

# MESSEKATALOG

zur Hochschulkontaktmesse  
an der Universität Siegen

Hochschulkontaktmesse  
Wirtschafts- und Ingenieurtag

VWI-ESTIEM Hochschulgruppe Siegen e.V.  
Paul-Bonatz-Str. 9-11  
57076 Siegen

Tel.: 0271 740-2841  
Fax: 0271 740-2842  
E-Mail: [Unternehmen@wi-tag.com](mailto:Unternehmen@wi-tag.com)  
Web: [www.wwi-siegen.de/wi-tag](http://www.wwi-siegen.de/wi-tag)

# Inhaltsverzeichnis

<b>Grußworte</b>	Projektleitung W&I-Tag 2019.....	4
	Schirmherr des Wirtschafts- und Ingenieurtages.....	5
	Rektor der Universität Siegen.....	6
	Dekan Fakultät IV.....	7
	Bürgermeister der Stadt Siegen .....	8
	Präsident des VWI .....	9
<b>W&amp;I-Tag Team</b>	Das W&I-Tag Team 2019.....	10
<b>Der Veranstalter</b>	Veranstalterporträt: VWI-ESTIEM HG Siegen e.V. ....	12
	Bundesverband VWI e.V. ....	16
	ESTIEM - Europa kennenlernen .....	17
<b>Der W&amp;I-Tag</b>	Anfahrt.....	18
	Standpläne W&I-Tag .....	20
<b>Unternehmensprofile</b>	8P Partnerschaft mbB .....	24
	ABUS Kransysteme GmbH .....	26
	Achenbach Buschhütten GmbH & Co. KG.....	28
	Albrecht Bäumer GmbH & Co. KG.....	30
	ALHO Systembau GmbH .....	32
	AMOVA GmbH.....	34
	AP&T Automation, Pressen & Werkzeug.....	36
	BOSCH Thermotechnik GmbH .....	38
	Brunel GmbH .....	40
	Buhl Data Service GmbH.....	42
	Bundeswehr Siegen.....	44
	Dango & Dienentahl Maschinenbau GmbH.....	46
	DANOBAT-OVERBECK GmbH .....	48
	EBS Ink-jet Systeme GmbH.....	50
	Eltherm Gruppe.....	52
	EMG Automation GmbH.....	54
	FALKE KGaA .....	56
	FERCHAU GmbH.....	58
	Friedhelm Loh Group.....	60
	Gebr. KEMPER GmbH & Co. KG .....	62
	G-TEC Ingenieure GmbH.....	64
	Guidepoint .....	66
	Guntermann & Drunck GmbH Systementwicklung.....	68

Heinrich Georg GmbH Maschinenfabrik.....	70
Herkules Group .....	72
HF Mixing Group.....	74
Hilti Deutschland AG.....	76
IPG Laser GmbH.....	78
Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG.....	80
karriere-Südwestfalen.de .....	82
KIRCHHOFF Automotive Deutschland GmbH.....	84
H.Kleinknecht & Co.GmbH .....	86
KLEUSBERG GmbH & Co. KG.....	88
KLINGSPOR GmbH & Co. KG.....	90
KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft.....	92
MENNEKES.....	94
Robert Thomas GmbH & Co. KG.....	96
Schütz GmbH & Co. KGaA.....	98
SIEGENIA GRUPPE.....	100
SSI SCHÄFER Gruppe .....	102
The SUMMIT. Das Hightechzentrum der Region .....	104
Region Südwestfalen .....	106
T-Systems International GmbH.....	108
Thomas Magnete GmbH.....	110
TSUBAKI KABELSCHLEPP GmbH.....	112
Unitechnik Cieplik Poppek GmbH.....	114
van Rickelen GmbH & Co. KG.....	116
Vanderlande Beewen GmbH & Co. KG.....	118
VDM Metals GmbH .....	120
Verein Deutscher Ingenieure e.V.....	122
Viega Holding GmbH & Co. KG.....	124
Weber Maschinenbau GmbH .....	126
Node 4.0 .....	128
MWTEST GmbH .....	130
mapAds .....	132
KryptoNauten.....	134

# Projektleitung

Herzlich Willkommen auf dem W&I-Tag 2019!  
In diesem Jahr dürfen wir euch auf dem 22. W&I-Tag an der Universität Siegen begrüßen!  
Wer wir sind?

Wir, das sind die Mitglieder des VWI + ES-TIEM Siegen einer Studentischen Initiative, sowie Studenten und Studentinnen anderer Fakultäten.

In der Schnittmenge der beiden genannten Gruppen befinden sich auch Viktor Schlothauer und ich, Marvin Küppers, die mit der diesjährigen Projektleitung betraut wurden.

Viktor macht seinen Master im Wirtschaftsingenieurwesen, während ich noch am Anfang meines Bachelor Studiums des Wirtschaftsrechts stehe.

Trotz der unterschiedlichen Studiengänge, waren wir von Anfang an ein super Team und haben uns als Ziel gesetzt einen ausgezeichneten W&I-Tag auf die Beine zu stellen!

Aber statt weiter über uns zu reden, wollen wir die Möglichkeit an dieser Stelle nutzen, uns bei den anderen Teams, der Verwaltung der Universität und allen anderen fleißigen Helfern und Helferinnen zu bedanken.

Ohne Euren und Ihren Einsatz, könnte ein solches Projekt niemals verwirklicht werden.

Deshalb DANKE!

Aber nun zu Euch, den zahlreichen Besuchern und Besucherinnen des W&I-Tag'.

Wir wollen Studenten der verschiedensten Fachrichtungen auf dem W&I-Tag die Möglichkeit geben, nicht mit Firmen, sondern mit über 50 potenziellen Arbeitgebern aus der Region und darüber hinaus in Kontakt zu kommen und hoffen für jeden etwas dabei zu haben!

Nutzt jede Gelegenheit euch mit dem Arbeitgeber eurer Wahl in Verbindung zu setzen, es geht uns nämlich nicht darum ein Prestige-Projekt zu schaffen, dass wir Jahr für Jahr erneuern, sondern euch den Einstieg in eure berufliche und persönliche Zukunft ein Stück weit zu erleichtern.

Wir haben zwar nicht den Sprichwörtlichen „Berg zum Propheten gebracht“, aber euch zumindest den Weg zum Berg erleichtert, sodass es nun an euch liegt eure Kraft in die Initiative

zu stecken und etwas daraus zu machen!

In diesem Sinne, wünschen wir euch erfolgreiche Gespräche und hoffen, dass wir euch auf eurer beruflichen Zukunft mit dem heutigen Tag ein Stück weiter bringen können!



**Viktor Schlothauer und Marvin Küppers**  
Projektleitung W&I-Tag 2019

# Schirmherr des Wirtschafts- und Ingenieurtages

Sehr geehrte Besucherinnen und Besucher des 22. Wirtschafts- und Ingenieurtages, wir freuen uns, dass Sie sich für die Unternehmen der Region interessieren. Wenn Sie sich beim Wirtschafts- und Ingenieurtag umsehen, werden Sie merken: Der IHK-Bezirk Siegen als Teil der Region Südwestfalen ist durch die mittelständische Industrie geprägt. Unsere Stärke sind hochinnovative Produkte, die in flexiblen Unternehmen gefertigt werden. Doch auch die Informatik gewinnt hier an Bedeutung. Das Wichtigste für den Erfolg aller Unternehmen sind kluge Köpfe, die sich mit Begeisterung und Leidenschaft einbringen. Das ist es, was uns voranbringt. Damit konnte sich unsere Region zur stärksten Industrieregion in Nordrhein-Westfalen entwickeln.

Flache Hierarchien, hohe Flexibilität und kurze Wege prägen den Arbeitsalltag in vielen Unternehmen der Region, daran ist zu spüren, dass es meist Familienunternehmen sind. Wenn Sie also etwas bewegen wollen, sind Sie hier genau richtig. Früh Verantwortung übernehmen und eigene Ideen einbringen ist hier für viele Beschäftigte Alltag. Dass kluge Köpfe gefragt sind, wird auch beim Rundgang über die Messe deutlich. Die ausstellenden Unternehmen zeigen, dass es sich lohnt, hinter die Fassaden zu schauen. Nutzen Sie die Gelegenheit, sich beruflich zu orientieren und Unternehmen kennenzulernen, die vielleicht nicht ganz oben auf Ihrer „Wunschliste“ stehen. Sie werden positiv überrascht sein! Denn umgekehrt ergreifen diese Unternehmen gerne die Chance, Sie kennenzulernen. Bleiben Sie im Gespräch, denn wir wünschen uns, dass Sie mit der Region verbunden bleiben und Ihr Fachwissen, Ihr Können hier einbringen.

Sprechen Sie mit Menschen aus Unternehmen, die Ihnen interessante berufliche Aussichten eröffnen. Und entwickeln Sie aus den Begegnungen Ideen für die eigene berufliche Entfaltung.

Ich wünsche den Besuchern, Ausstellern und Organisatoren der Hochschulkontaktmesse gute Gespräche und hoffe, dass daraus viele dauerhafte Verbindungen entstehen. Viel Erfolg!

Felix G. Hensel

Präsident  
Industrie- und Handelskammer Siegen



**Felix G. Hensel**  
IHK-Präsident

# Rektor der Universität Siegen

---

Die Universität Siegen ist fest verankert in der Region und national wie international weit vernetzt. Das Herzstück dieser Vernetzung, ihr Teamgeist, ist zugleich eine besondere Stärke unserer Universität. Diese besondere Kultur der Zusammenarbeit besteht sowohl zwischen den Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern über die Disziplinen hinweg, als auch zwischen den Studierenden. Und sie wirkt über die Grenzen der Universität hinaus in die Zusammenarbeit mit anderen Wissenschaftseinrichtungen und Hochschulen sowie in Kooperationen mit Vertreterinnen und Vertretern aus Industrie, Wirtschaft und vielfältigen Bereichen der Gesellschaft.

Im Mittelpunkt dieses gemeinschaftlichen universitären Handelns stehen vor allem junge Menschen, die ihren Weg gehen wollen. Unsere Aufgabe als Universität ist es, sie in der Entwicklung ihrer Fähigkeiten und Kompetenzen zu unterstützen und sie zu motivieren, Visionen zu entwickeln und Neues zu wagen. Ich denke dabei an eine Äußerung, die dem französischen Schriftsteller Antoine de Saint-Exupéry zugeschrieben wird und die sinngemäß lautet: „Wenn Du ein Schiff bauen willst, so trommle nicht die Menschen zusammen, um Holz zu beschaffen, Werkzeuge vorzubereiten, Aufgaben zu vergeben und die Arbeit einzuteilen, sondern lehre die Menschen die Sehnsucht nach dem weiten endlosen Meer.“

Für uns als Universität heißt das: Die Sehnsucht nach Wissen und Erkenntnisgewinn gilt es weiter zu wecken. Umso mehr freue ich mich, dass der Wirtschafts- und Ingenieur-Tag diesjährig bereits zum 22. Mal stattfindet. Er steht für eine beeindruckende Erfolgsgeschichte studentischen Engagements: Zum einen weckt der Wirtschafts- und Ingenieur-Tag die Sehnsucht nach dem Beruf der Ingenieurin, des Ingenieurs, zum anderen werden Studierende darin unterstützt, ihre an der Universität Siegen erworbenen Kompetenzen und ihre Neugierde in Unternehmen einzubringen, um gemeinsam mit dem dort vorhandenen Know-how Wissen und Erkenntnisgewinn zu generieren.

In diesem Sinne wünsche ich allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern viel Erfolg. Nutzen Sie die Gelegenheiten, tauschen Sie sich aus, knüpfen Sie Kontakte!

Ihr  
Univ.-Prof. Dr. Holger Burckhart  
Rektor



**Univ.-Prof. Dr. Holger Burckhart**  
Rektor

# Dekan der Fakultät IV

---

Als Dekan der Naturwissenschaftlich-Technischen Fakultät der Universität Siegen freue ich mich sehr, an dieser Stelle einige Grüßworte zum 22. W&I-Tag an Sie zu richten. Unsere Fakultät bildet junge Menschen in der Mathematik und den Natur- und Ingenieurwissenschaftlichen Fächern aus und pflegt nicht nur aufgrund des regionalen Charakters der Universität Siegen und ihrer zum Teil anwendungsorientierten Forschungsprojekte einen engen Kontakt zu den Firmen der Region. Sei es als Ausbildungs- oder Forschungspartner: Eine gute Vernetzung zwischen Theorie und Praxis und der offene Dialog sind für beide Seiten von außerordentlicher Bedeutung.

Der W&I Tag ist für die künftigen Absolventen und Absolventinnen eine ausgezeichnete Gelegenheit, ein breites Angebot an beruflichen Einstiegsmöglichkeiten kennenzulernen und Anregungen für das bevorstehende Berufsleben aus erster Hand zu erhalten. Besonders zu betonen ist, dass Studierende die Organisation dieser Kontaktmesse übernehmen und so eine ausgezeichnete Atmosphäre für Gespräche zwischen angehenden Fachkräften und Arbeitgebern ermöglichen. Wissenstransfer auf allen Ebenen, zwischen Unternehmen und Hochschulen, zwischen Studierenden und Mentoren ist, da bin ich mir sicher, für alle Beteiligten ein großer Gewinn. Nutzen Sie dieses wahrscheinlich einmalige Angebot, sehen Sie sich aktiv um und knüpfen Sie dabei erste möglicherweise entscheidende Kontakte.

Im Namen der Naturwissenschaftlich-Technischen Fakultät der Universität Siegen wünsche ich dem Organisationsteam, allen Besuchern und Mitwirkenden des 22. W&I-Tages ein gutes Gelingen, gute Kontakte und ebenso erfolgreiche wie erkenntnisbringende Gespräche.

Dekan der Fakultät IV  
Prof. Dr. Holger Schönherr



**Prof. Dr. Holger Schönherr**  
Dekan der Fakultät IV

# Bürgermeister der Stadt Siegen

An einem einzigen Tag viele potentielle Arbeitgeber kennenzulernen, sich einen Überblick über die verschiedenen Wirtschaftsunternehmen der Region zu verschaffen oder, vom unternehmerischen Standpunkt aus, eine Vielzahl qualifizierter Kandidatinnen und Kandidaten zu treffen, um innovationsfähig und fit für die Zukunft zu bleiben – all das verspricht der W&I-Tag. Und das inzwischen schon seit zwei Jahrzehnten!

Im Namen der Universitätsstadt Siegen begrüße ich auch im 22. Jahr alle an der Hochschulkontaktmesse Beteiligten – Gäste wie Veranstalter – sehr herzlich. Es freut mich außerordentlich, dass der W&I-Tag schon lange für Studierende wie Unternehmen gleichermaßen zu einem festen und gerne besuchten Termin geworden ist.

Mein Dank gilt nicht nur den Messe-Teilnehmerinnen und Teilnehmern, sondern vor allem auch der VWI-ESTIEM-Hochschulgruppe. Sie kümmert sich als erfahrene Veranstalterin einmal mehr um einen reibungslosen Ablauf und erweist mit dem W&I-Tag außerdem Wissenschaft, Wirtschaft und schließlich auch unserer Stadt einen Dienst. Denn unsere Unternehmen in der Region durch bestens ausgebildete Fachkräfte zu stärken, liegt ebenso in unserem Interesse, wie die Absolventinnen und Absolventen der Universität Siegen auch nach dem Studium in unserer Stadt oder Region zu halten.

Die dynamische Universitätsstadt Siegen hat sich in den vergangenen Jahren extrem weiterentwickelt. Unser umfangreiches und erfolgreich abgeschlossenes Stadtentwicklungsprojekt „Siegen – Zu neuen Ufern“ hat die Unterstadt, vor allem die Siegufer, deutlich aufgewertet und belebt. Das nächste Städtebauprogramm „Rund um den Sieberg“ ist bereits in vollem Gang. Und der seit einigen Jahren laufende Prozess „Die Uni kommt in die Stadt“, der mit dem Umzug der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät ins Untere Schloss bereits zum Auftakt ein Ausrufezeichen gesetzt hat, wird die Stadtentwicklung in den nächsten Jahren dauerhaft begleiten.

Damit wünsche ich Ihnen einen W&I-Tag mit

vielen anregenden Gespräche und interessanten, zukunftsorientierten Kontakten.

Bürgermeister der Stadt Siegen



**Steffen Mues**

Bürgermeister der Universitätsstadt Siegen

# Präsident des VWI e.V.

---

Herzlich Willkommen zum Wirtschafts- und Ingenieurtag 2019 (W&I Tag) auf dem Paul-Bonatz- Campus in Siegen! Am 13. November 2019 jährt sich diese Hochschulkontaktmesse zum 22. Mal und begrüßt über 40 national wie international engagierte Unternehmen.

Workshops, Seminare und Bewerbertrainings bieten darüber hinaus eine ideale Gelegenheit für Studierende wie Aussteller sich gegenseitig näher kennen zu lernen. So kann der Sprung in die Arbeitswelt gelingen!

Ich freue mich besonders über diese Messe, da sie über die Jahre hinweg nicht nur ein fester Bestandteil der Bildungslandschaft in der Region geworden ist. Auch zeigt sich, das studierte Inter-/ Multidisziplinarität auf besondere Weise bereits während des Studiums von der Theorie in die Praxis überführt werden kann – und das mit sehr großem Erfolg!

Dies wird vom Organisationsteam der Hochschulgruppe Siegen des Verbands Deutscher Wirtschaftsingenieure eindrucksvoll demonstriert. Es organisiert dieses Event seit Jahren professionell mit höchstem Engagement. Ihnen gilt mein besonderer Dank.

Ich wünsche allen Beteiligten gute Gespräche und viele neue Erkenntnisse in produktiver Atmosphäre. Es würde mich freuen wenn möglichst viele Bewerber mit passenden Unternehmenszusammenkommen und so ihren Start ins Arbeitsleben beginnen können.

Nutzen sie diese Chance und verbringen sie einen Tag auf der Hochschulmesse. Sie bringt sie und ihre Karriere einen entscheidenden Schritt nach vorne!

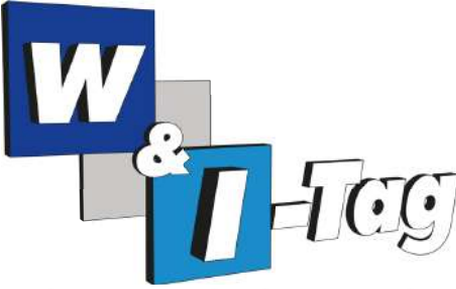
Herzliche Grüße aus Berlin!

Prof. Dr.-Ing. Wolf-Christian Hildebrand



**Prof. Dr.-Ing. Wolf-Christian Hildebrand**  
Präsident des VWI e.V.

## Das W&I-Tag Team



Seit knapp einem Jahr arbeitet unser ehrenamtliches Team an der erfolgreichen Fortsetzung des Wirtschafts- und Ingenieurtags (W&I-Tag). Viele Arbeitsstunden sind seither vergangen, in denen wir die unterschiedlichsten Aufgaben und Schwierigkeiten bewältigt haben.

In diesem Jahr ist unser Team des W&I Tags 201 in fünf Kompetenzbereichen und der Projektleitung aufgeteilt. Die einzelnen Teams, die aus 6 Mitgliedern der HG VWI ESTIEM Siegen e.V. bestehen, bilden dabei das Fundament für eine erfolgreiche Veranstaltung.

Das Team Ausstellerbetreuung kümmerte sich um die Kontaktaufnahme und -pflege der Unternehmen rund um die Messe und wurde dieses Jahr von Dillon Weber geführt. Ardit Spahiu leitete das Team PR & Marketing und war für die gesamte Öffentlichkeitsarbeit verantwort-

lich. Die Teamleitung rund um das Catering und die Versorgung unserer Aussteller und fleißigen Helfer übernahm dieses Jahr Simon Christ. Mit den logistischen Prozessen und dem technischen Support beschäftigte sich Samuel Nassr. Die Projektleitung, dieses Jahr bestehend aus Viktor Schlothauer und Marvin Küppers, möchte sich an dieser Stelle bei allen Helfern und Unterstützern bedanken!



**Marvin Küppers**  
Projektleitung



**Viktor Schlothauer**  
Projektleitung und  
Ausstellerbetreuung

# Die W&I-Tag Teamleiter

---



**Simon Christ**  
Catering



**Dillon Weber**  
Ausstellerbetreuung



**Samuel Nassr**  
Technik & Logistik

**Ardit Spahiu**  
PR & Marketing

## Veranstalterporträt: VWI-ESTIEM HG Siegen e.V.



### Wer sind wir?

Wir sind ein Verein engagierter Studierender des technisch-wirtschaftlichen Bereiches. Wir verstehen uns als Bindeglied zwischen Mitgliedern, Wissenschaft und Wirtschaft. Als aktiver Teil unserer Dachverbände VWI & ESTIEM eröffnen wir Zugang zu deutschland- und europaweiten Netzwerken. Außerdem bieten wir den Rahmen unser Umfeld gemeinsam zu gestalten und ermöglichen dadurch persönliche und professionelle Weiterentwicklung unserer Mitglieder.

Wir, die VWI-ESTIEM Hochschulgruppe Siegen, bieten Veranstaltungen zur Förderung der Gemeinschaft der individueller Soft-Skills. Durch Lerngruppen, Workshops, Exkursionen oder Firmenbesichtigungen unterstützen wir unsere Mitglieder und Interessenten während Ihres Studiums sowie beim Karrierestart.

Unsere Gruppe besteht aus einem 6-köpfigen Vorstand, der für die Leitung und Organisation unserer Gruppe verantwortlich ist, und den Mitgliedern. Der Vorstand 2019 setzt sich wie folgt zusammen:

1. Vorsitzende: Sabrina Willand

Geschäftsführer: Stefan Zizer

Lokale Vertretung-VWI: Sebastian Steffen

ESTIEM Local Responsible: Viktor Schlothauer

Veranstaltungskoordination: Can Güles

Mitgliederbetreuung und interne Verwaltung:

Louis Müller

### Was machen wir?

Grundsätzlich veranstalten wir regelmäßige VWI-Treffen während eines Semesters, um uns

gegenseitig auszutauschen und unsere größeren Projekte zu planen. Zu diesen zählen Events zur Stärkung der persönlichen Softskills und des eigenen Karrierenetzes, wie beispielsweise Fallstudien, Exkursionen und Seminare. Darüber hinaus bieten wir aber auch Fun-Events wie Frühlingss Grillen, Brauereibesichtigungen, Besuche von Weihnachtsmärkten, Fußballturniere und sonstige Exkursionen an, wo der gemeinsame Spaß im Vordergrund steht. Den größten Anteil unserer Zeit investieren wir in den Wirtschafts- und Ingenieurtag (kurz: W&I-Tag), eine Hochschulkontaktmesse, die bei uns eine Tradition seit 1995 hat.

# Veranstalterporträt: VWI-ESTIEM HG Siegen e.V.

## Was habt Ihr vom VWI?

Ihr profitiert vor allem von den Erfahrungen der Mitglieder, die schon länger im VWI sind. Dabei könnt ihr euch hilfreiche Tipps zur Planung eures Studiums oder auch konkret zur Prüfungsvorbereitung vor Klausuren holen. Es bilden sich auch immer wieder neue Lerngruppen bestehend aus VWI Mitgliedern, die sich gemeinsam durch die Prüfungsvorbereitung schlagen und sich gegenseitig unterstützen.

Neben diesen Hilfestellungen durch die Mitglieder unserer VWI Gruppe, habt ihr die Möglichkeit eure Rhetorik-, Projekt- und ähnliche Softskills in den verschiedenen Workshops und Seminaren zu verbessern. Außerdem haben wir zahlreiche Kontakte zu Unternehmen aus Industrie und Wirtschaft, die ihr zur persönlichen Erweiterung eures Netzwerkes nutzen könnt.

Wer daran interessiert ist, sich etwas intensiver in unsere freiwillige Vereinsarbeit einzubringen, ist jederzeit herzlich willkommen an unseren verschiedenen Aktivitäten mitzuwirken und wertvolle Erfahrungen bei der Planung, Organisation und Durchführung von Projekten zu sammeln. Jedem engagierten Mitglied wird auf Wunsch ein Arbeitszeugnis ausgehändigt, das ihr späteren Bewerbungen beilegen und als „Sternchen“ für euren Lebenslauf verwenden könnt. Für viele Unternehmen zählt soziales und ehrenamtliches Engagement außerhalb des Studiums mittlerweile zur Grundvoraussetzung einer Bewerbung. Wir bieten euch somit die Möglichkeit, euch persönlich weiterzuentwickeln und zeitgleich euren Lebenslauf aufzuwerten.

Um euch auch stets auf dem neusten Stand von Industrie und Wirtschaft zu halten, bekommen VWI-Mitglieder mehrmals jährlich die Zeitschrift t&m (Technologie & Management) zugesandt. Darin erfahrt ihr mehr über aktuelle Trends und Entwicklungen dieser Bereiche und unseres Dachverbandes.

Auch wenn der Studiums- und Karrieregedanke eine zentrale Rolle in unserer Hochschulgruppe spielt, wird der Spaß nicht außen vorgelassen. Partys und Fun-Events stehen durch die neu entwickelten Freundschaften ebenso auf unserem Programm, wie das gemütliche Bier nach getaner Arbeit.

## Eure Vorteile im Überblick:

- Tipps und Hilfestellungen bei der Planung eures Studiums
- Unterstützung bei Prüfungen
- Selbst- und Weiterbildungen auf persönlicher und professioneller Basis
- Aufbau und Erweiterung des persönlichen Karrierenetzwerkes durch zahlreiche Unternehmenskontakte
- Erfahrungen in Projektarbeit gewinnen
- Gemeinschaft / Teamgeist
- Sternchen für den Lebenslauf
- kostenlose Zeitschrift t&m (Technologie & Management), die mehrmals jährlich erscheint
- work hard, play hard!

## Wo findet Ihr uns?

Wenn ihr motiviert seid, Herausforderungen sucht und mehr über unsere Hochschulgruppe wissen wollt, könnt ihr gerne in unserem Office (PB-A 401/1) vorbeischauen. Weitere Informationen findet ihr auch auf unserer Website unter [www.vwi-siegen.de](http://www.vwi-siegen.de), auf unserer Facebookseite VWI ESTIEM HG Siegen e.V. oder am schwarzen Brett vor unserem Office.

## Wie werde ich Mitglied?

Auf unserer Homepage „Mitglied werden“ anklicken und den Anweisungen folgen oder persönlich in unserem Büro vorbeikommen. Wir freuen uns auf euch!

Eure VWI-ESTIEM HG Siegen

# EVENTS IM VWI - SEMESTERPLAN

## OKTOBER

### 10.10 | Fifa Turnier

Gemeinsam werden wir in der Uni ein kleines, kostenloses Spaß Turnier auf unserer PS4 veranstalten. Getränke inklusive.

- Persönliche Entwicklung
- Akademischer Content
- VWI / ESTIEM Content
- Party/Spaßfaktor

### 24.10 | Vollversammlung

Eine Versammlung der Mitglieder. Berichte des Vorstandes, wichtige Ankündigungen, kostenlose Pizza und kostenlose Getränke.

- Persönliche Entwicklung
- Akademischer Content
- VWI / ESTIEM Content
- Party/Spaßfaktor

## NOVEMBER

### 13.11 | W&I Tag

Eine Hochschulkontaktmesse. Die beste Möglichkeit um in Kontakt mit Unternehmen zu treten. Unterstütze uns gerne bei der Planung und am Tag selber, wir brauchen immer Helfer.

- Persönliche Entwicklung
- Akademischer Content
- VWI / ESTIEM Content
- Party/Spaßfaktor

### 20.11 | WG Cocktail Tour

Als Gruppe werden wir von WG zu WG ziehen. In jeder WG wird es einen anderen Cocktail geben. Die Tour endet anschließend in einem Club. Teilnahmegebühr: 5€ (beinhaltet nicht den Club Eintritt)

- Persönliche Entwicklung
- Akademischer Content
- VWI / ESTIEM Content
- Party/Spaßfaktor

Weitere Informationen zu Events, sowie Anmelde links, findest du auf unserer Facebookseite „VWI ESTIEM HG Siegen e.V.“ oder auf Instagram „vwiestiemsiegen“

Oder besuche uns im Raum PB-A 401 / 1



# EVENTS IM VWI - SEMESTERPLAN

## DEZEMBER

---

### Dezember | Academic CoM

Ein internationales Event welches wir mit unserem Dachverband ESTIEM ausrichten. Es werden immer Helfer gesucht.

- Persönliche Entwicklung
- Akademischer Content
- VWI / ESTIEM Content
- Party/Spaßfaktor

### 18.12 | Weihnachtsfeier

Ein reichhaltiges Buffet, das ein oder andere Bier, Musik und gute Stimmung. Kostenlos für unsere Mitglieder und Gäste.

- Persönliche Entwicklung
- Akademischer Content
- VWI / ESTIEM Content
- Party/Spaßfaktor

## JANUAR

---

### 17.01. - 19.01 | Team Building Weekend

Wir verbringen ein Wochenende in der Rucksackherberge in Heinsberg/Kirchhundem, welche wir komplett für uns haben. Tagsüber gibt es Team Building und VWI Content. Abends kochen wir zusammen und feiern ein bisschen. Dabei können wir kostenlos die Sauna in der Herberge nutzen.

Teilnahmegebühr: 10€ (inkl. Essen, Übernachtung, Getränke, ...)

- Persönliche Entwicklung
- Akademischer Content
- VWI / ESTIEM Content
- Party/Spaßfaktor

Weitere Informationen zu Events, sowie Anmelde links, findest du auf unserer Facebookseite „VWI ESTIEM HG Siegen e.V.“ oder auf Instagram „vwiestiemsiegen“

Oder besuche uns im Raum PB-A 401 / 1





Der Verband Deutscher Wirtschaftsingenieure e.V. (VWI) wurde 1932 gegründet. Sein Hauptsitz befindet sich in Berlin. Mit der Zielsetzung Wirtschaftsingenieure in interdisziplinären Tätigkeitsfeldern zu fördern, hat sich der VWI als führender Verband des Wirtschaftsingenieurwesens etabliert. Mittlerweile zählt er über 4600 Mitglieder – Tendenz steigend.

### **Der Netzwerk-Gedanke**

Der Verband Deutscher Wirtschaftsingenieure e.V. (VWI) bietet allen Wirtschaftsingenieuren eine Plattform, um sich auszutauschen: aktuelle Themen werden diskutiert, Erfahrungen weitergegeben und Kontakte geknüpft. Auf diesem Weg entstehen Netzwerke zwischen den Verbandsmitgliedern sowie Interessenten aus Wirtschaft, Wissenschaft und Gesellschaft. Fachlich-interdisziplinäre Themen stehen dabei im Vordergrund.

### **Tätigkeit und Organisationsstruktur**

Über aktuelle Entwicklungen im Wirtschaftsingenieurwesen informiert der Verband seine Mitglieder durch regelmäßige Publikationen. Ein Beispiel dafür ist die Zeitschrift „technologie&management“, das Fachmagazin des VWI. Eine andere gute Möglichkeit um auf dem Laufenden zu bleiben bieten Vorträge und Fachseminare. Hier werden aktuelle Themen diskutiert und Erkenntnisse aus Wirtschaft und Technik vorgestellt.

Die aktiven Mitglieder des VWI sind in Arbeitskreisen, Hochschulgruppen, Regionalgruppen sowie Alumnigruppen organisiert. Arbeitskreise und Regionalgruppen erleichtern vor allem einen Erfahrungsaustausch zwischen den berufstätigen Wirtschaftsingenieuren.

Die Förderung der Studierenden erfolgt vorrangig durch die Aktivitäten der zurzeit 46 Hochschulgruppen, eine davon ist die VWI-ESTIEM Hochschulgruppe Siegen. Neu in der Verbandsstruktur ist das Bundesteam, welches überregionale Projekte des VWI bearbeitet.

### **Deutscher Wirtschaftsingenieurtag (DeWIT)**

Als Nachfolge des traditionellen VWI-Kongresses richtet der Verband seit 1995 regelmäßig den Deutschen Wirtschaftsingenieurtag DeWIT aus. Die Tagung versteht sich als zentraler Marktplatz und Forum für die Innovationen und aktuellen Trends im Spannungsfeld zwischen Technologie und Management. Der DeWIT hat sich zu einer Drehscheibe für den Dialog zwischen Wirtschaftsingenieuren, innovativen Führungskräften und engagierten Studenten entwickelt.

Weitere Informationen unter [www.vwi.org](http://www.vwi.org)

**ESTIEM** steht für „European Students of Industrial Engineering and Management“ und ist eine europaweite Vereinigung von Studenten des Wirtschaftsingenieurwesens und artverwandter Studiengänge. Mit 80 Hochschulgruppen an Unis in 32 Ländern erreicht ESTIEM bis zu 50.000 Studenten. Das Ziel von ESTIEM ist es, Freundschaften zwischen Studenten aus ganz Europa zu ermöglichen und diese in ihrer persönlichen und professionellen Entwicklung zu unterstützen.

Die Hochschulgruppe Siegen des VWI ist gleichzeitig eine Local Group des ESTIEM Netzwerkes, so dass unsere Mitglieder die Möglichkeit haben an den jährlich über 180 Events, von denen im Folgenden eine kleine Auswahl beschrieben wird, teilzunehmen und zu profitieren.

Bei diesen Events geht es vor allem um professionelle Arbeit in internationalen Teams, Reisen mit interkulturellen Erfahrungen und Erlebnissen und interessante Leute aus ganz Europa kennen zu lernen.

## **Council Meeting**

Das Council Meeting (CM) ist die zweimal jährlich stattfindende Vollversammlung mit Vertretern aller Hochschulgruppen. Neben wegweisenden Entscheidungen über die Zukunft des ESTIEM Netzwerkes finden anstehende Wahlen statt. Die letzten drei CM's fanden in den Niederlanden, Portugal und Istanbul statt.

## **TIMES**

TIMES steht für „Tournament in Management and Engineering Skills“, einen europaweiten Fallstudienwettbewerb. Über drei Ausscheidungsrunden wird jedes Jahr der Titel „IEM-Student of The Year“ vergeben. Die hierbei zu bearbeitenden Fallstudien werden von namhaften Sponsoren aus der Industrie gestellt, deren Vertreter in der Regel auch in der Jury von Halbfinale und Finale sitzen.

## **Vision Seminare**

Unter einem jährlich neuen Oberthema finden jedes Jahr mehrere, durch die Hochschulgruppen organisierte, Seminare statt. Die jeweiligen speziellen Themen werden dabei anschaulich durch



Vorlesungen, Workshops, Fallstudien, Firmenbesichtigungen usw. vermittelt.

Daneben stehen aber auch zahlreiche Freizeitaktivitäten auf dem Programm, damit der Spaß nicht zu kurz kommt und die Teilnehmer die Gelegenheit haben, die Kultur des Gastlandes und sich gegenseitig kennen zu lernen.

## **Summer Academy**

Jährlich finden zwei dieser zweiwöchigen prestigeträchtigen Events statt. Unter Leitung zweier renommierter Professoren der RWTH Aachen und der University of Cambridge soll den Teilnehmern eine tiefe Möglichkeit geboten werden, intensiv an ihrer persönlichen und professionellen Entwicklung zu arbeiten.

Daneben gibt es noch zahlreiche weitere aufregende Aktivitäten, wie z.B. PR-CR oder IT-Schools und andere akademische Events oder Activity Weeks um, bei denen der Spaß im Vordergrund steht.

Solltest Du Interesse haben, kannst Du dich auf [www.estiem.org](http://www.estiem.org) weiter informieren, eine Email an unsere ESTIEM Local Responsible ([duster@estiem.org](mailto:duster@estiem.org)) schreiben oder bei einem unserer nächsten Treffen vorbeischaun.

In High ESTIEM,  
eure VWI-ESTIEM HG Siegen



# Messeknigge

Bei der Vorbereitung auf eine Jobmesse solltest Du Dir zuvor überlegen, aus welchem Grund Du die Messe besuchen willst. So könntest du beispielsweise bereits nach einer konkreten Praktikums-/Arbeitsstelle suchen, oder einfach nach deinem zukünftigen Traumjob/-unternehmen Ausschau halten.

Zu Beginn deiner Vorbereitung solltest Du Dich ausführlich über die Aussteller der Messe informieren und damit die für Dich interessanten Firmen selektieren. Wenn Du Dich spontan entschließt die Hochschulkontaktmesse zu besuchen, dann besichtige unsere Website ([www.wi-tag.com](http://www.wi-tag.com)) um die nötigen Informationen ausfindig zu machen oder besuch uns gerne an unserem Stand auf der Messe. Die von uns kostenlos verteilten Messekataloge können ebenfalls für eine informative Vorbereitung herangezogen werden. Viel wichtiger ist es aber den Messekatalog als Nachschlagewerk für später aufzubewahren!

Hochschulkontaktmessen, wie unser W&I-Tag an der Universität Siegen, sind natürlich eine perfekte Gelegenheit, Firmen mit regionalen sowie überregionalen Hauptstandorten aus unterschiedlichen Branchen kennenzulernen. Darum nutze Deine Chance und komm vorbei!

Um an diesem Tag ein sicheres Auftreten hinzulegen, haben wir für DICH die wichtigsten Punkte hier noch einmal zusammen gefasst:

- Sprich nach Belieben mit so vielen Firmenvertretern wie möglich, um einen besseren Überblick zu erhalten.
- Achte auf eine gute Gesprächssituation, indem Du aufmerksam und interessiert zuhörst und Dich in das Gespräch mit einbringst.
- Solltest Du konkret nach einer Praktikums- oder Arbeitsstelle suchen, so ist es sinnvoll, eine Auswahl an Bewerbungsmappen vorzubereiten und den Schritt auf den Personalverantwortlichen deines Wunschunternehmens zu tätigen.

- Da eine Messe auf Dauer sehr anstrengend und laut ist, solltest Du recht früh die Messe besuchen, um tiefergehende Gespräche zu führen.
- Achte bei Deiner Kleiderwahl darauf, dass diese Möglichst gedeckte Farben aufweist, oder erscheine in Business-Kleidung.

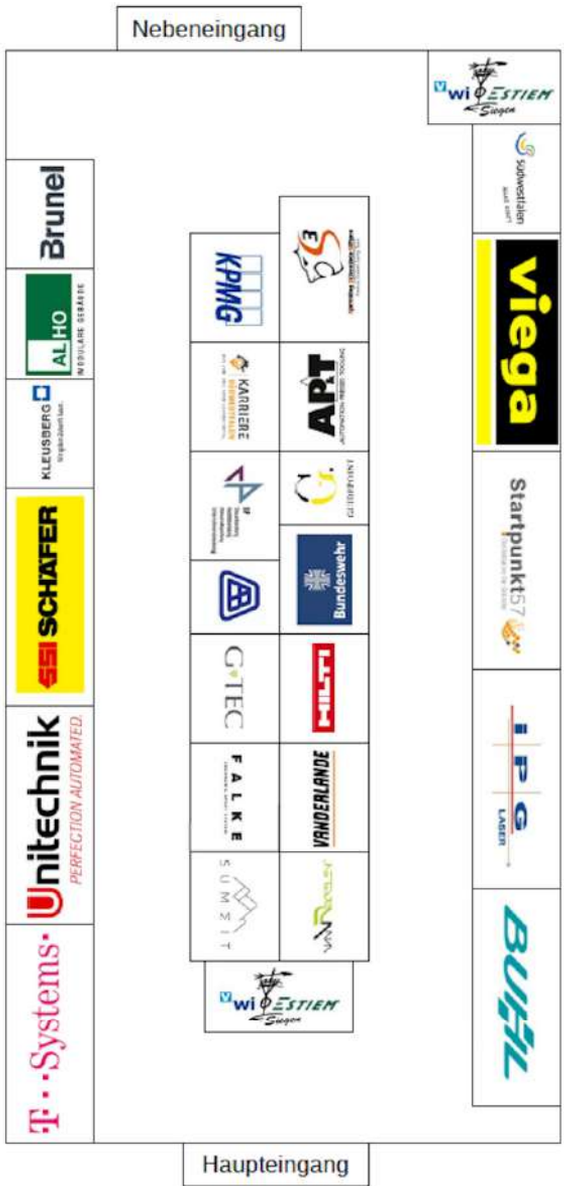


Dabei gilt für die Damen als Dresscode: leichtes Make-up und dezentes Parfüm

## Standplan W&amp;I-Tag 2019 „Oberes Zelt“

<b>Aussteller</b>
8P Partnerschaft mbB
Achenbach Büschhütten GmbH & Co. KG
ALHO Systembau GmbH
AP&T Automation, Pressen & Werkzeuge
Brunel GmbH
Buhl Data Service GmbH
Bundeswehr Siegen
Falke KGaA
G-Tec Ingenieure
Guidepoint
Hilti Deutschland AG
IPG Laser GmbH
karriere-suedwestfalen.de
KLEUSBERG GmbH & Co. KG
KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft
SSI Schäfer Gruppe
Region Südwestfalen
T-Systems International GmbH
Startpunkt 57
The SUMMIT- Das Hightechzentrum der Region
Unitechnik Cieplik Poppek GmbH
Van Rickelen GmbH & Co.KG
Vanderlande Beewen GmbH & Co.KG
Viega Holding GmbH & Co.KG
VWI-ESTIEM HG Siegen e.V

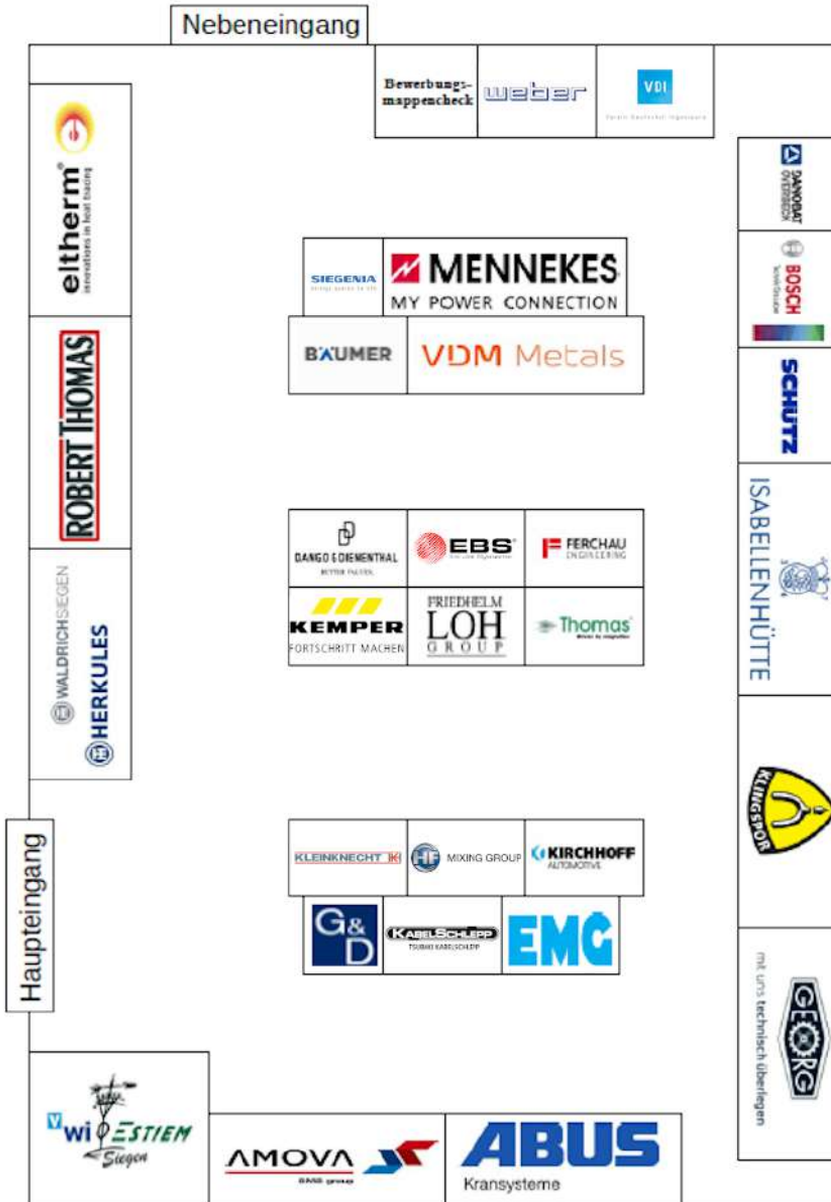
# Standplan W&I-Tag 2019 „Oberes Zelt“



# Standplan W&I-Tag 2019 „Unteres Zelt“

ABUS Kransysteme GmbH
Albrecht Bäumer GmbH & Co.KG
AMOVA GmbH
Bosch Thermotechnik GmbH
DANGO & DIENENTHAL Maschinenbau GmbH
DANOBAT-OVERBECK GmbH
EBS Ink Jet Systeme GmbH
eltherm Gruppe
EMG Automation GmbH
FERCHAU GmbH
Friedhelm Loh Group
Gebr. KEMPER GmbH & Co.KG
Guntermann & Drunck GmbH Systementwicklung
HF MIXING GROUP
H. Kleinknecht & Co. GmbH
Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG
KIRCHHOFF Automotive Deutschland GmbH
Klingspor GmbH & CO. KG
Herkules Group
MENNEKES
Robert Thomas GmbH & Co. KG
Schütz GmbH & CO. KG
SIGENIA GRUPPE
Thomas Magnete GmbH
TSUBAKI KABELSCHLEPP GmbH
VDM Metals GmbH
Weber Maschinenbau GmbH

# Standplan W&I-Tag 2019 „Unteres Zelt“





# Selber prüfen, statt geprüft zu werden

**Endlich: Der Hochschulabschluss ist geschafft! Nie wieder Prüfungen. Moment mal! Wie wäre es, zur Abwechslung nicht geprüft zu werden, sondern selbst zu prüfen? Bei 8P haben Sie die Möglichkeit dazu: Bewerben Sie sich als Assistent/in für die Wirtschaftsprüfung und Steuerberatung.**

Sie haben ein wirtschaftswissenschaftliches Master-Studium erfolgreich abgeschlossen, vorzugsweise mit den Schwerpunkten Accounting, Auditing and Taxation oder Deutsches und Europäisches Wirtschaftsrecht? Sie sind aufgeschlossen, kommunikativ, hochmotiviert und verfügen über gute Englisch- und/oder Französischkenntnisse, sofern Sie auch an der Mitarbeit bei internationalen Projekten interessiert sind?

Bei uns erwarten Sie ein tolles Team, anspruchsvolle Aufgaben, regelmäßige Weiterbildungsmöglichkeiten und hervorragende Aufstiegschancen. Frau Susanne Wörster ([susanne.woerster@8P.de](mailto:susanne.woerster@8P.de)) freut sich auf Ihre Bewerbungen.



**8P**

Steuerberatung  
Rechtsberatung  
Wirtschaftsprüfung  
Unternehmensberatung

[www.8P.de/karriere](http://www.8P.de/karriere)

# 8P Partnerschaft mbB

Als eine der größten Kanzleien in Südwestfalen beraten wir seit mehr als 50 Jahren mit 130 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern insbesondere inhabergeführte mittelständische Familienunternehmen. Ferner lösen wir auch komplexe internationale Fragestellungen, oftmals gemeinsam mit der BDO Deutschland Alliance, dem fünftgrößten weltweit agierenden Verbund von Prüfungsgesellschaften für mittelständische Beratungskanzleien.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Steuerberatung, Rechtsberatung, Wirtschaftsprüfung, Unternehmensberatung
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Steuergestaltung, Abwehrberatung, Nachfolgeberatung, Prüfung und Rechnungslegung, Internationale Rechnungslegung, Unternehmensbewertung, Due Diligence, Mergers & Acquisition, Handels- und Gesellschaftsrecht, Arbeitsrecht, Gründung und Beratung von Vereinen und Stiftungen, Beratung für öffentliche Unternehmen, Unternehmenssanierung und -restrukturierung, Unternehmensplanung und -steuerung
<b>Hauptsitz</b>	57078 Siegen
<b>Standorte</b>	Siegen-Mitte, Siegen-Geisweid, Wilnsdorf, Freudenberg,
<b>Gründungsjahr</b>	1955
<b>Mitarbeiter</b>	130

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Schwerpunkt Accounting, Auditing and Taxation, Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsrecht
<b>Einstellungskriterien</b>	Erfolgreich abgeschlossenes Masterstudium, vorzugsweise mit den Schwerpunkten Accounting, Auditing and Taxation oder DEWR, hohe Motivation, sicheres Auftreten, analytische Arbeitsweise, Teamfähigkeit
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Gerne Ausbildung als Steuerfachangestellte/r, Werkstudententätigkeit oder Praktikumserfahrung im Bereich Steuerberatung und/oder Wirtschaftsprüfung

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten		
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen und Praktika

Abteilung: Personalwesen  
 Name: Susanne Wörster  
 Telefon: 0271-8800-50  
 E-Mail: susanne.woerster@8p.de

**Webseite:** [www.8P.de](http://www.8P.de)

# Wir bewegen Werte.



Sie lieben Produkte, die sich durch ihre Qualität und ihre besonderen Vorzüge einen Namen gemacht haben? Dann kommen Sie doch zu einem Unternehmen, das in der effizienten Produktion und Logistik für weltbekannte Marken vieles bewegt. Kommen Sie zu ABUS, einem der führenden Hersteller von Kransystemen und -komponenten. Inhabergeführt, innovativ, international, kontinuierlich wachsend. Engagiert in eindrucksvollen Projekten rund um den Erdball.

## Faszinierende Aufgaben für zielstrebige Studenten

Wenn Sie sich wie wir für technische Herausforderungen begeistern können, komplexe Aufgaben mit Leidenschaft lösen und in eine sichere Zukunft blicken wollen, dann sind Sie bei uns genau richtig: ABUS Kransysteme.

► **Berufseinstieg** ► **Abschlussarbeiten** ► **Praktika**

ABUS Kransysteme GmbH  
Sonnenweg 1 · 51647 Gummersbach  
bewerbung@abus-kransysteme.de  
www.abus-kransysteme.de



# ABUS Kransysteme GmbH

ABUS Kransysteme zählt zu den führenden Herstellern von Kransystemen und Krankomponenten. Wir sind inhabergeführt, innovativ und wachsen weiter. Innovation und Wachstum brauchen Menschen, die mit Leidenschaft für ihre Aufgaben Technik von morgen gestalten.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinen- und Anlagenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Entwicklung und Produktion von Kransystemen und -komponenten
<b>Hauptsitz</b>	Gummersbach
<b>Standorte</b>	4 Produktionsstandorte im Raum Gummersbrach sowie Tochterunternehmen in China (Shanghai), England, Frankreich, Niederlande, Polen, Schweden, Spanien
<b>Gründungsjahr</b>	1965
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 860; Ausland: 240

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften
<b>Einstellungskriterien</b>	Leidenschaft für die Aufgabe, Leistungsorientierung, Zuverlässigkeit
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Je nach Position verschieden.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalabteilung  
 Name: Stefan Schultz  
 Telefon: 02261 37-153  
 E-Mail: stefan.schultz@abus-kransysteme.de

**Webseite:** [www.abus-kransysteme.de](http://www.abus-kransysteme.de)

## Wegweisend im Walzwerk- und Schneidmaschinenbau



**Achenbach zählt weltweit zu den bedeutendsten Herstellern von erstklassigen Walzwerkanlagen für Nicht-Eisen-Metalle und Folienschneidmaschinen.**

### **Absolventen**

Daher suchen wir kontinuierlich begeisterungsfähige Ingenieure/innen mit Bachelor-, Master- und Diplomabschlüssen der folgenden Fachrichtungen:

- Maschinenbau
- Elektrotechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- IPEM (International Project Engineering & Management)
- Informatik
- Wirtschaftsinformatik

### **Bachelor-Thesis / Master-Thesis / Dissertation**

Im Rahmen Ihres Vollzeitstudiums bieten wir Ihnen an, bei uns wissenschaftliche Arbeiten zu verfassen; ein Bezug zur Walzwerk- oder Schneidmaschinentechnik ist erwünscht.

### **Duales Studium**

Als Partnerunternehmen der Universität Siegen freuen wir uns über Studenten der folgenden Studiengänge:

- Elektrotechnik – Schwerpunkt Automatisierungstechnik
- Maschinenbau – Schwerpunkt Konstruktionstechnik

### **Betriebspraktikum**

Bitte sprechen Sie uns auch in Bezug auf Fachpraktika im Rahmen Ihres technischen Studiums an.



# Achenbach Buschhütten GmbH & Co. KG

Achenbach ist ein weltweit tätiger Systemanbieter für Nicht-Eisen-Metall-Walzwerkanlagen und Folienschneidmaschinen für die NE-Metall und die Veredelungsindustrie. Maschinen und Anlagen von Achenbach produzieren in rund 60 Ländern dieser Welt



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinen- und Anlagenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Walzwerke für Nicht-Eisen-Metalle, Walzwerkautomatisierung, Walzfiltrationsanlagen, Abluftreinigungsanlagen, Folienschneidmaschinen, Digitalisierung
<b>Hauptsitz</b>	Kreuztal-Buschhütten
<b>Standorte</b>	Deutschland, China
<b>Gründungsjahr</b>	1452
<b>Mitarbeiter</b>	Inland 453, Ausland: 10

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Einstellungskriterien</b>	Begeisterungsfähigkeit und Leidenschaft für unsere innovativen Produkte.
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Gute Englischkenntnisse, sowie die Bereitschaft zu weltweiten Auslandseinsätzen.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personal  
Name: Phillip Ebach  
Telefon: 02732 799390  
E-Mail: p.ebach@achenbach.de

**Webseite:** [www.achenbach.de](http://www.achenbach.de)

**WERDE SUPERHELD  
BEI BÄUMER!**



Als Hersteller von Spezialmaschinen und Anlagen für die Schaumstoffindustrie sichern wir durch intelligentes Engineering die Zukunft unserer Kunden.

Es gibt viele spannende Möglichkeiten, um mit Bäumer ins Berufsleben zu starten.

Studenten und Absolventen sind uns herzlich willkommen. Lernen Sie von den Besten in der Branche und nutzen Sie das vielfältige Erfahrungspotential. Hier können Sie Ihr theoretisches Wissen um Kenntnisse direkt aus der Praxis ergänzen.

Wir bieten unseren Mitarbeitern ein motivierendes Umfeld durch moderne Büros, flexible Arbeitszeit, Kantine, Tarifgebundenheit, Familienfreundlichkeit, faire Entlohnung und vieles mehr.

**Gestalten Sie Ihre Zukunft. Jetzt.**



[WWW.BAEUMER.COM/STELLENANGEBOTE](http://WWW.BAEUMER.COM/STELLENANGEBOTE)

**BÄUMER**

Wir sind Hersteller von Spezialmaschinen, Anlagen und Software für die Polymerschaumindustrie. Wir beraten unsere Kunden von der einzelnen Maschine bis zu gesamten Produktions- und Fertigungsanlagen.

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinenbau & Anlagenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Maschinen, Anlagen und Softwareprodukte für die Be- und Verarbeitung, Lagerung & Transport von Polymerschaumstoffen & ähnlichen Materialien
<b>Hauptsitz</b>	Freudenberg
<b>Standorte</b>	Freudenberg, Towaco, NJ (USA), Yokohama (Japan), Shanghai (China)
<b>Gründungsjahr</b>	1946
<b>Umsatz (2017/2018)</b>	65 Mio. EUR
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 350, Ausland: 25

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Chemie, Elektrotechnik, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen,
--------------------------------	---

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger		

## Kontakt

### Für Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Project Engineering  
Name: Dr. Christoph Moisel  
Telefon: +49 2734 289 316  
E-Mail: bewerbung@baeumer.com

### Für Absolventen

Abteilung: Personalabteilung  
Name: Nina Patisson  
Telefon: +49 2734289215  
E-Mail: bewerbung@baeumer.com

**Webseite:** [www.baeumer.com](http://www.baeumer.com)



## Endlich Praxis zur Theorie: Fachbereiche Bauingenieurwesen und Architektur

ALHO Systembau GmbH, Firmenhauptsitz Friesenhagen

Die **ALHO Unternehmensgruppe** zählt mit über 50 Jahren Erfahrung zu den Marktführern in der Erstellung von modularen Gebäuden. Europaweit arbeiten rund 1.000 Mitarbeiter an der Errichtung von Kindergärten, Schulen, Krankenhäusern, Büro- und Wohngebäuden in innovativer und nachhaltiger Bauweise.

### Unsere Angebot für Studierende und Berufseinsteiger:

- **Praktikum / Baustellentag**  
Mehrmonatige Praktika oder einen 1-tägigen Einblick in den Arbeitsalltag eines Bau- oder Projektleiters.
- **Tätigkeit als Werkstudent**  
Unterstützung unserer Entwurfsplanung, der Abteilung Statik, der Bauleitung oder der Projektleitung.
- **Abschlussarbeiten**  
Gerne vereinbaren wir gemeinsam Abschlussarbeiten, die Ihnen einen Einstieg in das Thema modulares Bauen ermöglichen.
- **Direkteinstieg**  
Neben dem Berufseinstieg bieten wir den Absolventen attraktive Fortbildungsangebote und systematische Weiterbildungsmaßnahmen an.

### Ihre Benefits:



Familien-  
unternehmen



spannende  
Projekte



BGM



Mitarbeiterevents



### Ihre Ansprechpartner:

#### Interessiert?

Dann übersenden Sie mir Ihre Bewerbung – gerne per E-Mail an:

**Laura Becher**  
Bewerbermanagement  
Tel. [0 22 94] 6 96-701  
laura.becher@alho.com



#### Weitere Fragen?

Gerne beantworte ich Ihre Fragen telefonisch oder per E-Mail:

**Tim Breidenbach**  
Personalleiter  
Tel. [0 22 94] 6 96-191  
tim.breidenbach@alho.com



# ALHO Systembau GmbH

ALHO plant und realisiert Bürogebäude, Bildungsimmobilien, Gesundheitsimmobilien und Wohngebäude in industrieller, modularer Bauweise.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Bau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Bürogebäude, Gesundheitsimmobilien, Kitas, Kindergärten, Schulen, Wohngebäude, Planung und Realisierung als Generalunternehmer
<b>Hauptsitz</b>	51598 Friesenhagen
<b>Standort</b>	Hamburg, Hannover, Krefeld, Dresden, Stuttgart, München, Berlin, Wiesbaden, Schweiz, Belgien, Luxemburg, Frankreich
<b>Gründungsjahr</b>	1967
<b>Umsatz</b>	265 Mio.
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 720, Ausland: 300

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Architektur und Bauingenieurwesen
<b>Einstellungskriterien</b>	Eingeschriebene(r) Student(in) oder Absolvent(in) im Bereich Architektur oder Bauingenieurwesen
<b>Zusatzqualifikation</b>	Lernbereitschaft, Mobilität und Agilität

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalabteilung  
Name: Laura Becher  
Telefon: 02294/696701  
E-Mail: [laura.becher@alho.com](mailto:laura.becher@alho.com)

**Webseite:** [www.alho.com/karriere](http://www.alho.com/karriere)



**START MOVING!**

**Besuchen Sie unseren Stand  
und erleben Sie AMOVA!**

[www.amova.eu](http://www.amova.eu)

AMOVA entwickelt und liefert individuelle, vollautomatisierte Logistiklösungen für die Stahl- und Aluminiumindustrie sowie für Luftfracht- und Containerterminals.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinen- und Anlagenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Lager-, Transport- und Verpackungssysteme; Krananlagen; Intralogistiksysteme für Luftfrachtterminals und Container-Seehäfen
<b>Hauptsitz</b>	57250 Netphen
<b>Standort</b>	Netphen (Deutschland)
<b>Gründungsjahr</b>	1871
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 120

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Einstellungskriterien</b>	Lern- und Weiterbildungsbereitschaft; Teamfähigkeit; Kommunikationsstärke, Bereitschaft zu weltweiten Reisen
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Interkulturelle Kompetenzen; sehr gute MS Office Kenntnisse.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika		
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Abschlussarbeiten und Praktika:

Abteilung: CHR / Personalwesen  
Name: Frau Marleen Schäffer  
Telefon: 02738 21-1609  
E-Mail: marleen.schaeffer@amova.eu

### Für Absolventen

Abteilung: CHR / Personalwesen  
Name: Frau Stephanie Adler  
Telefon: 02738 21-16051  
E-Mail: stephanie.adler@amova.eu

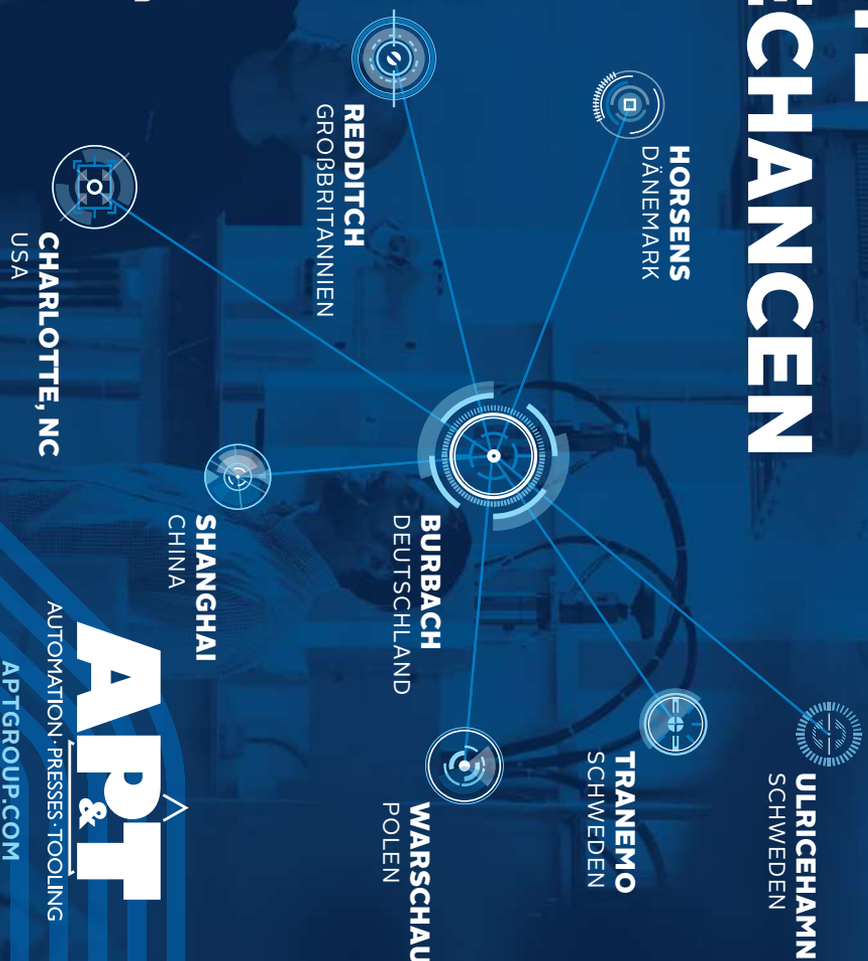
# WELTWEITE KARRIERECHANCEN

AP&T beschäftigt hoch qualifizierte Fachkräfte, Ingenieure, Techniker, Marketing-, Wirtschafts- und Vertriebsexperten sowie Verwaltungsfachwirte und Spezialisten aus vielen weiteren Berufsgruppen, um seinen Kunden weltweit führende Lösungen für exzellente Blechumformung zu bieten.

Begeistert Sie eine Karriere in einer unserer Niederlassungen in Europa, USA oder Asien?



AP&T GROUP



# AP&T

AUTOMATION · PRESSES · TOOLING

APTGROUP.COM

# AP & T Automation, Pressen & Werkzeuge

Internationales ausgerichtetes Unternehmen im Maschinen- und Anlagenbau / Umformtechnik. Marktführer in bestimmten Branchen. Familiäres Arbeitsklima auf internationalem Parkett. Aufstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Raum für eigene Ideen.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinen- und Anlagenbau / Umformtechnik / Automotive
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Hydraulische Pressen, Automation, Umformwerkzeuge, Turn-Key-Anlagen Service, Digitalisierung, Forschung & Entwicklung
<b>Hauptsitz</b>	Ulricehamn, Schweden
<b>Standorte</b>	Schweden, USA , China , Deutschland
<b>Gründungsjahr</b>	1980
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 20 Mitarbeiter / Ausland: 400 Mitarbeiter
<b>Umsatz (2017/2018)</b>	ca. 100 Mio. €

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Einstellungskriterien</b>	Professionelles Arbeiten, Neugier, Teamgeist, Kreativität
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Gutes Englisch in Wort und Schrift Gerne weitere Fremdsprachen

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	•
Werkstudenten		•
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten		•
Berufseinsteiger	•	•

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Human Resources  
Name: Thomas Hansson  
Telefon: +46 10 471 3540  
E-Mail: [thomas.hansson@aptgroup.com](mailto:thomas.hansson@aptgroup.com)

**Webseite:** [www.aptgroup.de](http://www.aptgroup.de)



**BOSCH**  
Technik fürs Leben

Lieber Taten statt Visionen?  
Verbessern Sie mit uns Lebensqualität.

[www.bosch-career.de](http://www.bosch-career.de)

Let's be remarkable.

**Möchten Sie Ihre Ideen in nutzbringende und sinnvolle Technologien verwandeln? Ob im Bereich Mobility Solutions, Consumer Goods, Industrial Technology oder Energy and Building Technology – mit uns verbessern Sie die Lebensqualität der Menschen auf der ganzen Welt. Willkommen bei Bosch.** Die Bosch Thermotechnik GmbH steht für den Geschäftsbereich Thermotechnik der Bosch-Gruppe. Mit ihren internationalen Tochtergesellschaften bietet sie Kunden weltweit effiziente Lösungen für Raumklima, Warmwasser und dezentrales Energiemanagement. Was Bosch Thermotechnik erfolgreich macht: starke internationale und regionale Marken sowie ein differenziertes Produktspektrum – hergestellt in mehr als 20 Werken auf drei Kontinenten.

### Ihr Weg zu Großem

#### ► Ihre Einstiegsmöglichkeiten

Kaufmännische und technische Ausbildung, Duales Studium, Praktikum, Abschlussarbeit, Direkteinstieg als Absolventin oder Absolvent sowie Expertin oder Experte mit Berufserfahrung

#### ► Unsere Nachwuchsprogramme

PreMaster Programm, Doktorandenprogramm, Junior Managers Programm, Graduate Specialist Programm

#### ► Gesuchte Fachrichtungen

Ingenieurwissenschaften, Wirtschaftsingenieurwissenschaften, Informationstechnik und Informatik, Wirtschaftswissenschaften

**Starten Sie etwas Großes.**

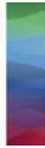
Bewerben Sie sich online unter: [www.bosch-career.de](http://www.bosch-career.de)

# BOSCH Thermotechnik GmbH

Smart und effizient - Bosch Thermotechnik bietet seinen Kunden weltweit Lösungen für Raumklima, Warmwasser und dezentrales Energiemanagement. Hocheffiziente Technologien, die auch vielfach regenerative Energien nutzen und einen wesentlichen Beitrag zur Erreichung der Klimaziele leisten.



**BOSCH**  
Technik fürs Leben



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Energie- und Gebäudetechnik
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Brennwerttechnik, Solarthermie, Wärmepumpen, Kraft-Wärme-Kopplung, Systemlösungen(Planung, Beratung, Service)
<b>Hauptsitz</b>	Wetzlar
<b>Standorte</b>	Eibelshausen, Lollar, Wernau, Gunzenhausen
<b>Gründungsjahr</b>	1995
<b>Umsatz (2017/2018)</b>	3,5 Mrd. €
<b>Mitarbeiter</b>	14.400 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen
--------------------------------	---

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen

Abteilung: Personalabteilung Eibelshausen  
Name: Christine Raff  
Telefon: 02774/709-452  
E-Mail: Christine.raff@de.bosch.com

### Für Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalabteilung Lollar (auch für Praktika in Eibelshausen)  
Name : Sonja Schneider  
Telefon: 06441/418-2226  
E-Mail : Sonja.schneider@de.bosch.com

**Webseite:** [www.bosch-thermotechnology.com](http://www.bosch-thermotechnology.com)



## Erleben Sie mit Brunel die Vielfalt des Engineerings

Brunel ist einer der führenden Ingenieurdienstleister innerhalb der DACH-Region und Tschechiens. Wir stehen seit über 20 Jahren für vielfältige Projekte sowie außergewöhnliche Karrierechancen in der ganzen Bandbreite modernen Engineerings. Unsere 3.200 Ingenieure, Informatiker, Techniker und Manager unterstützen Unternehmen mit Projektlösungen in unterschiedlichsten technischen Branchen und Aufgabenbereichen. Vielfalt bei Brunel bedeutet attraktive Arbeitsaufgaben: von mittelständischen Unternehmen über Hidden Champions bis hin zu DAX-Konzernen; ob Straße, Wasser, Schiene, Luft oder Weltraum; traditionell oder innovativ; von der Entwicklung bis zum fertigen Produkt; national oder international; vom Berufseinsteiger bis zum erfahrenen Professional. Es gibt demnach unzählige Möglichkeiten, den technologischen Fortschritt mitzugestalten – und all das bei einem einzigen Arbeitgeber. Allein in Deutschland verfügen wir über 40 Niederlassungen und zwei Entwicklungszentren mit akkreditiertem Prüflabor und weltweit 117 Standorten mit mehr als 14.500 Mitarbeitern.

Erleben Sie berufliche Abwechslung und spannende Aufgabengebiete, die wirklich zu Ihnen passen. Starten Sie Ihre Karriere bei einem der erfolgreichsten Ingenieurdienstleister der DACH-Region und Tschechiens!

Brunel ist einer der führenden Ingenieurdienstleister innerhalb der DACH-Region und Tschechiens. Wir stehen für erstklassige Projektlösungen und außergewöhnliche Karrierechancen in der ganzen Bandbreite modernen Engineerings.

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Ingenieurdienstleister
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Automotive, IT, Elektronik, Telekommunikation, Maschinen- und Anlagenbau, Luft- und Raumfahrt, Energie- und Schienenverkehrstechnik
<b>Hauptsitz</b>	Bremen
<b>Standorte</b>	Über 40 Standorte und Entwicklungszentren mit akkreditiertem Prüflabor, Weltweit 117 Standorte
<b>Gründungsjahr</b>	1995
<b>Umsatz</b>	International 915 Mio. Euro, davon Deutschland 231 Mio. Euro
<b>Mitarbeiter</b>	3200 im deutschsprachigen Raum und über 14.500 weltweit

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, Chemie, Elektrotechnik, Fahrzeugbau, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Einstellungskriterien</b>	Neben fundierten Fachkenntnissen, und je nach Projekt auch Englisch-Sprachkenntnisse sowie genügend Erfahrung im jeweiligen Technologiefeld, benötigen Brunel Spezialisten ein hohes Maß an Motivation, Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika		
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten		
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen

Abteilung: Niederlassung Köln  
Name: Laurens Schwedler (Niederlassungsleiter)  
Telefon: 0221 179 68 0  
E-Mail: koeln.de@brunel.net

**Webseite:** [www.brunel.de](http://www.brunel.de)



# SMART NERDS WANTED

**Buhl Data Service GmbH**

**Colin Thomas, Personal**

**cthomas@buhl.de**

**Telefon +49 (0) 2735 776- 100**

**[buhl.de/karriere](http://buhl.de/karriere)**

**:buhl**

# Buhl Data Service GmbH

Die Buhl Data Service GmbH ist Deutschlands größtes inhabergeführtes Softwarehaus, in dem derzeit über 700 Mitarbeiter an zwölf Standorten in Deutschland und der Schweiz arbeiten. anderem das vielfach ausgezeichnete „WISO steuer:Sparbuch“.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Softwareentwicklung
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Steuersoftware, Finanzsoftware, Bürosoftware, WISO- Software, Mobile Application
<b>Hauptsitz</b>	57290 Neunkirchen
<b>Standorte</b>	Aachen, Bergkrichen, Detmold, Fürth, Hannover, Hargesheim, Konstanz, Mannheim Neunkirchen, Oldenburg, Tägerwilen (Schweiz)
<b>Gründungsjahr</b>	1986
<b>Umsatz</b>	100 Mio. in der Buhl Gruppe
<b>Mitarbeiter</b>	700

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsrecht, Wirtschaftswissenschaften ( Betriebs-/ Volswirtschaftslehre)
<b>Einstellungskriterien</b>	Idealfall Fach- oder Hochschulabschluss oder eine vergleichbare Qualifikation. Wir geben aber auch Bewerbern ohne einen Hochschul- oder Ausbildungsabschluss Chancen sich im Unternehmen zu entwickeln.
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Interesse am IT-Umfeld

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	•
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Recruiting  
 Name: Colin Thomas  
 Telefon: 02735 776 116  
 E-Mail: cthomas@buhl-data.com

MACH, WAS WIRKLICH ZÄHLT.



03

RM NO 5

NOTFALL  
RUFEN

#ING

FOLGE DEINER BERUFUNG.

[bundeswehrkarriere.de](https://www.bundeswehrkarriere.de)



BUNDESWEHR

# Bundeswehr Siegen

Die Bundeswehr garantiert Sicherheit, Souveränität und außenpolitische Handlungsfähigkeit der Bundesrepublik Deutschland. Darüber hinaus schützt sie die Bürgerinnen und Bürger, unterstützt Verbündete und leistet Amtshilfe bei Naturkatastrophen und schweren Unglücksfällen



**BUNDESWEHR**

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Öffentlicher Dienst
<b>Hauptsitz</b>	Berlin & Bonn
<b>Standorte</b>	Bundesweit
<b>Gründungsjahr</b>	1955
<b>Mitarbeiter</b>	ca. 262.000 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, Chemie, Elektrotechnik, Fahrzeugbau, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Physik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebs-/ Volkswirtschaftslehre
<b>Einstellungskriterien</b>	Mit einem Bachelor-, Master- oder Diplomabschluss können Sie sich für einen Seiteneinstieg in die Laufbahn der Offiziere, die Traineeprogramme oder Direkteinstellungen der Beamtenlaufbahnen des technischen Dienstes bewerben. Alle Stellenausschreibungen unter <a href="http://bundeswehrkarriere.de">bundeswehrkarriere.de</a> oder

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika		•
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten		
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen

Abteilung: Karriereberatung Siegen  
Telefon: 0800 9800880 (bundesweit kostenfrei)  
E-Mail: [BBSiegen@bundeswehr.org](mailto:BBSiegen@bundeswehr.org)

**Webseite:** [www.bundeswehrkarriere.de](http://www.bundeswehrkarriere.de)



**DANGO & DIENENTHAL**

BETTER VALUES.

# YOU ARE MADE FOR MORE.



[CAREER@DANGO-DIENENTHAL.DE](mailto:CAREER@DANGO-DIENENTHAL.DE)

[www.karriere-suedwestfalen.de/dango&dienenthal](http://www.karriere-suedwestfalen.de/dango&dienenthal)

[WWW.DANGO-DIENENTHAL.DE](http://WWW.DANGO-DIENENTHAL.DE)

# Dango & Diententhal Maschinenbau GmbH

Die DANGO & DIENENTHAL Unternehmensgruppe entwickelt und fertigt maßgeschneiderte Lösungen für die globale Schmiedeindustrie. Das Familienunternehmen wurde 1865 in Siegen gegründet und wird heute in der fünften Generation von den Nachkommen der Firmengründer geleitet



**DANGO & DIENENTHAL**

BETTER VALUES.

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Schmiede- und Handhabungstechnologie, Filtertechnik, Umformtechnik, Maschinen für die Aluminium-Industrie und den Bergbau und vieles mehr.
<b>Hauptsitz</b>	Siegen
<b>Standorte</b>	Deutschland, Luxemburg, Niederlande, Indien, Japan, Südafrika, USA
<b>Gründungsjahr</b>	1865
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 280 Mitarbeiter, Ausland: 440 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Mechatronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, International Project Engineering and Management (IPEM)
<b>Einstellungskriterien</b>	Umfangreiches Fachwissen und großes Interesse an neuen Technologien. Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch. Die Bereitschaft zu Auslandsreisen. Ein hohes Maß an Loyalität und Flexibilität.
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Teamfähigkeit, Eigeninitiative und die uneigennützigere Bereitschaft, jeweils das Beste für die Unternehmensgruppe zu erreichen.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten		
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika:

Abteilung: Human Resources  
 Name: Katrin Hentschel  
 Telefon: 0271 401 4137  
 E-Mail: [katrin.hentschel@dango-diententhal.de](mailto:katrin.hentschel@dango-diententhal.de)

**Webseite:** [www.dango-diententhal.de](http://www.dango-diententhal.de)



**DANOBAT  
OVERBECK**



## **SCHLEIFTECHNOLOGIE AUF WELTWEIT HÖCHSTEM NIVEAU**

Das Schleifen gehört zu den wichtigsten spezialisiert und bedient vor allem Methoden der industriellen Formgebung. Industriebereiche, wo es auf maximale Danobat-Overbeck zählt seit beinahe Präzision der Produkte ankommt. 100 Jahren zu den weltweit führenden Unsere Mitarbeiter sind unser Werkzeugmaschinenherstellern. Das wichtigstes Gut. Unser Erfolg beruht Unternehmen ist auf die Herstellung von auf dem Engagement und der aktiven hochpräzisen Schleifmaschinen für das Beteiligung unserer hoch qualifizierten Innen-, Außen- und Radiuschleifen Fachleute.

**WIR BESITZEN DIE VORSTELLUNGSKRAFT, DIE TRÄUME WAHR WERDEN LÄSST!**

**Danobat-Overbeck** · Konrad-Adenauer-Str. 27 · 35745 Herborn

· T + 49 (0) 2772 801 0 · [danobatoverbeck@danobat.com](mailto:danobatoverbeck@danobat.com) · [www.danobatgrinding.com](http://www.danobatgrinding.com)

*Arbeiten mit  
den Besten  
ermöglicht es  
uns, noch besser  
zu werden*

*[karriere@danobat.com](mailto:karriere@danobat.com)*



DANOBAT-OVERBECK mit Sitz in Herborn ist Mitglied der DANOBATGROUP und hat seit über 90 Jahren mehr als 9.000 Maschinen zur Zufriedenheit der Kunden produziert. Der Erfolg beruht auf dem Engagement und der aktiven Beteiligung unser hoch qualifizierten Fachleute.



## DANOBAT OVERBECK

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Präzisions- Innen- und Außenschleifmaschinen
<b>Hauptsitz</b>	DANOBAT S.COOP. Elgoibar SPANIEN
<b>Standorte</b>	Konrad-Adenauer-Str. 27 35745 Herborn (HESSEN)
<b>Gründungsjahr</b>	1924
<b>Umsatz (2016/2017)</b>	22 Mio. Euro
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 100

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Maschinenbau
<b>Einstellungskriterien</b>	Englischkenntnisse

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen

Abteilung: Personalabteilung  
Name: Michaela Schäfer  
Telefon: 02770 801 157  
Email: karriere@danobat.de

### Für Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Ausbildung  
Name: Anastasios Kyrgiannis  
Telefon: 02770 801 304  
E-Mail: akyrgiannis@danobat.de

**Webseite:** [www.danobatgrinding.com](http://www.danobatgrinding.com)

**Valve Jet**  
Wireless & Network Solutions  
**Bubble Jet**

**Mobile Solutions**  
70+ Countries



**Inks**

200+ Dealers

Continuous Ink Jet



#### HAUPTSITZ DEUTSCHLAND

EBS Ink Jet Systeme GmbH  
Alte Ziegelei 19-25  
51588 Nümbrecht-Eisenroth  
Deutschland  
[www.ebs-inkjet.de](http://www.ebs-inkjet.de)

E-Mail Adresse für Bewerbungen:  
[HRM1@ebs-inkjet.de](mailto:HRM1@ebs-inkjet.de)

#### PRODUKTION & ENTWICKLUNG

##### STANDORT POLEN

EBS Ink-Jet Systems Poland Sp.z o.o.  
50-512 Wroclaw (Breslau)  
Polen  
[www.ebs-inkjet.pl](http://www.ebs-inkjet.pl)

#### VERKAUF, LOGISTIK & TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

##### USA

EBS Ink-Jet Systems USA, Inc.  
Libertyville, IL 60048  
USA  
[www.ebs-inkjet-usa.com](http://www.ebs-inkjet-usa.com)

##### CHINA

EBS Ink-Jet Systems Co., Ltd.  
518132 Shenzhen  
China  
[www.ebs-inkjet-china.com](http://www.ebs-inkjet-china.com)



## EBS | Beschriftungslösungen für Produkte und Verpackungen

Seit über 42 Jahren gehört die EBS Ink Jet Systeme GmbH zu den weltweit führenden Unternehmen im Bereich Markierung, Signierung und Codierung von Produkten und Verpackungen.

Über 330 Mitarbeiter entwickeln und fertigen die EBS Produktpalette in Deutschland und Polen selbst und setzen nach wie vor relevante, globale Standards bei Qualität, Innovation, Technologievorsprung und Kundenservice.

### Bewerben Sie sich als Werkstudent (m/w/d) in den Bereichen:

- **Technischer Vertrieb**
- **Fachbereich Medienrecht**
- **Produktion**
- **Elektrotechnik**

Werden Sie Teil der EBS Familie  
und gestalten Sie Ihre Zukunft mit uns!



[www.ebs-inkjet.de](http://www.ebs-inkjet.de)

EBS ist eines der erfahrensten Unternehmen im Bereich der industriellen Kennzeichnung und seit mehr als 42 Jahren am Markt tätig. Mit hohem technischen Wissen entwickeln wir kontinuierlich innovative Drucksysteme und setzen die neusten Standards auf dem Markt.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinenbau, Industrielle Kennzeichnung
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Continuous Inkjet Drucker (CIJ), Drop-on-Demand Drucker (DoD), Mobile Kennzeichnungssysteme.
<b>Hauptsitz</b>	Nümbrecht
<b>Standorte</b>	Deutschland, Polen, USA und China und Indien
<b>Gründungsjahr</b>	1977
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 55 Mitarbeiter, Ausland: 270 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Chemie, Elektrotechnik, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschafts- wissenschaften
--------------------------------	---

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten		
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalabteilung  
E-mail: hrm1@ebs-inkjet.de



# » Nach meinem Studium auf Erfolgskurs bei eltherm«

» Die Mitarbeit in einem globalen  
Profi-Team macht mir Spaß «.

**Franklin Thibeaud Dondjio**  
Absolvent der Universität Siegen  
Anwendungsingenieur bei eltherm

eltherm ist Spezialist für elektrische Begleitheizung. Von 14 Standorten auf 5 Kontinenten aus bedienen 270 Mitarbeiter aus 23 Nationen globale Märkte mit Engineering und High-Tech aus eigener Produktion. Für unsere Weiterentwicklung suchen wir Uni-Absolventen, berufsbegleitend Studierende, Praktikanten und Kandidaten für Studien- und Diplomarbeiten.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

**eltherm GmbH**  
**HR Management**  
**Frau Marion Mittas**

Ernst-Heinkel-Straße 6-10  
57299 Burbach  
T.: +49 2736 4413-0  
[www.eltherm.com/karriere](http://www.eltherm.com/karriere)



Die eltherm Gruppe ist ein weltweit führender Spezialist und Komplettanbieter für elektrische Begleitheizungen. Das Unternehmen bietet umfassend Lösungen - von Frostschutz und Temperaturhaltung über komplette Systemlösungen bis hin zur Beheizung ganzer Chemieanlagen



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Elektrotechnik
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Heizleitungen, Heizbänder, beheizte Schläuche und Druckschläuche, Heizmanschetten und -jacks, Steuerungsanlagen, Engineering
<b>Standorte</b>	14 Standorte auf 5 Kontinenten
<b>Hauptsitz</b>	Burbach im Siegerland mit eigener Produktion und Entwicklung
<b>Gründungsjahr</b>	1991
<b>Umsatz</b>	weltweit 45 Mio.€
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 180 Mitarbeiter, Ausland: 90 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Chemie, Elektrotechnik, International Project Engineering and Management (IPEM), Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Einstellungskriterien</b>	Unsere internationale Kundenausrichtung setzt die Erwartungen zu möglichen weltweiten Auslandsinsätzen bei unseren Kunden voraus. Ergeben sich aus Stellenangeboten /alternativ im persönlichen Gespräch
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch werden vorausgesetzt. Vorteilhaft sind weitere Sprachen

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personal  
Name: Marion Mittas  
Telefon: +49 2736 4413-0  
E-Mail: [karriere@eltherm.com](mailto:karriere@eltherm.com)

**Webseite:** [www.eltherm.com/karriere](http://www.eltherm.com/karriere)



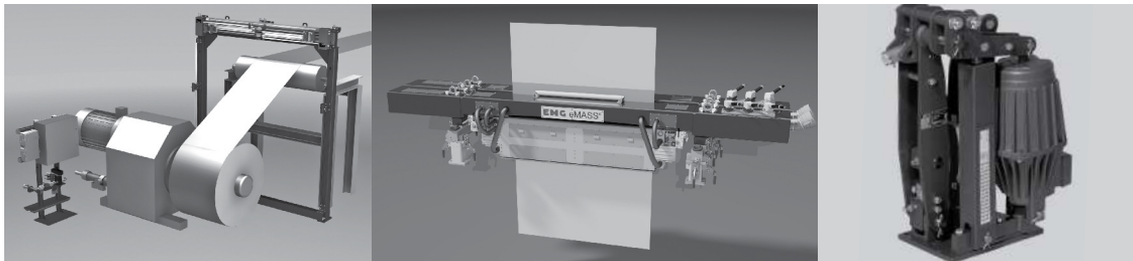
## Ihre berufliche Zukunft fest im Blick

Die EMG ist ein Tochterunternehmen der börsennotierten elexis AG und beschäftigt zurzeit allein am Standort Wenden ca. 350 Mitarbeiter. Weltweit arbeiten etwa 1200 Mitarbeiter für die EMG-Gruppe mit eigenen Fertigungsstätten in Brasilien, USA, Japan, Indien und China.

Das 1946 gegründete Unternehmen ist einer der führenden Anbieter von elektrohydraulischen Regel- und Steuerungslösungen und entwickelt darüber hinaus qualitätssichernde Systeme für die Fertigungsautomation.



## Wir freuen uns auf Sie!



### **EMG** Automation GmbH

Personalwesen / Frau Wörder • Industriestraße 1 • 57482 Wenden  
Tel.: +49 2762 612-353 • Fax: +49 2762 612-237  
personal@emg-automation.com • www.emg-automation.com



**elexis** Unternehmensgruppe

# EMG Automation

Spezialist für Automatisierungstechnik im Bereich Maschinenbau sowie Herstellung von Sicherheitskomponenten der Antriebstechnik.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Automatisierungstechnik, Regelungssysteme, Qualitätssichernde Systeme, Antriebstechnik
<b>Hauptsitz</b>	Wenden
<b>Standorte</b>	Wenden, Bielefeld, Leopoldshöhe, Halbergmoos, Oschersleben weltweit in mehr als 70 Ländern
<b>Gründungsjahr</b>	1946
<b>Umsatz (EMG Gruppe)</b>	170 Mio. EUR (2017), 176 Mio. EUR (2018)
<b>Mitarbeiter (EMG Gruppe)</b>	Inland: 680, Ausland: 387

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen
--------------------------------	---

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalwesen  
Name: Mandy Würder  
Telefon: 02762 612 353  
E-Mail: [mandy.woerder@emg-automation.com](mailto:mandy.woerder@emg-automation.com)

**Webseite:** [www.emg-automation.com](http://www.emg-automation.com)



FALKE ist ein international ausgerichtetes, führendes Markenunternehmen für hochwertige Beinbekleidung und modische Accessoires. Auf der Grundlage einer über 120-jährigen Erfahrung verbinden wir Funktion und Ästhetik zu einem modernen und weltoffenen Lebensstil. „Qualität um ihrer selbst willen“ ist die Maxime, die wir mit unseren anspruchsvollen Kunden teilen. Mehr als 3.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, davon über 1.000 in Deutschland, arbeiten täglich an der Erfolgsgeschichte unseres Familienunternehmens.

Du suchst während oder nach dem Studium eine **Herausforderung mit Anziehungskraft**?

Wir bieten dir zahlreiche spannende Praktika und Traineeprogramme, mit denen du in der Textilbranche gut an- und vorankommen kannst.

Zur Unterstützung unserer Teams in verschiedenen Unternehmensbereichen suchen wir regelmäßig für einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten engagierte und wissbegierige

## PRAKTIKANTEN (M/W/D)

Es warten viele interessante Einsatzgebiete auf dich. Absolviere dein Praktikum beispielsweise in einem der folgenden Bereiche:

- › Textil- und Bekleidungstechnik
- › Social Media / Online-Redaktion
- › Supply Chain Management

oder absolviere unser 18-monatiges

## TRAINEEPROGRAMM IM BEREICH PRODUKTMANAGEMENT UND VERTRIEB

Möchtest auch du einen Beitrag zu unserer Erfolgsgeschichte leisten?

Dann freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung oder mach dich auf die Socken und lerne uns beim W&I-Tag persönlich kennen.

Nähere Informationen zu unseren Einstiegsangeboten für Studierende und Absolventen findest du auf unserer Homepage unter der Rubrik „Karriere“.

FALKE KGaA

Human Resources | Frau Elisabeth Schneider

Postfach 1109 | 57376 Schmallenberg

humanresources@FALKE.com | www.FALKE.com



**DIREKT BEWERBEN**

# FALKE KGaA

## F A L K E

FALKE ist ein international ausgerichtetes, führendes Markenunternehmen für hochwertige Beinbekleidung und modische Accessoires. Auf der Grundlage einer über 120-jährigen Erfahrung verbinden wir Funktion und Ästhetik zu einem modernen und weltoffenen Lebensstil.

### Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Textil- und Bekleidungsindustrie
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Hochwertige Beinbekleidung, funktionelle Sportstrümpfe und -bekleidung, modische Accessoires
<b>Hauptsitz</b>	Schmallenberg, Zwönitz-Dorfchemnitz, Italien, Slowakei, Serbien, Südafrika
<b>Standorte</b>	
<b>Gründungsjahr</b>	1895
<b>Umsatz (2017/2018)</b>	234 Mio. EUR
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 1085, Ausland: 2099

### Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebs-/Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftsrecht
<b>Einstellungskriterien</b>	Teamfähigkeit, ein hohes Maß an Leistungsbereitschaft, ein ausgeprägtes Modebewusstsein sowie gute Englisch- und MS-Office-Kenntnisse

### Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

### Kontakt

#### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personal  
 Name: Elisabeth Schneider  
 Telefon: 02972 799 340  
 E-Mail: e.schneider@falke.com

**Webseite:** [www.FALKE.com](http://www.FALKE.com)

FERCHAU

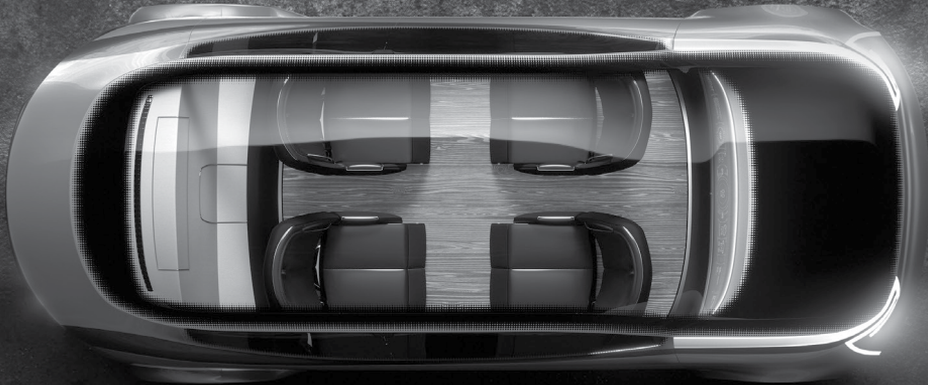


# Hacker ausgebremst: Wenn Datenschutz zu Ihrem Fahrstil wird.

Security - mit den Automotive- und IT-Spezialisten  
von FERCHAU. **Jetzt bewerben.**  
Wir sehen uns in der Zukunft!



Virenschutz und Firewalls  
zur Absicherung der Daten von  
Fahrzeug und Insassen



Schutzmechanismen gegen  
Carhacking und Cyberangriffe



Wir sorgen dafür, dass Ihr Auto sicher und schnell im Internet der Dinge unterwegs ist. Wir errichten Firewalls vor Ihren Daten und versperren Unbefugten den Blick auf die Übertragungswege. Und wir rauben Fahrzeugdieben die Freude an ihrem Beruf. FERCHAU, Deutschlands Engineering- und IT-Dienstleister Nr. 1, führt Automotive und IT zusammen - für die Car Security der Zukunft. Dafür suchen wir Verstärkung. Bewerben Sie sich jetzt!  
**Bringen Sie uns weiter mit Ihren Ideen.**

**FERCHAU GmbH**  
**Niederlassung Siegen**  
Frau Cornelia Huber  
siegen@ferchau.com

[ferchau.com/go/siegen](https://ferchau.com/go/siegen)

Connecting People and Technologies  
for the Next Level

Sie interessieren sich für eine Karriere mit Zukunft? FERCHAU Engineering bietet qualifizierten Ingenieuren, Technikern, Technischen Zeichnern und IT-Consultants ausgezeichnete Perspektiven in Engineering & IT: Vertrauen Sie auf die Kompetenz von Deutschlands Nr. 1!



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Engineering- und IT-Dienstleistung
<b>Hauptsitz</b>	Gummersbach
<b>Standorte</b>	Über 100 Niederlassungen und Standorte
<b>Gründungsjahr</b>	1966
<b>Umsatz (2017/2018)</b>	730 Mio. EUR
<b>Mitarbeiter</b>	8.400

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Fahrzeugbau, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Einstellungskriterien</b>	Soft skills: Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit, Flexibilität, Verantwortungsbereitschaft. Hard skills: erfolgreich abgeschlossenes Studium im technischen Bereich, CAD/CAE - Kenntnisse oder Kenntnisse in gängigen Programmierertools
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Erste Praxiserfahrung durch einschlägige Praktika und/ oder studienbegleitende Tätigkeiten

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika		
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten		
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen

Abteilung: Personal & Rekrutierung  
Name: Cornelia Huber  
Telefon: 0271 303746 0  
E-Mail: [siegen@ferchau.com](mailto:siegen@ferchau.com)

**Webseite:** [www.ferchau.com](http://www.ferchau.com)



# Perspektiven in einer starken Gruppe.

Werden Sie Teil unseres Teams und arbeiten Sie mit interessanten Menschen in spannenden Projekten zusammen! Die Friedhelm Loh Group bietet beste Möglichkeiten für erfolgreiche Studenten und Hochschulabsolventen:

- **Praktikum**
- **Abschlussarbeit**
- **Einstiegsprogramm**
- **Direkteinstieg**

Wachstum und Erfolg resultieren aus nachhaltiger Innovationskraft. Dahinter stecken 12.000 kreative Köpfe! Unsere Mitarbeiter gestalten die Zukunft: Mit ihrem Wissen, ihrem Engagement und ihrer Begeisterung für unsere Produkte und Services.

Dank unserer vielfältigen Schulungs- und Weiterbildungsangebote und unserer lebendigen Unternehmenskultur wachsen unsere Mitarbeiter – fachlich wie persönlich. Weil wir wissen: Was wir heute tun, entscheidet, wie die Welt von morgen aussieht. Aus diesem Grund treiben wir den Austausch von Unternehmen und Hochschule aktiv voran und fördern Forschung und Lehre. Ein Erfolgsrezept, das uns zu einem der sechs wachstumsstärksten Unternehmen in Deutschland gemacht hat.

Ebenso intensiv engagieren wir uns auch für sportliche, soziale und kulturelle Institutionen. So schaffen wir Perspektiven nicht nur für die Unternehmen der Gruppe, sondern auch für die Menschen der Region und damit für Sie!

Bei Interesse freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung unter [www.friedhelm-loh-group.de/karriere](http://www.friedhelm-loh-group.de/karriere). Fragen beantworten wir gerne persönlich unter +49 (0)2773/924-3366.



[www.friedhelm-loh-group.de](http://www.friedhelm-loh-group.de)



FRIEDELHELM  
**LOH**  
GROUP

# Friedhelm Loh Group

Die weltweit erfolgreiche Friedhelm Loh Group erfindet, entwickelt und produziert maßgeschneiderte Produkte und Systemlösungen. Die inhabergeführte Unternehmensgruppe beschäftigt über 11.300 Mitarbeiter und ist mit 18 Produktionsstätten und 80 internationalen Tochtergesellschaften weltweit präsent.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Metallverarbeitung, Elektronik- /Elektrotechnikindustrie, Kunststofftechnik
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Systemanbieter für Gehäuse- und Schaltschranktechnik, Stromverteilungssysteme, Systemklimatisierung, IT-Infrastruktur, Softwarelösungen für Engineering-Prozesse, Stahlservice-Center, Systemlieferant für Kunststoffprodukte, Automatisierungslösungen für Schaltanlagenbau
<b>Hauptsitz</b>	Haiger (Hessen)
<b>Standorte</b>	national: u.a. Haiger, Herborn, Rittershausen, Heiligenroth, Monheim a. Rhein; international: u.a. Urbana/Ohio (USA), Bangalore -(Indien), Shanghai (China)
<b>Gründungsjahr</b>	1961
<b>Umsatz</b>	2,6 Mrd EUR
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 5300; Ausland: 6700

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Betriebs-/Volkswirtschaftslehre, IPEM, Mechatronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Einstellungskriterien</b>	Student / Absolvent (m/w) der genannten Fachrichtung, mind. im 3. Fachsemester. Idealerweise erste Praxiserfahrung durch Praktika oder Ausbildung. Internationale Erfahrung ist von Vorteil.
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Gute PC-Kenntnisse (MS-Office, SAP) Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

**Für Absolventen**  
Abteilung: Human Resources  
Name: Alexandra Nordmann  
Telefon: 02773 924-3702  
E-Mail: nordmann.a@loh-services.de

**Für Abschlussarbeiten und Praktika**  
Abteilung: Human Resources  
Name: Stefanie Schmidt  
Telefon: 02773/924-3941  
E-Mail: schmidt.s@loh-services.de

**Interne Seite:** [www.friedhelm-loh-group.de/de/karriere](http://www.friedhelm-loh-group.de/de/karriere)

EINIGE MEINEN JA, DASS BERUFS-  
ANFÄNGER ZU GRÜN HINTER DEN  
OHREN SIND, UM VERANTWOR-  
TUNG ZU ÜBERNEHMEN.

**LUISA KREIS BEWEIST  
DAS GEGENTEIL.**

Denn bei KEMPER übernimmt sie schon während ihres Dualen Studiums eine wichtige Funktion bei der Implementierung von SAP in unserem Unternehmen. Informieren Sie sich jetzt über Kooperationsmöglichkeiten im Rahmen Ihrer Abschlussarbeit!

[www.kemper-olpe.de/karriere](http://www.kemper-olpe.de/karriere)



**KEMPER**

FORTSCHRITT MACHEN

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Unternehmensbranche</b>	Metallindustrie
<b>Produkte / Dienstleistungen</b>	Gebäudetechnik, Gusstechnik, Walzprodukte
<b>Hauptsitz</b>	Olpe, Rüblinghausen
<b>Gründungsjahr</b>	1864
<b>Mitarbeiter</b>	Olpe: 800, weltweit 890

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Maschinenbau, Elektrotechnik
<b>Einstellungskriterien</b>	Hängt von der jeweiligen Stelle ab. Sprechen Sie uns gerne an!

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalwirtschaft  
Name: Jan Schönauer  
Telefon: 02761 891 393  
E-Mail: [jschoenauer@kemper-olpe.de](mailto:jschoenauer@kemper-olpe.de)

**Webseite:** [www.kemper-olpe.de](http://www.kemper-olpe.de)



## Erfolg sucht Mitgestalter

G-TEC ist das größte Ingenieurbüro in Südwestfalen. Hier erwarten Dich spannende Aufgaben in den Bereichen Energieeffizienz und innovative Gebäudetechnik. Bei uns erlebst Du unter anderem:

- einen abwechslungsreichen und anspruchsvollen Arbeitsalltag
- ein sehr gutes Betriebsklima und viel Teamgeist
- vielfältige Fortbildungen zu fachlichen Themen und zur persönlichen Weiterentwicklung bei der hauseigenen G-TEC Akademie

**Wir suchen und freuen uns auf Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor- und Masterkandidaten sowie Absolventen (m/w/d) der Studiengänge:**

- Bauingenieurwesen
- Elektrotechnik
- International Project Engineering and Management (IPEM)
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen



# G-TEC Ingenieure GmbH

G-TEC ist eines der führenden Ingenieurbüros in Deutschland und plant umfangreiche Projekte in der Energie- und Gebäudetechnik. Diese umfassen insbesondere die Energieplanung, elektrotechnische Gebäudeausrüstung, Versorgungstechnik sowie Energiemonitoring.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Baubranche
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Planung von Technischer Gebäudeausrüstung, Energieplanung und Energie-Monitoring
<b>Hauptsitz</b>	57072 Siegen
<b>Standorte</b>	81467 Garmisch-Partenkirchen, 93326 Abensberg,
<b>Gründungsjahr</b>	20097 Hamburg, 10965 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	1994 Inland 100

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau
<b>Einstellungskriterien</b>	Abhängig von der jeweiligen Stelle - sprechen Sie uns gerne an!

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Human Resources  
 Name: Marc Müller  
 Telefon: 0271/33883-163  
 E-Mail: karriere@gtec.de

Webseite: [www.gtec.de](http://www.gtec.de)

FAST-TRACK  
YOUR CAREER  
WITH GUIDEPOINT



GUIDEPOINT



Guidepoint verbindet Kunden mit qualifizierten Experten aus unserem globalen, professionellen Netzwerk. Unsere Kunden nutzen die Erkenntnisse und Perspektiven unserer Experten, um informiert zu bleiben und bessere Geschäftsentscheidungen zu treffen (z.B. im Vorfeld von M&A)



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Expert Network, Rekrutierung und Sales
<b>Produkte / Dienstleistungen</b>	Telefonische Beratung, Consulting, Umfragen, Daten
<b>Hauptsitz</b>	New York
<b>Standorte</b>	New York, San Francisco, Boston, London, Düsseldorf, Dubai, Shanghai, Singapore, Tokyo, Seoul, Hong Kong
<b>Gründungsjahr</b>	2003
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 75 Mitarbeiter, Ausland: 700+ Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	International Project Engineering and Management (IPEM), Wirtschaftswissenschaften (Betriebs-/Volkswirtschaftslehre), Geisteswissenschaften
<b>Zusatzqualifikation</b>	
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Teamplayer und ergebnisorientierter Ansatz. Vorkenntnisse in den Bereichen Executive Search, Marktforschung, Unternehmensberatung wünschenswert. Gute Kenntnisse in anderen Sprachen sind von Vorteil.
<b>Einstellungskriterien</b>	Berufsanfänger (m/w) Starke Kommunikationsfähigkeiten und exzellentes Deutsch und Englisch sind unerlässlich

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika		
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten		
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

**Für Absolventen,  
Abschlussarbeiten und Praktika**  
Abteilung: Personalabteilung  
Name: Maria Garza  
Telefon: +4921178179862  
Email: hr.emea@guidepoint.com

**Webseite:** [guidepoint.com](http://guidepoint.com)



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen

## ► Embedded-Softwareentwickler Linux Kernel / Bootlader (w/m)

### Anforderungen:

- Abgeschlossenes (Fach-) Hochschulstudium der Informatik, Elektrotechnik oder einer verwandten Fachrichtung
- Fundierte Kenntnisse in Linux-Kernel- und -treiberentwicklung
- Idealerweise Kenntnisse über den U-Boot-Bootlader
- Kenntnisse in der Mess- und digitalen Schaltungstechnik
- Sicherer Umgang mit gängigen Entwicklungstools
- Erfahrung bei der Mitarbeit an umfangreichen Softwareprojekten, gerne auch im Open-Source-Bereich
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse (Wort + Schrift)
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten als Teil eines Teams

### Aufgabengebiet:

- Erstellung und Modifikation von Linux-Kernel-Treibern
- Unterstützung unserer Hardware im Bootlader U-Boot
- Zusammenarbeit mit der Open-Source-Community
- Kommunikation mit anderen Entwicklungsteams (Hardware/programmierbare Logik)
- Auswahl/Evaluierung neuer Hardwareplattformen
- Inbetriebnahme der im Hause entwickelten Baugruppen
- Technische Dokumentation

### Sie erwarten:

- Interessante Entwicklungsaufgaben für High-End-Produkte im Embedded-Linux-Bereich
- Ein kreatives, technikbegeistertes Entwicklungsteam mit einem großen Herz für neue Ideen
- Flexible Arbeitszeiten
- Der führende KVM-Hersteller mit breitem Produktportfolio und eigener Entwicklungsabteilung.
- Die Zusammenarbeit in einem motivierten und erfahrenen Team mit gutem Arbeitsklima, offener Kommunikation, hochwertiger technischer Ausstattung für konstruktive Arbeit in moderner und großzügiger Umgebung.
- Eine anspruchsvolle innovationsgetriebene Aufgabe, vielseitige aktuelle Technologien, wechselnde Herausforderungen, professionelle Methoden und Teilhabe an unserem breiten Know-How.
- Urlaubs- und Fahrgeld, 30 Tage Urlaub, firmeneigenes Fitnessstudio uvm.

Wir suchen Bewerber mit Berufserfahrung in vergleichbarer Position – aber auch Berufsanfänger mit guten Vorkenntnissen sind willkommen! Vollständige Bewerbungsunterlagen bitte an [bewerbung@gdsys.de](mailto:bewerbung@gdsys.de) mit Angabe von möglichem Starttermin und Gehaltsvorstellung.

An unserem neuen Standort in Siegens Leimbachtal entwickeln und fertigen wir High-Tech-KVM-Lösungen – und das seit mehr als 30 Jahren! Höchste Qualität und Zuverlässigkeit zeichnen nicht nur unsere Produkte, sondern auch unser Denken und Handeln aus.

Wir haben uns über die Jahre hinweg eine solide Kompetenz in Entwicklung und Fertigung aufgebaut.

Eine starke Mitarbeiterbindung, ein leistungsfähiges Partnernetzwerk sowie die hohe Kundenbindung zählen zu unseren Stärken.



**Guntermann & Drunck GmbH**  
Systementwicklung  
Obere Leimbach 9  
57074 Siegen  
Tel. 0271/23872-0  
[www.gdsys.de](http://www.gdsys.de)

Die Guntermann & Drunck GmbH zählt zu den führenden Herstellern von digitalen und analogen KVM-Produkten für zahlreiche Kontrollraum-Anwendungen im Broadcast-Sektor, in der Flugsicherung, im Bereich der industriellen Automatisierung und in maritimen Anwendungen.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	IT-Hardware
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Breites Spektrum an KVM-Extendern, -Switches und -Matrixswitches
<b>Hauptsitz</b>	57074 Siegen, Obere Leimbach 9
<b>Standorte</b>	Burbank, Californien - U.S.A. (Tochtergesellschaft)
<b>Gründungsjahr</b>	1985
<b>Mitarbeiter</b>	Inland 93, Ausland: 5

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften
<b>Einstellungskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Freude an unseren Produkten</li><li>- Qualität ist die Grundlage aller Unternehmensaktivitäten, so sollte auch die Arbeitsleistung unserer Mitarbeiter sein.</li></ul>
<b>Zusatzqualifikation</b>	Gute Englischkenntnisse

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika		
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalabteilung  
Name: Frau Uetkue  
Telefon: 0271 23 872 0  
E-Mail: [bewerbung@gdsys.de](mailto:bewerbung@gdsys.de)

**Webseite:** <https://www.gdsys.de/>

You'll never  
work alone.

---

But always with  
the best.

[georg.com/karriere](http://georg.com/karriere)



mit uns **technisch überlegen**

# Heinrich Georg GmbH Maschinenfabrik

Als innovatives HighTech-Familienunternehmen in der Coil-Verarbeitung und dem gehobenen Werkzeugmaschinenbau befinden wir uns in der digitalen Transformation vom reinen Maschinenbauer zum intelligenten Prozessoptimierer. Die besten Ingenieure und Spezialisten schaffen mit ihrer Kreativität und Leidenschaft für Technik herausragende Lösungen für die Herausforderungen unserer weltweiten Kunden. Dabei agieren wir stets verantwortungsvoll, indem wir auf Ressourcenschonung, Energieeffizienz und einen offenen Führungsstil setzen. Ständig fördern wir unsere sehr gut ausgebildeten Mitarbeiter, zum Beispiel über unsere hauseigene GEORGakademie, und schaffen für sie beste Rahmenbedingungen für eine gelebte Innovationskultur. So gehören u.a. flexible Arbeitszeitmodelle, eine Betriebs-KiTa, ein Eltern-Kind-Zimmer und zahlreiche Gesundheitsangebote zu den vielfältigen Sozialleistungen von GEORG.



mit uns technisch überlegen

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Unternehmensbranche</b>	Maschinen und Anlagenbau
<b>Produkte / Dienstleistungen</b>	Bandanlagen für Stahl- und NE-Metalle, Produktionsanlagen für die Transformatorenfertigung, Sonderwerkzeugmaschinen... Kreuztal
<b>Hauptsitz</b>	Kreuztal
<b>Standorte</b>	Kreuztal (DE), Wolverhampton (GB), Roanoke, Va. (USA), Beijing (CH)
<b>Gründungsjahr</b>	1948
<b>Umsatz (2016/2017)</b>	ca. 80 Mio. EUR
<b>Mitarbeiter</b>	Innland: 405; Ausland: 65

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, Informatik
<b>Einstellungskriterien</b>	Gute Studienabschlüsse Diplom, BA, MA; Englische Sprachkenntnisse
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Teamfähigkeit, Neugierde, Querdenken und Verantwortungsbewusstsein

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalabteilung  
Name: Franzisca Strunk  
Telefon: 02732 779566  
E-Mail: [zukunft@georg.com](mailto:zukunft@georg.com)

**Webseite:** [www.georg.com](http://www.georg.com)



# Perspektiven für Talente

Präzision begeistert Sie? Innovative Technik finden Sie faszinierend? Die Maschinenfabrik Herkules und WaldrichSiegen bieten Ihnen die Chance, Teil eines starken Teams innerhalb der HerkulesGroup zu werden.

Wir entwickeln und produzieren technologisch führende Großwerkzeugmaschinen für Kunden in aller Welt. Gestalten Sie in einem Familienunternehmen mit Tradition schon heute die Technik von morgen!

**[herkules-machinetools.de](http://herkules-machinetools.de) | [waldrichsiegen.de](http://waldrichsiegen.de)**



Die Unternehmen der HerkulesGroup sind weltweit Technologieführer für Großwerkzeugmaschinen. Sie vereinen die flachen Hierarchien und die Mitarbeiterorientierung eines Familienunternehmens mit der Internationalität einer großen Unternehmensgruppe.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Großwerkzeugmaschinen
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Walzenschleifmaschinen, Horizontal- und Vertikal-Drehmaschinen, Portalfräsmaschinen, Bohrwerke, Maschinensteuerungen und –messgeräte
<b>Hauptsitz</b>	Siegen
<b>Standorte</b>	Siegen, Burbach, Meuselwitz, Chemnitz, Sonthofen, China, USA, Indien, Österreich
<b>Gründungsjahr</b>	1911
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 1050, Ausland: 300

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsrecht, Wirtschaftswissenschaften(Betriebs-/ Volkswirtschaftslehre)
<b>Einstellungskriterien</b>	Gute bis sehr gute Noten, insbesondere sehr gute Englischkenntnisse Interesse an Maschinenbau Begeisterung für Technik

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika		
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalmanagement für die HerkulesGroup  
Name: Maïke Meister  
Telefon: 02736-493 585  
E-Mail: m.meister@herkulesgroup-services.de

**Webseite:** [herkules-machinetools.de](http://herkules-machinetools.de); [waldrichsiegen.de](http://waldrichsiegen.de)



## Die Mischung macht's – Zukunft gestalten. Bei HF.

**Leben heißt**, sich immer wieder neu zu erfinden, nicht stillzustehen und in Bewegung zu bleiben. Auch HF ist immer in Bewegung und bietet seinen Kunden als Weltmarktführer zukunftsweisende Lösungen und Produkte, die sie erfolgreich machen. Wir ermöglichen mit unserer Arbeit effiziente und ökologische Mischprozesse für Reifen, technische Gummiwaren und Spezialanwendungen.

Unsere durch das Siegerland geprägte Mentalität **„machen statt machen lassen“** steht bei uns im Vordergrund – und das weltweit. Wir sind herzlich und auch ein bisschen „chaotisch“, arbeiten aber leidenschaftlich mit vollem Einsatz schon heute an den Lösungen von morgen. Das Wir steht bei uns im Mittelpunkt – egal auf welcher Ebene. Wir stehen für gegenseitigen Respekt, sind stets zuverlässig und erreichen miteinander eine gute Balance von Beruf und Privatleben.

### Unsere Mitarbeiter-Benefits:



#### MEHR FREIRAUM

für persönliche und berufliche Weiterbildung.



#### MEHR INTERNATIONALITÄT

ist eine Chance für alle Menschen bei HF.



#### MEHR SICHERHEIT

für die Zukunft unserer Arbeitsplätze.



#### MEHR BALANCE

zwischen Beruf und Privatleben.



#### MEHR INNOVATION

ist eine unserer Grundeinstellungen.



#### MEHR GEMEINSCHAFT

und ein respektvoller Umgang.

Weitere Infos zum Thema Arbeiten bei HF finden Sie unter [www.hf-mixinggroup.com/karriere](http://www.hf-mixinggroup.com/karriere)

# HF Mixing Group

Weltmarktführer im Maschinen- und Anlagenbau für Mischmaschinen und ganzheitliche Mischsaalsysteme inkl. eigener Automation für die gummiverarbeitende Industrie



MIXING GROUP

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Mischmaschinen, Austragsaggregate, Steuerung und Automation und weitere Systemkomponenten klassischer After Sales, Beratung, Technical Center
<b>Hauptsitz</b>	Freudenberg
<b>Standorte</b>	Freudenberg (DE), Rescaldina (Italien), Rochdale (UK), Ansonia (USA), Topeka (USA), Dubnica (Slowakei), St. Paul(USA)
<b>Gründungsjahr</b>	1879
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: ca. 400, Ausland: ca. 975

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften
--------------------------------	--

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika		
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalabteilung  
 Name: Larissa Reineck  
 Telefon: 02734 491 497  
 Email: larissa.reineck@hf-mixinggroup.com

**Webseite:** [www.hf-mixinggroup.com](http://www.hf-mixinggroup.com)



# GESTALTEN SIE IHRE ZUKUNFT BEI HILTI

Als Studierender, Trainee  
oder Berufseinsteiger/in



**Sie sind auf der Suche nach vielfältigen Karrieremöglichkeiten?**  
Sie wollen mit leidenschaftlichen und talentierten Kolleginnen und Kollegen zusammenarbeiten? Sie möchten mit Kunden arbeiten, deren Projekte die Welt verändern?  
Wir suchen engagierte, teamstarke und mutige Studierende und Berufseinsteiger. Bewerben Sie sich jetzt:



<https://careers.hilti.de>

Die Hilti Gruppe beliefert die Bauindustrie weltweit mit technologisch führenden Produkten, Systemlösungen, Software und Serviceleistungen. Diese bieten dem Profi am Bau innovative Lösungen mit überlegenem Mehrwert. Die weltweit mehr als 29.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in über 120 Ländern begeistern die Kunden und bauen eine bessere Zukunft.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Bauindustrie und Befestigungstechnik
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Produkte und Services für den professionellen Anwender am Bau
<b>Hauptsitz</b>	Schaan(Lichtenstein)
<b>Standorte</b>	Kaufering nahe München, Düsseldorf und weitere Marktorganisationen in 120 Ländern
<b>Gründungsjahr</b>	1941
<b>Umsatz (2017/2018)</b>	CHF 5,6 Mrd.
<b>Mitarbeiter</b>	29.000 Mitarbeiter in über 120 Ländern

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften
<b>Einstellungskriterien</b>	Motivierte, engagierte Teammitglieder, die neben einem erfolgreichen Studium eine überdurchschnittliche Erfolgs- und Zielorientierung aufweisen
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Kommunikationsstärke und Sprachkenntnisse runden ihr Profil ab und Sie haben Lust, zusammen mit ihrem Team die Zukunft von Hilti zu gestalten.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

**Für Absolventen**  
Abteilung: Human Resources  
Name: Lisa Salomon  
E-mail: [lisa.salomon@hilti.com](mailto:lisa.salomon@hilti.com)

## ■ The Power to Transform®



Die IPG Laser GmbH ist die deutsche Tochtergesellschaft der IPG Photonics Corporation, dem weltweit führenden Hersteller von Hochleistungsfaserlasern und -verstärkern. Mit derzeit mehr als 1.300 Beschäftigten am Standort Burbach entwickeln und produzieren wir seit über 25 Jahren anspruchsvolle Hightech Lösungen im Bereich der laserbasierten Materialbearbeitung im Bereich Industrie, Medizin, Forschung, Unterhaltung sowie der Telekommunikation. Eine kontinuierlich wachsende Anzahl neuer Mitarbeiter unterstützt IPG als Global Player weltweit.

IPG Laser GmbH  
Carl-Benz-Straße 28  
57299 Burbach

Telefon: (02736) 4420 8100  
Telefax: (02736) 4420 8310  
Internet: [www.ipgphotonics.com](http://www.ipgphotonics.com)



# IPG Laser GmbH

Die IPG Laser GmbH ist die Tochtergesellschaft der IPG Photonics Corporation, dem weltweit führenden Hersteller von Hochleistungsfaserlasern und -verstärkern. Als international agierendes Unternehmen entwickeln wir mit weltweit über 5.500 Mitarbeitern anspruchsvolle High-Tech Lösungen.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Optoelektronik
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Wir entwickeln und produzieren eine große Bandbreite an lasertechnologischen Lösungen für viele unterschiedliche Anwendungen. Unter anderem werden unsere Laser in den Bereichen Industrie, Automotive, Telekommunikation und Medizin eingesetzt.
<b>Hauptsitz</b>	Burbach
<b>Standorte</b>	USA, Deutschland, Russland, Italien, China, Japan, Korea, Taiwan, Indien, Türkei, Singapur, Spanien, Polen, Tschechische Republik, Kanada und Großbritannien
<b>Gründungsjahr</b>	1994
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 1350, Ausland: 6200
<b>Umsatz(2017/2018)</b>	USD 1.46 Mrd. (IPG Photonics Inc.), EUR 740 Mio. (IPG Laser GmbH)

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Chemie, Elektrotechnik, Fahrzeugbau, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Physik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsrecht, Wirtschaftsinformatik
<b>Einstellungskriterien</b>	Wenn Sie motiviert sind, sich gerne neuen, interessanten Herausforderungen stellen, über gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch verfügen sowie Interesse an neuen Technologien haben, sind Sie bei uns genau richtig.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen

Abteilung: HR  
 Name: Valentina Geringer  
 Telefon: 02736 4420 8100  
 Email: bewerbungen@ipgphotonics.com

### Für Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: HR  
 Name: Stefan Ludwig  
 Telefon: 02736 4420 8100  
 E-Mail: bewerbungen@ipgphotonics.com

# KLAUSURRELEVANT!

JETZT, DA WIR DEINE AUFMERKSAMKEIT HABEN...

**+500**

**FORTSCHRITT  
UND ERFAHRUNG**

**MENSCHEN.  
ENTWICKELN.  
ERFOLG.**



## **Studium erfolgreich abgeschlossen, kurz davor oder auf der Suche nach einer spannenden Abschlussarbeit?**

Dann sollten wir uns kennen lernen!

Als Familienunternehmen in der achten Generation und weltweiter Technologieführer lebt die Isabellenhütte von der Innovationskraft und dem Pioniergeist ihrer Mitarbeiter – und das seit über 500 Jahren. Mit klarem Fokus auf Zukunftsmärkte entwickeln wir elektrische Widerstandswerkstoffe, thermoelektrische Werkstoffe zur Temperaturmessung sowie elektrische Komponenten und Sensoren zur Präzisionsstrommessung für

unterschiedliche Branchen, wie z.B. Automotive, E-Mobility und regenerative Energien. Das stetige Streben nach Optimierung und Innovation sowie der dafür nötige Freiraum lässt unsere Mitarbeiter neue Wege gehen, neue Möglichkeiten entdecken und jeden Tag dazu lernen. Bei uns gilt: Menschen. Entwickeln. Erfolg.

Klingt spannend? Dann bewirb Dich jetzt auf unserem Karriereportal und starte Deine Karriere beim Innovationsführer.

**[www.isabellenhuetten.de/karriereportal](http://www.isabellenhuetten.de/karriereportal)**



**ISABELLENHÜTTE**

Innovation aus Tradition

# Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG

Unser familiengeführtes Unternehmen zählt zu den bedeutendsten Herstellern von elektrischen Widerstandswerkstoffen und thermoelektrischen Werkstoffen zur Temperaturmessung sowie von passiven Bauelementen für die Automobil-, Elektro- und Elektronikindustrie.



## ISABELLENHÜTTE

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Metall- & Elektroindustrie
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Präzisionswiderstände, Präzisionslegierungen, Präzisionsmesstechnik
<b>Hauptsitz</b>	Dillenburg
<b>Standorte</b>	USA, China, Japan
<b>Gründungsjahr</b>	1482
<b>Umsatz (2017/2018)</b>	2017: 148,6 Mio. €, 2018: 170,2 Mio. €
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 950, Ausland: 30

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Chemie, Elektrotechnik, Mechatronik, Physik, Wirtschaftsingenieurwesen
--------------------------------	--

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger		

## Kontakt

### Für Absolventen

Abteilung: Personalmanagement  
Name: Niels Köhler  
Telefon: 02771 934-457  
Email: Niels.Koehler@isabellenhuette.de

### Für Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalmanagement  
Name: Mario Hofmann  
Telefon: 02771 934-394  
E-Mail: Mario.Hofmann@isabellenhuette.de

**Webseite:** [www.isabellenhuette.de](http://www.isabellenhuette.de)

# TRAUMJOB gesucht?

Rund 7.000 aktuelle Stellenangebote  
findest Du online bei:

[karriere-suedwestfalen.de](http://karriere-suedwestfalen.de)



**KARRIERE**  
**SÜDWESTFALEN**

DAS JOB- UND AUSBILDUNGSPORTAL

**TOP**

KARRIERE  
PORTAL

2019

**FOCUS**

DEUTSCHLANDS  
KARRIERE-  
PORTALE  
IM VERGLEICH

IN KOOPERATION MIT

**statista**

FOCUS-BUSINESS  
02 | 2019

karriere-suedwestfalen.de ist das Job- und Ausbildungsportal für die Region. Studierende und Absolventen finden hier rund 6.500 Jobs, Trainee Stellen, Praktika und Abschlussarbeiten von Top-Arbeitgebern.



**KARRIERE**  
**SÜDWESTFALEN**

DAS JOB- UND AUSBILDUNGSPORTAL

## Unser Unternehmen auf einen

<b>Branche</b>	Onlineportale
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	karriere-suedwestfalen.de, talentstorm-bewerbermanagement.de, immobilien-suedwestfalen.de, matchPLUS.de, LokalPlus.nrw
<b>Hauptsitz</b>	Lennestadt
<b>Gründungsjahr</b>	2014
<b>Mitarbeiter</b>	20

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Architektur, Bauingenieurwesen, Chemie, Elektrotechnik, Fahrzeugbau, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Physik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsrecht, Wirtschaftswissenschaften
--------------------------------	--

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	



WIR. BEWEGEN. ZUKUNFT.

# Talente gesucht!

**KIRCHHOFF Automotive** ist ein international tätiger Automobilzulieferer. Wir entwickeln und produzieren komplexe Metall- und Hybridstrukturen für Rohkarosserie und Fahrwerk. Mit über 9.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern weltweit sind wir ein echter Global Player und stets auf der Suche nach jungen Talenten.

An unseren Standorten in Iserlohn und Attendorf bieten wir unterschiedliche Einstiegsmöglichkeiten für Studierende an: Im Rahmen Ihres Praktikums, Ihres Praxissemesters oder der Abschlussarbeit gestalten Sie aktiv die Produkte und Prozesse von morgen mit. Wir integrieren Sie in das Tagesgeschehen und in unsere Projekte, damit Sie fachlich und persönlich wachsen.

Bei Ihrer **Abschlussarbeit** betreuen wir Sie individuell und stehen Ihnen als kompetenter Ansprechpartner vom ersten bis zum letzten Satz zur Seite.

KIRCHHOFF Automotive bietet Ihnen attraktive Karriereaussichten bei ausgewogener Balance zwischen Arbeit und Freizeit.

Interesse geweckt? Aktuelle Infos, Kontaktdaten und freie Stellen finden Sie immer aktuell im Karrierebereich unserer Homepage [www.kirchhoff-automotive.com](http://www.kirchhoff-automotive.com).

 **KIRCHHOFF**  
AUTOMOTIVE



# KIRCHHOFF Automotive Deutschland

KIRCHHOFF Automotive ist ein international tätiger Automobilzulieferer. Das in 4. Generation geführte Familienunternehmen entwickelt und produziert komplexe Metall- und Hybridstrukturen für Rohkarosserie und Fahrwerk.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Automobilzuliefererindustrie
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Metall- und Hybristrukturen für Rohkarosserie und Fahrwerk sowie Crash-Management-Systeme und Armaturentafelträger
<b>Hauptsitz</b>	Iserlohn und Attendorn
<b>Standorte</b>	rund 30 Produktionswerke in 11 Ländern (Europa, Asien, Nordamerika)
<b>Gründungsjahr</b>	1785
<b>Umsatz (2017/2018)</b>	1,6 Mrd. EUR.
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 1.400, Ausland: 7.900

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Fahrzeugbau, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik
<b>Einstellungskriterien</b>	ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit, Lernbereitschaft, Zuverlässigkeit, Eigeninitiative, Auffassungsgabe
<b>Zusatzqualifikationen</b>	gute Englischkenntnisse, technisch-gewerbliche Ausbildung wünschenswert

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Human Resources Management  
 Name: Gudrun Hoffmeier  
 Telefon: 02722 696-644  
 E-Mail: [gudrun.hoffmeier@kirchhoff-automotive.com](mailto:gudrun.hoffmeier@kirchhoff-automotive.com)

**Webseite:** [www.kirchhoff-automotive.com](http://www.kirchhoff-automotive.com)

# Warum in die Ferne schweifen, wenn dein Job so nahe liegt?



## **Kleinknecht steuert Erfolge – und das schon seit 1946.**

Damals begann alles mit einem Ingenieurbüro für Planung, Steuerungsbau und der Fertigung von Schaltschränken. Über die Jahrzehnte hat sich das Unternehmen zu einem softwareorientierten Systemintegrator für Automatisierungs- und Antriebstechnik in den Bereichen Automotive, Metals, Kunststoff, Rohr, Öl/ Gas, Wasser und Abwasser entwickelt. Unter Verwendung modernster Technik setzen

wir Kundenwünsche in maßgeschneiderte Anlagentechnik um. Wichtigstes Kapital der Unternehmensgruppe sind unsere 200 Mitarbeiter an den vier Standorten in Siegen, Wilnsdorf, Lohfelden und Ilmenau. Seit 2016 ist Kleinknecht Mitglied der internationalen Burke Porter Group, die sich aus renommierten Herstellern intelligenter Maschinen an weltweit 31 Standorten zusammensetzt.



**H. Kleinknecht & Co. GmbH**  
Eiserntalstraße 358  
57080 Siegen  
☎ 0271 / 3983-0  
[www.kleinknecht.de](http://www.kleinknecht.de)

# **KLEINKNECHT**

A  **BURKE PORTER GROUP COMPANY**

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Elektrotechnik/Maschinenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Lieferant für Prüftechnik, Werkzeugmaschinen und Automatisierungs- und Antriebssysteme für Industrieanlagen
<b>Hauptsitz</b>	Eiserntalstraße 358, 57080 Siegen
<b>Standorte</b>	Siegen-Eisern, Wilnsdorf-Wilden, Lohfelden bei Kassel, Ilmenau
<b>Gründungsjahr</b>	1946
<b>Umsatz</b>	40 Mio. Euro
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 210

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Einstellungskriterien</b>	abgeschlossenes Studium

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika		
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen und Abschlussarbeiten

Name: Frau Christine Immel, Frau Monika Müller  
Telefon: 0271 3983 132  
E-Mail: christine.immel@kleinknecht.de, monika.mueller@kleinknecht.de

KLEUSBERG 

# Zukunft Raum.

Erfolgreich durchstarten?

Dann sind Sie bei KLEUSBERG genau richtig. Denn wir suchen Sie! Zum Beispiel als Absolvent, Bachelorand und Masterand unterschiedlichster Fachrichtungen. Werden Sie Teil des erfolgreichen Teams aus über 900 Kolleginnen und Kollegen. Lernen Sie jetzt die Vorteile unseres erfolgreichen Familienunternehmens für Ihre berufliche Zukunft kennen. Mehr erfahren Sie im Internet unter:

[kleusberg.de/karriere](http://kleusberg.de/karriere)



KLEUSBERG ist eines der leistungsfähigsten Unternehmen für moderne Bau- und Raumsystemlösungen in Europa. Wir planen und realisieren Bauvorhaben für Industrie, Handel, Gewerbe, öffentliche Auftraggeber sowie die Bauindustrie.

Wir geben Zukunft Raum.

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Bau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Modulare Bausysteme, Mobile Mietgebäude, Mobile Raumsysteme und Halleneinbauten.
<b>Hauptsitz</b>	Wissen
<b>Standorte</b>	Insgesamt acht Standorte: Wissen (3), Kabelsketal (2), Hamburg (1), Remseck (1), München (1)
<b>Gründungsjahr</b>	1948
<b>Umsatz (2017/2018)</b>	210 Mio. € / 239 Mio. €
<b>Mitarbeiter</b>	>900

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Architektur, Bauingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik
<b>Einstellungskriterien</b>	Teamfähigkeit, Lernbereitschaft und die nötige Leidenschaft für die Aufgabe.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalentwicklung und Rekrutierung  
Name: Jaqueline Preuss  
Telefon: 02742 955 108  
E-Mail: [karriere@kleusberg.de](mailto:karriere@kleusberg.de)

Webseite: [kleusberg.de/karriere](http://kleusberg.de/karriere)

# Karriere. Perspektive. Gelb.

Mit Klingspor  
in die Zukunft



**Klingspor**  
Schleiftechnologie



Wir sind weltweit einer der führenden Hersteller von Produkten zur Oberflächenbearbeitung und das Trennen von Werkstoffen. Unser Unternehmensgrundsatz: alles aus einer Hand – von der Entwicklung und Produktion über die Beratung und den Vertrieb bis hin zum Service.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Chemieindustrie / Schleifmittelherstellung
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Schleifbänder, Trennscheiben, Schrupscheiben, Diamant-Trennscheiben, Fächerschleifer, sonstige Schleifmittel
<b>Hauptsitz</b>	Haiger (ca. 30 km südlich von Siegen)
<b>Standorte</b>	weltweit ca. 40 (Nord- u. Südamerika, Asien, Europa, Afrika, Australien)
<b>Gründungsjahr</b>	1893
<b>Umsatz</b>	ca. 300 Mio. EUR
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 550, Ausland: 2.450

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Chemie, Elektrotechnik Maschinenbau, Physik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebs-/ Volkswirtschaftslehre
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Sehr gute Englischkenntnisse, Reisebereitschaft
<b>Einstellungskriterien</b>	Wir akzeptieren ausschließlich Online-Bewerbungen !

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	•

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalmanagement  
Name: Petra v. Sommerfeld  
Telefon: 02773 / 922354  
E-Mail: [petra.vonsommerfeld@klingspor.de](mailto:petra.vonsommerfeld@klingspor.de)

**Webseite:** [www.klingspor.de](http://www.klingspor.de)

# Knifflige Aufgabe oder smarte Lösung?

Mach mit uns  
den Unterschied.



Finde bei KPMG heraus, wie wir uns täglich den vielfältigen Fragestellungen der Wirtschaftswelt stellen. Gehe als Teil unseres starken Teams die Herausforderungen der Zukunft an.

[kpmg.de/gamechanger](https://kpmg.de/gamechanger)

**#GameChanger**



# KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft

KPMG ist ein weltweites Firmennetzwerk von Wirtschaftsprüfungs- und Beratungsunternehmen. In Deutschland ist KPMG mit rund 10.700 an mehr als 20 Standorten aktiv.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Wirtschaftsprüfung, Unternehmen- & Steuerberatung
<b>Hauptsitz</b>	Berlin
<b>Standorte</b>	mehr als 20 Standorte deutschlandweit
<b>Gründungsjahr</b>	1890
<b>Umsatz (2016/2017)</b>	1,6 Mrd. EUR
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 10.700 Ausland: 189.000

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebs-/Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsrecht, Informatik, Mathematik
<b>Einstellungskriterien</b>	Wir legen Wert auf gute Examensnoten, Praktika, Mobilität, entsprechende Studienschwerpunkte und Engagement. Wünschenswert sind Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein sowie Selbstständigkeit.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten		
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: HR  
Name: Kirsten Kronberg-Peukert  
Telefon: 0800 5764 562  
E-Mail: [recruiting@kpmg.com](mailto:recruiting@kpmg.com)

**Webseite:** [www.kpmg.de/careers](http://www.kpmg.de/careers)

# BEI MENNEKES ZÄHLT QUALITÄT. AUCH IM MITEINANDER.



Modernste Technologien, große Innovationskraft und das Engagement von mehr als 1.200 hoch qualifizierten Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen haben MENNEKES weltweit zum führenden Anbieter von Industriesteckvorrichtungen und eMobility Solutions gemacht.

Nutzen Sie neben dem Direkteinstieg die Möglichkeit für Praktika, Werkstudententätigkeiten und Abschlussarbeiten in den folgenden Bereichen:

- Betriebswirtschaft
- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Informatik und Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsingenieurwesen



Besuchen Sie unsere Website:  
[www.MENNEKES.de](http://www.MENNEKES.de)

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Elektroindustrie
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Mehr als 15.000 verschiedene Industriesteckvorrichtungen und Elektromobilitätslösungen in diversen Ausführungen und Bauformen. Elektromobilität: Zukunftsweisende Ladesysteme für Elektrofahrzeuge und Fahrzeugkomponenten.
<b>Hauptsitz</b>	Kirchhundem
<b>Standorte</b>	Neudorf (Erzgebirge), Jiangsu (China)
<b>Gründungsjahr</b>	1935
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: ca. 750, Ausland: ca. 250

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebs-/Volkswirtschaftslehre
<b>Einstellungskriterien</b>	Teamfähigkeit, Motivation & Engagement
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Ergibt sich aus der entsprechenden Stellenausschreibung.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalabteilung  
Name: Frau Nicole Goebel  
Telefon: 02723 41-654  
E-Mail: nicole.goebel@MENNEKES.de

**Webseite:** [www.MENNEKES.de](http://www.MENNEKES.de)

# ROBERT THOMAS



100 % aus dem  
Siegerland.

## Ihre Zukunft beginnt bei uns.

**ROBERT THOMAS** ist ein in der 4. Generation inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen mit Produktionsstandort in Neunkirchen/Siegerland.

Getreu dem Motto „Das Beste für die Kunden leisten“ entwickelt und fertigt **ROBERT THOMAS** seit mehr als 100 Jahren innovative Produkte „Made in Germany“.

Die Marke **THOMAS** steht für die Entwicklung und Vermarktung innovativer Staub- und Waschsauger mit AQUA-Technology, Multisauger, Zentralstaubsauger und Wäscheschleudern mit marktführenden Positionen – auch in internationalen Märkten.

Unter der Marke **ROTHO** ist das Unternehmen weltweit führender Hersteller in den Bereichen Ziegelrocknung und Betonsteinaushärtung.

---

Ob Sie sich gerade für einen dualen Studiengang entschieden haben oder bereits fertiger Absolvent sind, starten Sie Ihre Karriere bei uns! Wir freuen uns auf Sie!

---

ROBERT THOMAS Metall- und Elektrowerke GmbH & Co. KG  
Hellerstraße 6 | 57290 Neunkirchen | [www.robert-thomas.de](http://www.robert-thomas.de) | [www.rotho.de](http://www.rotho.de)

**THOMAS**®

Staubsaugen erfrischend anders.

**ROTHO**®

... immer eine Idee besser.

# Robert Thomas GmbH & Co. KG

International agierendes Familienunternehmen mit christlichen Wertvorstellungen mit Entwicklung und Produktion Made in Germany  
**ROTHO:** Mit mehr als 1.000 Anlagen in über 50 Ländern führender Hersteller in den Bereichen Ziegel Trocknung und Betonsteinaushärtung  
**THOMAS:** Staubsaugen erfrischend anders - hochwertige Bodenpflegegeräte für ein sauberes Zuhause, mit und ohne Beutel, nass und trocken. Mit unseren Systemen und Produkten „Made in Siegerland in Germany“ werden eine hohe Kundenzufriedenheit und marktführende Positionen in wichtigen internationalen Märkten erreicht.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Metall- und Elektroindustrie, Baustoffmaschinenindustrie, Elektrohausgeräte
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	ROTHO: Beton-Aushärtensysteme Regale / Umluft-Beheizung / Entstaubung; Ziegel-Trockner, Paletten, Trocknerwagen; THOMAS: Staubsauger mit/ohne Beutel; Waschsauger mit AQUA+/Wasserfilter-Technik; Multisauger; Wäscheschleudern;
<b>Hauptsitz</b>	Neunkirchen
<b>Gründungsjahr</b>	1897 / 1916
<b>Umsatz</b>	ca. 45 Mio. EUR
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 301, Ausland: 1

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Projektmanagement
<b>Einstellungskriterien</b>	Erfolgreiches technisches Studium möglichst innerhalb Regelstudienzeit, Teamfähigkeit, Eigenmotivation, Durchsetzungskraft, Flexibilität, Kreativität, Soziale Kompetenz und Integrität
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, aktuelle Organisation- und Projektmanagementtools

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalmanagement  
 Name: Werner Fuchs  
 Telefon: 02735 788421  
 E-Mail: w-fuchs@robert-thomas.de

**Webseiten:** www.robert-thomas.de; www.rotho.de

# SCHÜTZ

## EIN UNTERNEHMEN – VIELE MÖGLICHKEITEN: WILLKOMMEN BEI SCHÜTZ.



BAUCH & MÜLLER WERBEAGENTUR

Unternehmen sind wie Menschen: Je vielfältiger, desto interessanter sind sie. So gesehen gehört SCHÜTZ zu den interessantesten Firmen überhaupt. An unserem Stammsitz in Selters/Westerwald entwickeln, produzieren und vertreiben wir industrielle Verpackungssysteme, Haustechnik-Produkte, Leichtbauwerkstoffe für die Luft- und Raumfahrt, Vorprodukte aus Stahl sowie Rotorblätter für Windkraftanlagen. **Wir bieten Ihnen erstklassige Beschäftigungs- und Entwicklungsmöglichkeiten sowie internationale Karrierechancen – an über 45 Standorten weltweit.**

Möchten Sie mehr über SCHÜTZ erfahren?  
[www.schuetz.net/karriere](http://www.schuetz.net/karriere)



SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA  
Schützstraße 12  
D-56242 Selters  
Tel. +49 (0) 26 26/77-0  
Fax +49 (0) 26 26/77-365  
info1@schuetz.net  
[www.schuetz.net](http://www.schuetz.net)

# Schütz GmbH & Co. KGaA

Schütz ist Weltmarktführer im Vertrieb und der Aufbereitung von Industrieverpackungssystemen, insbesondere dem IBC Container. Weiterhin vertreibt Schütz Systeme für die Heizungs- und Klimatechnik, Leichtbauteile für die Luftfahrtindustrie und Windenergieanlagen. Außerdem baut Schütz alle Maschinen und Werkzeuge für den eigenen Bedarf selbst und betreibt ein Stahlservice Center.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Industrieverpackungen / Luftfahrt / Windenergie / Industrieservice
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	IBC Container, PE-Fässer, Stahlfässer, Leichtbauteile für die Luftfahrt, Windenergieanlagen, Stahlprodukte
<b>Hauptsitz</b>	Selters / Westerwald
<b>Standorte</b>	Selters, Ransbach-Baumbach, Siershahn, Simbach am Inn,
<b>Gründungsjahr</b>	1958
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 2500; Ausland: 2000
<b>Umsatz</b>	1,45 Mrd. Euro

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen Chemie, Elektrotechnik Informatik, Mechatronik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsrecht, Wirtschaftswissenschaften
<b>Einstellungskriterien</b>	Roter Faden im Lebenslauf, Gute Studienleistungen, Hands-On Mentalität,
<b>Zusatzqualifikation</b>	Pluspunkt (aber kein Muss) ist eine abgeschlossene Berufsausbildung

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	•

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: HR  
 Name: Andreas Koch  
 Telefon: 02626 771598  
 E-Mail: andreas.koch@schuetz.net

**Webseite:** [www.schuetz.net/karriere](http://www.schuetz.net/karriere)

**Gemeinsam Zukunft gestalten.  
Jetzt Karriere mit SIEGENIA starten!**

**SIEGENIA beim W&I Tag**

**...ergreife deine Chance**



 [www.siegenia.com](http://www.siegenia.com)

 **SIEGENIA**

 [siegenia.gruppe\\_karriere](https://www.instagram.com/siegenia.gruppe_karriere)

 **SIEGENIA GRUPPE**

Deine Bewerbung sollte am besten per E-Mail in **einem** PDF-Dokument ankommen und 5 MB nicht überschreiten.

**SIEGENIA GRUPPE**  
Till Hügelmeyer,  
Industriestraße 1-3,  
57234 Wilnsdorf,  
[bewerber@siegenia.com](mailto:bewerber@siegenia.com),  
Tel. +49 271 3931-565

Als regionales Familienunternehmen in der 4. Generation setzen wir in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden Lösungen für Fenster-, Tür- unsere mehr als 2.800 Mitarbeiter weltweit stehen wir für Verlässlichkeit sowie Innovationsoffenheit und fördern Möglichkeiten der individuellen Weiterentwicklung



## Unser Unternehmen auf einen

<b>Branche</b>	Metallindustrie
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Beschlagstechnik für Fenster- und Türschließsysteme, Produkte aus der Lüftungs- und Gebäudetechnik (Smart Home)
<b>Hauptsitz</b>	Wilnsdorf-Niederdielfen
<b>Standorte</b>	Wilnsdorf, Velbert, Hermeskeil, Polen, China
<b>Gründungsjahr</b>	1914
<b>Mitarbeiter</b>	Inland:1.600, Ausland: 1200

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Architektur, Bauingenieurwesen Elektrotechnik, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM) Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsinformatik
<b>Einstellungskriterien</b>	Wirtschaftsrecht, Wirtschaftsingenieurwesen Sie sollten Lust auf eine anspruchsvolle und innovative Tätigkeit bei einem familiengeführten Unternehmen haben, in der Sie Ihre Stärken und Ihr Engagement optimal einbringen können.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen

Abteilung: Personalwesen  
Name: Till Hügelmeyer  
Telefon: +49 271 3931-474  
E-Mail: [till.huegelmeyer@siegenia.com](mailto:till.huegelmeyer@siegenia.com)

### Für Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalentwicklung  
Name: Sebastian Daub | Nina Herter  
Telefon: 0271 3931-536 | +49 271 3931-536  
E-Mail: [sebastian.daub@siegenia.com](mailto:sebastian.daub@siegenia.com) | [nina.herter@siegenia.com](mailto:nina.herter@siegenia.com)

**Webseite:** [www.siegenia.com](http://www.siegenia.com)

**GESTALTE  
GEMEINSAM MIT  
UNS DIE ZUKUNFT  
DER INTRALOGISTIK. GUT AUSGEBILDETE  
MITARBEITER MACHEN  
EIN ZUKUNFTSFÄHIGES  
UND ERFOLGREICHES  
UNTERNEHMEN AUS.**

[ssi-schaefer.com](http://ssi-schaefer.com)

*Think Tomorrow.*

Besuchen Sie uns auf dem  
Wirtschafts- und Ingenieurtag  
in Siegen.

**SSI SCHÄFER**

# SSI SCHÄFER Gruppe

SSI SCHÄFER ist der weltweit führende Lösungsanbieter von modularen Lager- und Logistiksystemen. Verteilt auf sechs Kontinente entwickelt SSI SCHÄFER innovative Konzepte und Lösungen in den Branchen seiner Kunden und gestaltet so die Zukunft der Intralogistik.



## Unser Unternehmen auf einen

<b>Branche</b>	Intralogistik, Abfalltechnik & Recycling
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Manuelle und automatisierte Lager-, Förder-, Kommissionier- und Sortiersysteme, Logistiksoftware, Systemplanung und -beratung, Generalunternehmer, maßgeschneiderte Service- und Wartungsangebote
<b>Hauptsitz</b>	Neunkirchen, Deutschland
<b>Standorte</b>	Neben dem internationalen Hauptsitz ist SSI SCHÄFER weltweit mit rund 70 operativ tätigen Gesellschaften und zehn Produktionsstätten im In- und Ausland vertreten.
<b>Gründungsjahr</b>	1937
<b>Mitarbeiter</b>	10.500 Mitarbeiter weltweit

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebs-/Volkswirtschaftslehre, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik
--------------------------------	--

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalabteilung Angestellte  
Name: Doreen Luck  
Telefon: 02735 70 9372  
E-Mail: Personal@ssi-schaefer.com

**Webseite:** [www.ssi-schaefer.com](http://www.ssi-schaefer.com)

**GIB**  
an ifm company



**pmd**  
can you imagine



S U M Σ I T

**HIGHTECH-WG SUCHT  
GIPFELSTÜRMER**

Jobs unter [summit-siegen.de](http://summit-siegen.de)

# The SUMMIT

The SUMMIT bezeichnet das Gipfeltreffen und die Summe des Themas Industrie 4.0. An diesem Standort wird vom intelligenten Sensor bis zur Datenauswertung- und Bereitstellung im ERP-System die gesamte Wertschöpfungskette der Industrie 4.0 abgedeckt und weiterentwickelt.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Industrie 4.0
<b>Hauptsitz</b>	Siegen Deutschland
<b>Standorte</b>	Siegen, Konzernzentrale in Essen, weitere Standorte in Fürth, Zwickau und sowie weltweit Standorte in Singapur, USA, Polen; Rumänien, Indien, u.a.
<b>Gründungsjahr</b>	1969
<b>Umsatz(2017/2018)</b>	975 Mio €
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 4600 Aisland: 2100

## Unsere Zielgruppen

**Gesuchte Fachrichtungen**      Physik, Informatik, IPEM, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personal  
Name: Kathrin Freitag (ifm) und Joanna Wolska (ifm)

**Webseite:** [www.summit-siegen.de](http://www.summit-siegen.de)

EINE REGION ZUM  
VERLIEBEN  
UND  
KARRIERE  
MACHEN

[WWW.SUEDWESTFALEN.COM](http://WWW.SUEDWESTFALEN.COM)

ALLES  
ECHT!

SÜDWESTFALEN

**\* DEIN LEBENS-ARBEITS-TRAUM:  
STEILE KARRIEREN UND  
VIEL RAUM ZUM LEBEN. ECHT!**

Informiere Dich jetzt auf [www.suedwestfalen.com](http://www.suedwestfalen.com)  
über Deine Zukunftschancen in Südwestfalen.

Südwestfalen ist als starke Industrieregion geprägt durch mehr als 150 Weltmarktführer und zahlreiche innovative kleine und mittelständische Unternehmen. Entdecke Deine Job-Perspektiven in unserer Region! Wir helfen Dir dabei!



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Automobilindustrie, Metall- und Elektroindustrie, Maschinenbau, Energiewirtschaft, Ingenieurdienstleistungen, ...
<b>Hauptsitz</b>	Südwestfalen
<b>Standorte</b>	Kreis Ople, Kreis Siegen-Wittgenstein, Kreis Soest, Märkischer Kreis, Hochsauerlandkreis
<b>Gründungsjahr</b>	2007
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 43.000 Mitarbeiter, 490.000 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, Chemie, Elektrotechnik, Fahrzeugbau, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Physik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsrecht, Wirtschaftswissenschaften
--------------------------------	--

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Name: Mareike Gronemeyer  
Telefon: 02761 835 11 24  
E-Mail: [m.gronemeyer@suedwestfalen.com](mailto:m.gronemeyer@suedwestfalen.com)

Webseite: [www.suedwestfalen.com/jobs](http://www.suedwestfalen.com/jobs); [www.gapyear-suedwestfalen.com](http://www.gapyear-suedwestfalen.com)

**“ WENN DU DENKST,  
TELKO-UNTERNEHMEN  
BIETEN KEINE PERSPEKTIVE  
DON'T APPLY.”**

Julia N., Trainee

**” BEI DER DEUTSCHEN TELEKOM**  
erkennen und fördern wir Talente,  
damit sie schon früh ihr echtes  
Potenzial ausschöpfen. Mehr unter:  
[telekom.com/absolventen](https://telekom.com/absolventen)



**ERLEBEN, WAS VERBINDET.**

# T-Systems International GmbH

Security.Einfach.Machen.

Der T-Systems Geschäftsbereich Telekom Security bietet über die gesamte Wertschöpfung Lösungen und Services aus dem Magenta Security Portfolio für alle Kundensegmente, vom Privatkunden über kleine und mittlere

Unternehmen bis zu Großunternehmen. Mit unserer über 20-jährigen Expertise und unserem einschlägigen Know-how in Sachen Sicherheit, vom Netzwerk, Rechenzentren über Applikationen bis zu den Devices, unterstützen wir unsere Kunden auf Ihrem Weg der Digitalisierung.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	IT-Security
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Die Telekom Security gehört weltweit zu den größten Anbietern für IT-Sicherheitslösungen.
<b>Hauptsitz</b>	Frankfurt am Main
<b>Standorte</b>	weltweit
<b>Umsatz</b>	6,9 Milliarden Euro (2018)
<b>Mitarbeiter</b>	37.900 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen Wirtschaftswissenschaften (Betriebs-/Volkswirtschaftslehre)
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Wir brauchen Teamplayer, die vorausschauend denken. Deren Antrieb es ist, das Leben von Menschen zu bereichern. Und die sich intensiv mit unseren Zukunftsthemen beschäftigen.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	•
Werkstudenten		
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	•

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: T-Systems International GmbH  
 Name: Annette Reichardt  
 Email: Annette.Reichardt@t-systems.com

Webseite: [www.t-systems.de/karriere/telekom-security](http://www.t-systems.de/karriere/telekom-security)

Ich bin Thomas.

 **Thomas**



Wir suchen Sie!

## **JETZT BEWERBEN UND DURCHSTARTEN**

Was wäre, ...

... wenn Sie Ihren kreativen Gedanken freien Lauf lassen könnten?

... wenn Sie etwas Neues ausprobieren könnten?

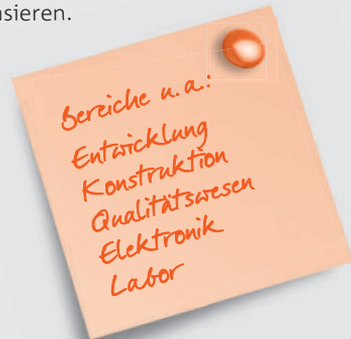
... wenn Sie ein Stück Zukunft erschaffen könnten?

Bei Thomas können Sie Ihre Fähigkeiten voll einbringen und Großes bewegen.

Als international agierender Entwicklungspartner und Systemlieferant für die Automotive- und Mobilhydraulikindustrie sowie für die Medizintechnik entwickeln wir Produktlösungen zur Steuerung von Fluiden, die auf e-magnetischer Aktuatorik und Mechatronik basieren.

**Interessiert?** Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter:

[jobs.thomas-group.com](http://jobs.thomas-group.com)



[www.thomas-group.com](http://www.thomas-group.com)

# Thomas Magnete GmbH

Als nachhaltig expandierender und führender Zulieferer im Automotive- und Mobilhydraulik-Bereich bieten wir anspruchsvolle und vielfältige Aufgaben, die wir fachübergreifend mit einem kreativen Team gemeinsam angehen. Unser Miteinander ist von den Unternehmenswerten Ehrlichkeit, Mut und Helfen geprägt.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Automotive- und Mobilhydraulik
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Schalt- und Proportionalmagnete/-ventile für Fahrzeugmotoren und Getriebe, Dosierpumpen für Abgas- und Thermomanagement, hydraulische Module für mobile Arbeitsmaschinen wie Land- und Baumaschinen. In vielen Otto- und Dieselmotoren steckt mehr als ein Produkt von Thomas Magnete.
<b>Hauptsitz</b>	Herdorf
<b>Standorte</b>	Herdorf, USA, Italien, China, Süd-Korea
<b>Gründungsjahr</b>	1962
<b>Umsatz</b>	178 Mio. EUR
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 940

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Fahrzeugbau, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Einstellungskriterien</b>	Sie sollten technikbegeistert, kreativ und innovativ sein und den Willen haben etwas zu bewegen und dabei neue Wege zu gehen

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalabteilung  
 Name: Lena Gürke  
 Telefon: 02744 929 9279  
 E-Mail: Lena.Guerke@thomas-magnete.com

<https://jobs.thomas-group.com>

**KABELSCHLEPP**

TSUBAKI KABELSCHLEPP



## FÜR STARKE TALENTE MIT KARRIEREPLAN!

- Praktikumsplätze
- Abschlussarbeiten
- Juniorstellen
- Ausbildungsplätze

**TSUBAKI KABELSCHLEPP GmbH**

Daimlerstraße 2 | D-57482 Wenden-Gerlingen

Fon: +49 (0)2762 4003-105

E-mail: [s.achenbach@kabelschlepp.de](mailto:s.achenbach@kabelschlepp.de)

[kabelschlepp.de](http://kabelschlepp.de)

# TSUBAKI KABELSCHLEPP GmbH

KABELSCHLEPP ist einer der weltweit führenden Hersteller von Energieführungs- und Fördersystemen. Wir stehen für umfassendes Produkt- und Fertigungs- Know-how sowie hohe Systemkompetenz. Stetige Innovationen machen uns seit über 60 Jahren zu einem der Technologieführer in unserer Branche.



**TSUBAKI KABELSCHLEPP**

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Energieführungssysteme, Elektroleitungen, Fördersysteme, Führungsbahnschutz, Maschineneinhausungen
<b>Hauptsitz</b>	Wenden-Gerlingen
<b>Standorte</b>	Als Teil der TSUBAKI-Gruppe in über 70 Ländern weltweit vertreten
<b>Gründungsjahr</b>	1954
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 310; Ausland:700

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, International Project Engineering and Management(IPEM), Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften
--------------------------------	--

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

Abteilung: Personalwesen  
 Name: Stephanie Achenbach  
 Telefon: 02762 4003 105  
 E-Mail: s.achenbach@kabelschlepp.de

**Webseite:** [www.tsubaki-kabelschlepp.de](http://www.tsubaki-kabelschlepp.de)



**FASZINATION TECHNIK**  
*KARRIERE BEI UNITECHNIK*

**DEIN WUNSCH. DEINE VISION.**  
*UNSER PLAN.*

Weitere Informationen zur Karriere bei Unitechnik auf  
**[unitechnik.com](http://unitechnik.com)**



[unitechnik.com /Karriere](http://unitechnik.com/Karriere)

# Unitechnik Cieplik Poppek GmbH

Unitechnik zählt seit über vier Jahrzehnten zu den führenden Anbietern von Industrieautomation und Informatik. Wir entwickeln und liefern automatische Systems für die innerbetriebliche Logistik und die Produktion.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Automatisierungstechnik, Informatik
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Consulting, Softwareentwicklung, Elektrokonstruktion, Projektmanagement, Schaltanlagenbau, Service
<b>Hauptsitz</b>	Wiehl
<b>Standorte</b>	Wiehl, Eisenhüttenstadt, Dubai
<b>Gründungsjahr</b>	1971
<b>Umsatz</b>	ca. 58 Mio. €
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 260 Mitarbeiter; Ausland: 20 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik
<b>Einstellungskriterien</b>	Teamfähigkeit, Flexibilität
<b>Zusatzqualifikation</b>	Englische Sprachkenntnisse

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalwesen  
 Name: Frau Marion Minneker  
 Telefon: 02261 987 215  
 E-Mail: [personal@unitechnik.de](mailto:personal@unitechnik.de)

**Webseite:** [www.unitechnik.de](http://www.unitechnik.de)



van Rickelen hat sich auf die Entwicklung und Implementierung kundenspezifischer, hardwarenaher (embedded) Software-Systeme im Bereich Software-Portierung spezialisiert. Mit unserem Team agieren wir für unsere Kunden in Deutschland, Österreich und der Schweiz.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Entwicklung für die Branchen: Automotive, Gebäudeautomation, Industrie, Agriculture, Transportation
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Entwicklungs-Kompetenzen: Software-Portierung, SMART-Home Entwicklung, Entwicklungs-Kompetenzen: Software-Portierung, SMART-Home Entwicklung, hardwarenahe Treiberentwicklung, AUTOSAR; Entwicklung vollständiger Softwaresysteme
<b>Hauptsitz</b>	Attendorf
<b>Gründungsjahr</b>	2009
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 74 inkl. Kooperationen

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik / Technische Informatik, Mathematik, Physik
<b>Einstellungskriterien</b>	Programmier(-grund)kenntnisse in C, Java etc., gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Teamfähigkeit

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Name: Eva Kalka  
Telefon: 02722 656 129 0  
E-Mail: karriere@vr-ing.de

Webseite: [www.vr-ing.de](http://www.vr-ing.de)

# Moving your career forward

*Wenn Du bei Vanderlande einsteigst, wirst Du feststellen, dass manches bei uns einfach ein klein wenig anders ist.*

Unsere niederländisch geprägte Unternehmenskultur etwa, die auf Pragmatismus und Gestaltungsspielraum setzt. Unsere Mitarbeiter, die keine Produkte von der Stange, sondern individuelle Konzepte für Materialfluss- und Lagersysteme entwickeln und unser unermüdlicher Antrieb, der ganz darauf abzielt, zu den Besten in unserem Feld zu zählen.

Dabei freuen wir uns auf Deine Unterstützung als Werkstudent, Praktikant oder Absolvent an einem unserer vier Standorte Siegen, Dortmund, Bielefeld oder Mönchengladbach - internationale Karriereperspektiven inklusive.

Finde Deinen Einstieg bei uns in den Bereichen:

- › Software Engineering
- › Elektrotechnik
- › Maschinenbau
- › Vertrieb
- › Projektmanagement

Weitere Informationen findest Du unter:

- › [careers.vanderlande.com](https://careers.vanderlande.com)



Wir sind weltweit einer der führenden Generalunternehmer für Lösungen in der Prozessautomation im Lagerbereich sowie globaler Marktführer für die wertoptimierte Automation der logistischen Prozesse an Flughäfen und für den Paketmarkt. Unsere Regalbediengeräte, Shuttle-Systeme und Lastaufnahmemittel bewegen Vieles – und unterstützen Kunden in aller Welt dabei, ihre Lagertechnik so flexibel und effizient wie möglich zu gestalten.

# VANDERLANDE

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Intralogistik, Anlagenbau
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Automatisierte Materialflusssysteme und Warehouse-management Software für Flughäfen, Paketdienstleister sowie Warenlager und Distributionszentren
<b>Hauptsitz</b>	Veghel (NL)
<b>Standorte</b>	Siegen, Mönchengladbach, Hilden, Dortmund und Bielefeld
<b>Gründungsjahr</b>	1949
<b>Umsatz</b>	> 1,5 Mrd. Euro
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 1000; Ausland: 5.500

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Fahrzeugbau, Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen
--------------------------------	--

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Human Resources  
Name: Florian Hahmann  
Telefon: +49 (0) 271 890 44781  
E-Mail: Florian.Hahmann@vanderlande.com

Webseite: [www.vanderlande.com](http://www.vanderlande.com)



VDM Metals

Werkstoffe der Zukunft.

Sprechen Sie uns an.

---

VDM Metals Group  
Plettenberger Straße 2  
58791 Werdohl

---

[karriere.vdm@vdm-metals.com](mailto:karriere.vdm@vdm-metals.com)  
[www.vdm-metals.com/karriere](http://www.vdm-metals.com/karriere)

# VDM Metals GmbH



Sie wollen mittendrin sein, wenn es darum geht Flugzeuge fliegen zu lassen, Autos zum Fahren zu bringen, Energie zu gewinnen und Rohstoffe zu fördern? Sie wollen die perfekte Mischung aus Förderung und Herausforderung und dies bei einem weltmarktführenden Unternehmen? Herzlich willkommen bei der VDM Metals Group. Wir sind rund 2.000 Mitarbeiter, die gemeinsam metallische Hochleistungswerkstoffe, wie Bleche, Bänder, Drähte und Stangen herstellen.

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Metall
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Metallische Hochleistungswerkstoffe
<b>Hauptsitz</b>	Werdohl
<b>Standort</b>	Werdohl, Unna, Altena, Siegen, Frankfurt, Duisburg
<b>Gründungsjahr</b>	1930
<b>Umsatz (2017/2018)</b>	875 Mio. Euro
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 1800 , Ausland: 150

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik, Betriebs-/Volkswirtschaftslehre, Werkstoffwissenschaften
<b>Einstellungskriterien</b>	Für Traineeprogramm: Einschlägige Praxiserfahrung durch mehrmonatige Praxiserfahrung
<b>Zusatzqualifikationen</b>	Hohe Affinität zu berufsrelevanten EDV-Systemen

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalmanagement  
 Name: Sven Haarhaus  
 Telefon: 02392552342  
 E-Mail: Sven.haarhaus@vdm-metals.com

**Webseite:** [www.vdm-metals.com](http://www.vdm-metals.com)

A man in a dark suit, white shirt, and dark tie is riding a yellow go-kart on a city street. He is wearing a brown leather hood and large, round goggles. He has a wide, happy smile. The background is a blurred city street with buildings and trees under bright, sunny conditions.

VDI

3 Monate  
kostenfreie  
Probemitglied-  
schaft an  
unserem  
Messestand

## JETZT DURCHSTARTEN

Das größte Ingenieurnetzwerk Europas bietet Dir:

- Soft-Skills-Seminare, Messebesuche und Exkursionen
- Karriereberatung und Bewerbungcheck
- kostenfreie Fachzeitschriften
- Webinare zu aktuellen Fachthemen
- Praktikantenbörse und Stellenmarkt
- und viel mehr!

[www.vdi.de/vorteile](http://www.vdi.de/vorteile)



# Verein Deutscher Ingenieure e.V.

Mit rund 155.000 persönlichen Mitgliedern ist der VDI der größte technisch-wissenschaftliche Verein Deutschlands. Als Sprecher der Ingenieure und der Technik gestalten wir die Zukunft aktiv mit.



Verein Deutscher Ingenieure

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Dienstleistungen
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Ingenieurdienstleistungen, VDI-Mitgliedschaft
<b>Hauptsitz</b>	Düsseldorf
<b>Standorte</b>	Düsseldorf, Berlin
<b>Gründungsjahr</b>	1856
<b>Mitarbeiter</b>	ca. 500

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Maschinenbau, International Project Engineering and Management (IPEM), Fahrzeugbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebs-/Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsrecht, Elektrotechnik, Informatik, Mathematik, Physik, Chemie, Architektur / Bauingenieurwesen
--------------------------------	---

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	•
Werkstudenten	•	•
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	•
Berufseinsteiger	•	•

## Kontakt

### Für Absolventen

Abteilung: Mitglieder- und Regionalservice  
 Name: Sebastian Nakötter  
 Telefon: 0211 6214-647  
 Email: nakoetter@vdi.de

### Für Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Mitglieder- und Regionalservice  
 Name: Sebastian Nakötter  
 Telefon: 02116214-647  
 E-Mail: nakoetter@vdi.de

**Webseite:** [www.vdi.de/vorteile](http://www.vdi.de/vorteile)

**Eine gute Idee.**

# PRAKTIKUM ODER ABSCHLUSSARBEIT BEI VIEGA.



Seit 120 Jahren verbindet Viega die Sicherheit eines Familienunternehmens mit dem Innovationsanspruch eines Technologieführers.

Das Engagement und Talent von zur Zeit über 4.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern haben Viega zum Weltmarktführer gemacht. Gleichzeitig bekennen wir uns als mittelständisches Unternehmen kompromisslos zum Standort Deutschland.

Auch in Zukunft wollen wir unserem Anspruch an Qualität und Innovation gerecht werden. Nutzen Sie daher als Studierender (m/w/d), vor allem mit technischem Hintergrund, die Chance, Ihr Praktikum bei uns zu machen oder Ihre Abschlussarbeit bei uns zu schreiben.

Sie wollen sich dieser Herausforderung stellen? Dann sprechen Sie uns an. Mehr Informationen und Themenvorschläge finden Sie auch in unserem Karriereportal. [viega.de/karriere](https://www.viega.de/karriere)



# Viega Holding GmbH & Co. KG

Viega ist ein international agierendes Familienunternehmen der Sanitär- und Heizungsbranche mit 4.000 Beschäftigten weltweit. An zehn Standorten wird heute Installationstechnik von Viega produziert und international eingesetzt.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Sanitär- und Heizungsbranche
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Über 17.000 Produkte aus den Bereichen Entwässerungs-, Vorwand- und Rohrleitungstechnik, Flächentemperierung und Design
<b>Hauptsitz</b>	Attendorf
<b>Standorte</b>	Attendorf, Ennest, Lennestadt, Großheringen, Niederwinkling, Chur (Schweiz), Broomfield (USA), McPherson(USA), Wuxi (China), Ahmedabad (Indien)
<b>Gründungsjahr</b>	1899
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: über 3000; Ausland: über 1000

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Informatik, International Project Engineering and Management (IPEM), Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften
<b>Einstellungskriterien</b>	Gute Englischkenntnisse, Kommunikationsstärke, Hohe Einsatz- und Lernbereitschaft, eigenverantwortliches Arbeiten, Teamfähigkeit

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Corporate Human Resources  
Name: Maria-Theresia Weber  
Telefon: 02722-611966  
E-Mail: Maria-Theresia.Weber@viega.de

Webseite: [www.viega.de/karriere](http://www.viega.de/karriere)



#iloveweber

## Weber Maschinenbau

Wir entwickeln und fertigen Maschinen für die lebensmittelverarbeitende Industrie – unsere Verpackungs- und Slicing-Systeme sind im wahrsten Sinne des Wortes richtungsweisend. Der weltweite Erfolg unserer High-Tech-Company ist dabei ganz einfach zu erklären: Wir begeistern mit überzeugenden Leistungen. Mit kompromisslos hoher Qualität. Mit innovativen Lösungen. Und mit individuellem Service. Mehr als 1.400 Mitarbeiter helfen uns bereits dabei – du bald auch?

### Wir bieten:

- Direkteinstieg nach dem Studium
- Plätze für Diplom- / Bachelor- / Masterarbeiten
- Praktikumsplatz

# Weber Maschinenbau GmbH



Weber Maschinenbau gehört zu den wichtigsten Adressen der lebensmittelverarbeitenden Industrie. Kunden aus aller Welt schwören auf den Service, Know-How und die einzigartige Produktqualität der High-tech-Company mit Hauptsitz im mittelhessischen Breidenbach. Kontinuierliche Forschung und Entwicklung im Haus, eine hohe Produktionstiefe und das überdurchschnittliche Engagement der Belegschaft in allen Bereichen sind die Grundlage für unseren außergewöhnlichen Erfolg.

## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Maschinenbau für die lebensmittelverarbeitende Industrie
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Das Produktportfolio von Weber deckt komplette Systemlösungen für die Verarbeitung von Fleisch, Wurst, Schinken und Käse ab. Dazu gehören Slicer, Food Robotics, Skinner und Verpackungsmaschinen.
<b>Hauptsitz</b>	Breidenbach (Mittelhessen)
<b>Standorte</b>	Breidenbach (HE), Neubrandenburg, Groß Nemerow (MV), Wolfertschwenden (BY) und Werther (NRW) sowie weltweit 17 Vertriebs- und Servicegesellschaften
<b>Gründungsjahr</b>	1981
<b>Mitarbeiter</b>	Inland: 1150, Ausland: 200

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Wirtschaftsingenieurwesen, International Project Engineering and Management (IPEM), Wirtschaftsinformatik, Informatik, Mechatronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsrecht, Wirtschaftswissenschaften
<b>Einstellungskriterien</b>	Teamgeist, Fähigkeit zum innovativen Denken, Lernbereitschaft, Kommunikationsfähigkeit, hohes Engagement und gute Deutsch- und Englischkenntnisse

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	•
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Abteilung: Personalwesen  
 Name: Katrin Thomas  
 Telefon: 06465/918-1414  
 E-Mail: [Katrin.thomas@weberweb.com](mailto:Katrin.thomas@weberweb.com)

**Webseite:** [www.weberweb.com/karriere](http://www.weberweb.com/karriere)

# Industrie 4.0

## Internet of Things

### System Integration

Sensors Cloud  
Gateways



Ansprechpartnerin für

**Abschlussarbeiten und Praktika:**

**Name:** Dr.-Ing. Sara Nasiri  
**Telefon:** +49 271 740-2642  
**Email:** sara@node-4.com



NODE 4.0  
[www.node-4.com](http://www.node-4.com)

Ansprechpartnerin für

**Absolventen:**

**Name:** Samira Radan  
**Telefon:** +49 176 56875732  
**Email:** samira@node-4.com

# Semantization

Federated Learning

Visualization

Virtualization



# NODE 4.0

Node 4.0 ist eine Gruppe von Softwareentwicklern mit langjähriger Erfahrung in der Entwicklung von Unternehmenssoftware und der Integration. Wir unterstützen Unternehmen in den Bereichen Digitalisierung, Prozessautomatisierung mit Hilfe von Methoden der künstlichen Intelligenz.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Informatik
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Eine Software für die Integration von Unternehmensdaten, Automatische Datenverarbeitung von Rechnungen Siegen
<b>Hauptsitz</b>	Siegen, Düsseldorf
<b>Standorte</b>	Inland: 3 Mitarbeiter, Ausland: 2 Mitarbeiter
<b>Mitarbeiter</b>	

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Informatik, Wirtschaftsinformatik,
<b>Einstellungskriterien</b>	Kenntnisse in c#, python, java Kenntnisse in künstlicher Intelligenz (ML) Knowhow über IoT und den IoT-Datenfluss

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger		

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Name: Samira Radan  
E-Mail: Samira@node-4.com

Webseite: [www.node-4.com](http://www.node-4.com)

A photograph of a dark-colored car on a road at night. The car is covered in rain droplets, and its taillight is illuminated, casting a red glow. The background shows a blurred road and trees, suggesting a rainy night setting.

Dauerregen in Siegen? Wir nennen das  
„reifenschonende Witterungsbedingungen“

MWTEST wurde im Februar 2019 als Ingenieurbüro gegründet und holt die Entwicklung von Fahrwerkreglern ins Siegerland.

Wir unterstützen namhafte deutsche Sportwagenhersteller und wollen weiter wachsen – dazu suchen wir motivierte Studierende und Absolventinnen/Absolventen der Studiengänge:

- Maschinenbau
- Informatik
- Elektrotechnik
- Mechatronik

Wenn Sie (fast) von Anfang an dabei sein wollen, besuchen Sie uns an unserem Stand oder unter

**[mwtest.de/karriere](https://www.mwtest.de/karriere)**

MWTEST ist ein Ingenieurbüro, das sich auf Softwareentwicklung in der Automobilbranche spezialisiert hat. Wir begleiten mechatronische Funktionen im Fahrwerk von der ersten Architekturfestlegung bis hin zur finalen Abnahme im Fahrzeug.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Automobilindustrie
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Funktions- und Systementwicklung, Erprobungen und Fahrversuche, Embedded Software, Projekt- und Anforderungsmanagement
<b>Hauptsitz</b>	Siegen
<b>Standorte</b>	Siegen, Stuttgart
<b>Gründungsjahr</b>	2019
<b>Mitarbeiter</b>	6 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Fahrzeugbau, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Physik
--------------------------------	--

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten		
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Name: Alexander Weiß  
Telefon: +49 1525 978 6554  
E-Mail: alexander.weiss@mwtest.de

Webseite: [mwtest.de](http://mwtest.de)

# HELP US BUILD THE NEW DIGITAL MARKETING.



mapAds - the A.I.-based API marketing channel



## mapAds

Wir verbinden Ihre ortsbezogenen  
Angebote mit Millionen von potentiellen  
Kunden



# mapAds

mapAds ist ein vollkommen neuer und innovativer Marketing-Kanal, der es unseren Kunden ermöglicht standortbezogene Angebote, einer Vielzahl an (neuen) Endkunden über Smartphone-Apps, die als Werbepattform dienen, zugänglich zu machen.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Online-Marketing
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	mapAds - karten- und standortbasierte Angebote
<b>Hauptsitz</b>	Siegen-Weidenau
<b>Gründungsjahr</b>	2019
<b>Mitarbeiter</b>	6 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften
<b>Einstellungskriterien</b>	Motivierte Personen mit dem Interesse in einem Startup zu arbeiten und dieses mitzugestalten
<b>Zusatzqualifikation</b>	Technologisches Verständnis, Programmierkenntnisse, Marketing

## Wir suchen

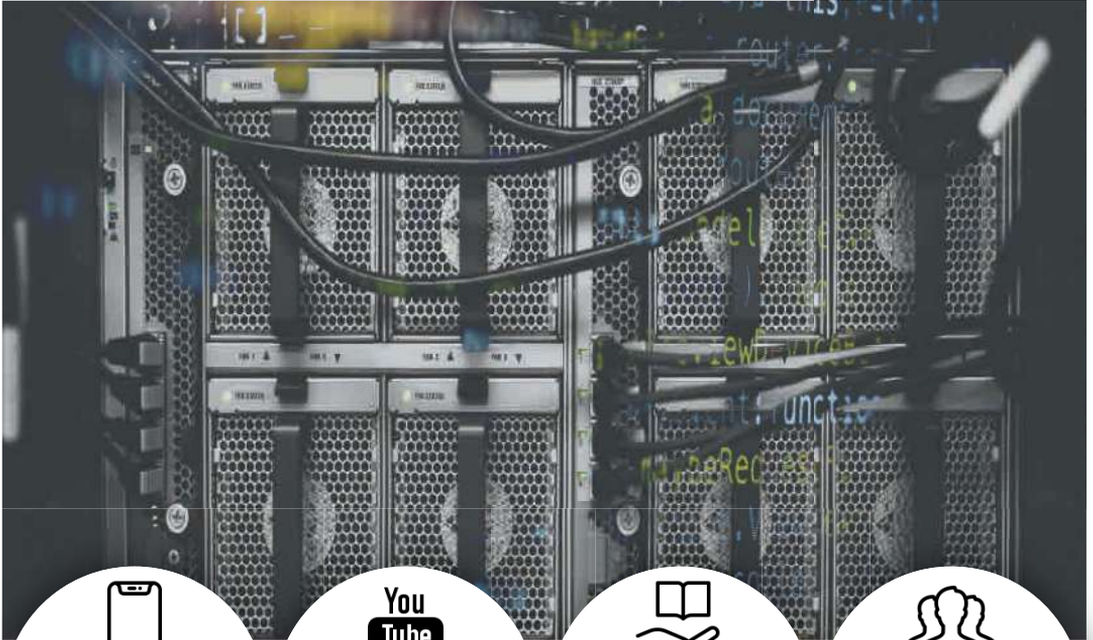
	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger	•	

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Name: Daniel Schütz  
 Telefon: +49 (0) 151 59451371  
 E-Mail: [contact@mapads.net](mailto:contact@mapads.net)

**Webseite:** [www.mapads.net](http://www.mapads.net)



All-In-One-Lösung für  
sämtliche Bedürfnisse  
eines KryptoNauten/  
Krypto Investors



Interviews und  
Beiträge von bsp.  
Konferenzen.



Die Lernplattform soll  
Expertenwissen für User  
jeden Wissensstandes  
bereitstellen.



Konferenzen bieten  
Raum zum Netzwerken  
und direktem  
Austausch mit  
Experten.

Ziel der KryptoNauten ist es, eine auf die DACH-Region spezialisierte, community-getriebene Lernplattform rund um das Thema Distributed-Ledger-Technologien und Kryptowährungen zu kreieren.

### Community

Unsrer wichtigster Partner ist die Community. Wir stehen dauerhaft in direktem Austausch und schaffen so gemeinsam ein Produkt, dass den User begeistert und einen Mehrwert für alle generiert.

### Was wir erreichen wollen?

Wissen auf dem komplexen Gebiet der Kryptowährungen und Distributed-Ledger-Technologien gebündelt und möglichst einfach vermitteln.

# KryptoNauten

Ziel der KryptoNauten ist es, eine auf die DACHRegion spezialisierte, community-getriebene Lernplattform rund um das Thema Distributed-Ledger-Technologien und Kryptowährungen zu kreieren.



## Unser Unternehmen auf einen Blick

<b>Branche</b>	Blockchain und Cryptowährungen
<b>Produkte/Dienstleistungen</b>	Applikation, Konferenzen, Youtube, Lernplattform
<b>Hauptsitz</b>	Weidenauer Straße 167, 57076 Siegen
<b>Standorte</b>	Siegen
<b>Gründungsjahr</b>	2019
<b>Mitarbeiter</b>	3 Mitarbeiter

## Unsere Zielgruppen

<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Informatik, Wirtschaftsinformatik, BWL, Medienwissenschaften
<b>Einstellungskriterien</b>	Interesse an Technologie und der Ergeiz die Funktionsweise hinter den Dingen zu verstehen. Im besten Fall Wissen rund um das Thema Kryptowährung.

## Wir suchen

	Inland	Ausland
Studenten für Praktika	•	
Werkstudenten	•	
Studenten für Studien-/Abschlussarbeiten	•	
Berufseinsteiger		

## Kontakt

### Für Absolventen, Abschlussarbeiten und Praktika

Name: Jakob Martschenko  
 Telefon: 0152 34556438  
 E-Mail: Martschenko@gmx.de

