

# Grußworte

Liebe Studierende,

herzlich willkommen zur bonding Firmenkontaktmesse!

Wir freuen uns sehr, dass ihr heute hier seid – offen für neue Eindrücke, bereit, Kontakte zu knüpfen und spannende Perspektiven für eure berufliche Zukunft zu entdecken. Diese Messe bietet euch die Gelegenheit, direkt mit Unternehmen ins Gespräch zu kommen, ehrliche Einblicke in verschiedene Branchen zu gewinnen und herauszufinden, welcher Weg wirklich zu euch passt.

Wie Mahatma Gandhi einmal sagte: „Die Zukunft hängt davon ab, was du heute tust.“

Dieser Gedanke spiegelt genau wider, worum es auf dieser Messe geht. Jeder Schritt, den ihr heute macht – jedes Gespräch, jede Frage, jeder neue Kontakt – kann ein wichtiger Teil eurer Zukunft sein. Nutzt diese Chance, um den Job zu finden, der nicht nur zu euren Fähigkeiten passt, sondern euch auch langfristig Freude bereitet.

In diesem Katalog findet ihr im Folgenden eine Übersicht aller teilnehmenden Unternehmen. Nehmt euch Zeit, euch umzusehen, spannende Arbeitgeber kennenzulernen und gezielt die Gespräche zu führen, die euch weiterbringen.

Unser besonderer Dank gilt dem gesamten bonding-Team, das mit großem Engagement, Leidenschaft und unzähligen Stunden ehrenamtlicher Arbeit diese Messe möglich gemacht hat. Ebenso danken wir allen überregionalen Helferinnen und Helfern, die uns tatkräftig unterstützt und zum Erfolg dieser Veranstaltung beigetragen haben.

Wir wünschen euch einen inspirierenden Messetag, bereichernde Gespräche und Begegnungen, die euch eurem Traumjob ein Stück näherbringen.

Mit besten Grüßen

Yanis Laval und Jakob Keßler

Messeleitung bonding Firmenkontaktmesse



# Grußworte

## Von Funken und Flammen

Bei der bonding-Firmenkontaktmesse kommen Studierende und Unternehmen miteinander ins Gespräch und schaffen so die Grundlage für berufliche Verbindungen. Die Messe findet bereits zum 38. Mal in Karlsruhe statt – über diese Kontinuität freue ich mich sehr.

Jede Karriere beginnt mit einem Funken – sei es ein Gespräch, ein erster persönlicher Kontakt oder eine zündende Idee, die neues Interesse entfacht. Genau diesen Funken beschreibt auch Johann Gottfried Herder mit den Worten: „Ohne Begeisterung schlafen die besten Kräfte unseres Gemütes. Es ist ein Zunder in uns, der Funken will.“ Dieses Zitat verdeutlicht, dass Begeisterung der entscheidende Antrieb ist, der uns in einer Tätigkeit wirklich aufgehen lässt und zu nachhaltigem Engagement führt.

Dabei bietet die Messe ein besonders geeignetes Umfeld, um diesen Funken zu entfachen und weiterzutragen: Unternehmen bekommen die wertvolle Möglichkeit, frühzeitig Talente zu entdecken und langfristig an sich zu binden. Für Studierende wiederum öffnet die Messe die Tür zu Einblicken in die Arbeitswelt.

Auch wenn sich der Arbeitsmarkt derzeit herausfordernd zeigt, bleibt es gerade in solchen Phasen wichtig, neue Impulse nicht aus den Augen zu verlieren: Gut ausgebildete und motivierte Nachwuchskräfte bringen frische Perspektiven und innovative Ideen in bestehende Strukturen ein. Ihr unvoreingenommener Blick regt dazu an, eingefahrene Abläufe zu hinterfragen und weiterzuentwickeln. Durch ihre Lernbereitschaft stärken sie das Team langfristig und sichern die Wettbewerbsfähigkeit ihres Unternehmens.

Nachwachskräfte nehmen dabei die Flamme der angestammten Belegschaft entgegen, hüten sie als Identität des Unternehmens und nähren sie mit frischem Wissen und neuen Anregungen. Um diese Tradition weiterzuentwickeln, ist es wichtig, sie zu verstehen und zu kennen. Nur so können Bewährtes und Neues sinnvoll miteinander verknüpft werden, damit die Unternehmenskultur lebendig bleibt.

Ich lade alle Teilnehmenden, Studierende wie Firmen, ein: Zeigen Sie, dass Sie „brennen“! Im zwanglosen Gespräch können Sie erfahren, welche Perspektiven und Herausforderungen eine Branche bietet und was Arbeitgeber von Bewerbenden erwarten. Nutzen Sie diese Plattform, suchen Sie den Dialog und lassen Sie sich begeistern – denn auch aus einem kleinen Funken kann eine starke Flamme wachsen.

Ihr Dr. Frank Mentrup

Oberbürgermeister der Stadt Karlsruhe



# Inhaltsverzeichnis

Wer sind wir? .....	5
Der Förderkreis .....	6
Messeservice .....	7
Bewerbungsscheck .....	8
Warm-Up & Cool-Down .....	10
Studiengangsmatrix .....	12
Vorträge .....	18

## Unternehmensportraits..... 23

Impressum.....	120
Anfahrt.....	Cover Rückseite

# Wer sind wir?

## TEAMWORK ERLEBEN



bonding ist eine Studierendeninitiative, die Brücken zwischen Studierenden und Unternehmen schlägt - seit über 30 Jahren.

### Kostenlos von Studierenden für Studierende

Wir bei bonding haben es uns zum Ziel gesetzt, Dir die Möglichkeit zu geben, bereits während Deines Studiums Kontakte mit Firmen zu knüpfen. Dabei sind alle Veranstaltungen, die wir organisieren, kostenfrei. Dies schaffen wir durch unsere ehrenamtliche Arbeit und durch Unternehmen, die uns entsprechend unterstützen.

### Im Anfang war Aachen

Die bonding-studierendeninitiative e.V. wurde 1988 von Studierenden der RWTH Aachen gegründet. Ihr Konzept war so erfolgreich, dass sich die Idee von bonding schnell verbreitete und bald weitere Gruppen an anderen Hochschulen gegründet wurden. Dazu zählte auch 1989 die Hochschulgruppe Karlsruhe. Inzwischen ist bonding an 9 Standorten mit insgesamt ca. 300 aktiven Mitgliedern vertreten.



### Mach mit!

bonding bedeutet auch wichtige Softskills zu lernen, interessante Kontakte zu knüpfen und viel Spaß zu haben. Wenn auch Du Dich neben dem Studium engagieren möchtest, bist Du herzlich eingeladen, uns zu besuchen. Jeden Mittwoch um 19:30 Uhr treffen wir uns zu unserem wöchentlichen Plenum in unserem Büro in der Baumeisterstraße 6. Komm vorbei!

# Der bonding Förderkreis

LIEBEVOLL AUCH DIE FÖKIS GENANNT



Diese Förderkreisfirmen unterstützen bonding und dessen Mitglieder in materieller und ideeller Hinsicht. Sie versuchen bonding bei neuen Projekten und Konzepten beratend zur Seite zu stehen und beteiligen sich an den von uns durchgeführten Veranstaltungen. Sie unterstützen uns bereits während des Studiums und dem Berufseinstieg. Außerdem dienen sie als Netzwerkpartner und stehen in regen und Austausch mit dem Verein.

## Messeservice

Möchtest Du Dir, bevor Du bei den Unternehmen auftrittst, noch einmal den Rat eines Profis einholen? Da helfen wir Dir natürlich gerne weiter und haben diese Profis für Dich auf unsere Messe geholt.

Profi beantworten. Aber was wäre eine rein theoretische Fragestunde? Natürlich kann du deine Bewerbungsfotos direkt machen lassen, völlig kostenfrei!

### Bewerbungscheck

Für Deine Fragen zum Lebenslauf, dem Anschreiben oder Bewerbungsfoto hat bonding für Dich das Arbeitsamt Karlsruhe als Expertin auf diesem Gebiet eingeladen; Sie beantworten gerne alle Deine Fragen und schaffen auch die letzten Unsicherheiten aus der Welt.

### Jobwall

Du willst Dich am liebsten direkt auf eine offene Stelle bewerben? Dann schau auf unserer Jobwall nach. Dort hängen die Unternehmen ihre aktuell offenen Stellen aus. Was gefunden? Dann geh am besten direkt zum Stand der jeweiligen Firma und stell Dich vor.

### Karriereberatung

Neben dem Perfektionieren Deines persönlichen Bewerbungsprofils vor Ort wollen wir Dich auch auf einen unkomplizierten Berufseinstieg vorbereiten. Alle Fragen rund um das Thema beantwortet Dir gerne unser Partner ASI in einer kostenlosen Beratung.

### Rahmenprogramm

Wenn Du mehr zu einer Firma, einem bestimmten Fachthema oder einem Berufseinstieg hören möchtest, besuche doch einen unserer Vorträge. Im vorderen Katalogteil findest du eine Übersicht aller Vorträge, welche in den Vortragsräumen neben dem Eingang stattfinden. Schau vorbei!

Den Stand findest du auf der Rückseite dieses Planers eingezeichnet

### Studicafé

Zentral in der Gartenhalle gelegen, bekommst Du hier die Möglichkeit, in gemütlicher Atmosphäre den Messekatalog durchzublättern, Dich vom Messestress zu erholen oder auch einfach in Ruhe mit Kommiliton:innen zu reden. Wir versorgen euch dabei mit kostenlosem Essen und Getränken!

### Bewerbungsfotos

Wie landet meine Bewerbung nicht direkt im Papierkorb? Welche Kleidung sollte ich tragen? Welcher Gesichtsausdruck wirkt am besten? Diese und andere Fragen zum gelungenen Bewerbungsfoto kann Dir ein



**Bundesagentur für Arbeit**

Agentur für Arbeit  
Karlsruhe – Rastatt

Möchtest Du Dir, bevor Du am Messestand  
Deines Wunschunternehmens auftrittst,  
nochmal den Rat eines Profis einholen?  
Da helfen wir Dir gerne weiter!

Die Beraterinnen und Berater des Hochschulteams  
stehen Euch zur Verfügung und

- checken Eure Bewerbung
- geben Euch Tipps zum Arbeitsmarkt,  
zur Stellensuche und zum Berufseinstieg

## Bewerbungs- mappencheck

Du möchtest im Ausland ein Praktikum oder  
Auslandssemester machen?  
Checke bei uns Deinen englischen Lebenslauf!

Your German is not perfect yet?  
Apply in English!  
We check your English application. Our native  
speaker Andrew Cerniski is here to support you.

## Das Hochschulteam



# für deine Bewerbung



## Bewerbungs- fotos

Wie landet meine Bewerbung nicht direkt im  
Papierkorb?

Welche Kleidung sollte ich tragen? Welcher Gesichts-  
ausdruck wirkt am besten? Vor welchem Hintergrund kommt  
meine Persönlichkeit am besten zur Geltung?

Dies und andere Fragen zum gelungenen Bewerbungsfoto  
kann dir ein Profi direkt beantworten.

Lass direkt auf der Messe dein Bewerbungsfoto schießen.

## Kostenlos und ohne Anmeldung

Für deine Fragen zum Lebenslauf und dem Anschreiben  
stehen Dir die Experten von A.S.I zur Verfügung.

Diese beantworten gerne alle deine Fragen um die letzten  
Unsicherheiten aus der Welt zu schaffen.

Du hast deine Unterlagen vergessen? Kein Problem!

Dann erstelle doch einfach direkt vor Ort einen Bewerbungs-  
flyer, um den Vertreter:innen im Gedächtnis zu bleiben.

deutsch



## Warm-Up

Eine effektive Vorbereitung auf die Firmenkontaktmesse und bieten dir unsere Warm-Up-Veranstaltungen. Die Veranstaltungen finden in Kooperationen mit der A.S.I. Wirtschaftsberatung AG statt. Mehr Informationen und die kostenlose Anmeldung findest du unter [karlsruhe.firmenkontaktmesse.de](https://events.bonding.de/karlsruhe.firmenkontaktmesse.de)



Di,  
18.11.

Richtig vorbereitet zur  
Firmenkontaktmesse



Erfolgsgeheimnisse  
der Bewerbung

Do,  
20.11.



## Cool-Down

Nach der Messe ist vor der Bewerbung!  
Melde dich kostenlos an unter:  
<https://events.bonding.de/karlsruhe>  
Die Cool-Down-Woche gibt dir die Möglichkeit weitere wichtige Informationen zu erhalten. Erlange mit unseren Veranstaltungen sowohl Soft- als auch Hardskills.



Einstiegsgehälter  
und finanzielle  
Entscheidungen



Mo,  
04.12.

Assessmentcenter-  
training

Mi,  
02.12.



Unternehmen	Seite														
		Architektur	Bauingenieurwesen	Geowissenschaften	Verkehrswissenschaften	Elektrotechnik	Informatik	Mechatronik	Medizintechnik	Nachrichtentechnik	Technische Informatik	Biologie	Biotechnologie	Chemie	Mathematik
1&1	23						•							•	
Angiomed /BD (Becton Dickinson)	25														
Atlas Copco IAS GmbH	27					•	•	•		•					
Atruvia AG	29						•							•	
bachert&partner Unternehmensberatung	31														
BRÜGGEN ENGINEERING GmbH	33					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bürkert Fluid Control Systems	35					•	•	•		•		•	•	•	•
Chartwell	37	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CYLAD Consulting	39	•						•					•		
Daimler Truck AG	41					•	•	•		•					
Dassault Systèmes	43	•				•	•	•		•			•		
Deutsche Bahn AG	45	•	•			•		•							
d-fine	47		•				•			•	•	•	•	•	•
DlgSILENT GmbH	49					•	•			•				•	•
dm	51	•	•				•								
Ed. Züblin AG	53	•	•												
Endress+Hauser SE+-Co. KG	55					•	•	•		•		•	•		
Evonik Industries AG	57					•	•			•		•	•		
FC-Gruppe	59	•	•			•	•								
FISCHER TEAMPLAN	61		•	•											
Fraunhofer IOSB	63					•	•	•					•	•	•

																	Seite	Unternehmen
Chem.-Ing / Verf.-technik	Fahrzeugtechnik	Luft- und Raumfahrttech.	Maschinenbau	Materialwissenschaften	Technische Redaktion	Verfahrenstechnik	Jura	Kommunikationswissenschaft	Medizin	Pädagogik	Psychologie	Wirtschaftsinformatik	Wirtschaftsingenieur	Wirtschaftswissenschaften				
							•	•		•	•	•	•	•	23	1&1		
															25	Angiomed /BD (Becton Dickinson)		
•			•	•								•	•		27	Atlas Copco IAS GmbH		
	•											•	•		29	Atruvia AG		
												•	•	•	31	bachert&partner Unternehmensberatung		
•	•	•	•		•	•						•	•		33	BRÜGGEN ENGINEERING GmbH		
			•			•						•	•	•	35	Bürkert Fluid Control Systems		
•	•	•	•	•		•						•	•		37	Chartwell		
		•	•				•		•			•	•	•	39	CYLAD Consulting		
•	•	•	•	•		•	•					•	•	•	41	Daimler Truck AG		
	•	•	•			•						•	•		43	Dassault Systèmes		
												•	•		45	Deutsche Bahn AG		
•			•	•								•	•	•	47	d-fine		
												•	•		49	DlgSILENT GmbH		
				•				•		•	•	•	•	•	51	dm		
												•	•		53	Ed. Züblin AG		
•			•			•						•	•		55	Endress+Hauser SE+-Co. KG		
•			•	•		•		•				•	•	•	57	Evonik Industries AG		
	•											•	•		59	FC-Gruppe		
												•	•		61	FISCHER TEAMPLAN		
•		•						•				•	•		63	Fraunhofer IOSB		

Unternehmen	Seite														
		Architektur	Bauingenieurwesen	Geowissenschaften	Verkehrswissenschaften	Elektrotechnik	Informatik	Mechatronik	Medizintechnik	Nachrichtentechnik	Technische Informatik	Biologie	Biotechnologie	Chemie	Mathematik
Hilti AG	65	•				•	•	•					•	•	•
Hitachi Energy	67	•				•	•			•					•
Hitex GmbH	69					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Huawei	71	•				•	•		•	•					
HZI - Henneker Zillinger Ingenieure	73	•	•												
ICnova	75					•				•				•	
Industriekeramik Hochrhein GmbH	77					•									
ITscope GmbH	79						•			•					
JACOB Elektronik GmbH	81						•			•					
John Deere	83					•	•	•		•	•	•			
Karriere im Süden	85					•	•	•		•	•	•	•	•	•
Landesbank Baden-Württemberg	87						•							•	•
LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG Bauunternehmung	89	•	•			•	•								
McKinsey & Company, Inc.	91	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mercedes-Benz AG	93					•	•	•		•	•			•	
Objektkultur Software GmbH	95						•			•					
Peter Huber Kältemaschinenbau SE	97					•		•							
PROMATIS software GmbH	99						•							•	

																Seite	Unternehmen
Chem.-Ing / Verf.-technik	Fahrzeugtechnik	Luft- und Raumfahrttech.	Maschinenbau	Materialwissenschaften	Technische Redaktion	Verfahrenstechnik	Jura	Kommunikationswissenschaft	Medizin	Pädagogik	Psychologie	Wirtschaftsinformatik	Wirtschaftsingenieur	Wirtschaftswissenschaften			
			•	•								•	•		65	Hilti AG	
•			•		•	•		•				•	•	•	67	Hitachi Energy	
•	•	•	•	•		•						•	•	•	69	Hitex GmbH	
												•	•		71	Huawei	
													•		73	HZI - Henneker Zillinger Ingenieure	
												•		•	75	ICnova	
•			•	•		•						•	•		77	Industriekeramik Hochrhein GmbH	
												•		•	79	ITscope GmbH	
												•			81	JACOB Elektronik GmbH	
•	•		•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	83	John Deere	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	85	Karriere im Süden	
							•	•				•		•	87	Landesbank Baden-Württemberg	
			•									•	•		89	LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG Bauunternehmung	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	91	McKinsey & Company, Inc.	
•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	93	Mercedes-Benz AG	
												•		•	95	Objektkultur Software GmbH	
			•												97	Peter Huber Kältemaschinenbau SE	
												•			99	PROMATIS software GmbH	

Studienangsmatrix	Seite														
		Architektur	Bauingenieurwesen	Geowissenschaften	Verkehrswissenschaften	Elektrotechnik	Informatik	Mechatronik	Medizintechnik	Nachrichtentechnik	Technische Informatik	Biologie	Biotechnologie	Chemie	Mathematik
Unternehmen															
SCHLUCHSEEWERK AG	101	•	•		•										
SEEBURGER AG	103						•								
Sensirion AG	105					•	•	•		•			•	•	•
SPIEGLTEC GmbH	107	•				•		•							
TBF + Partner AG	109	•	•			•	•								
TransnetBW GmbH	111	•				•	•		•	•					
Vector Informatik GmbH	113					•	•			•					
Voith Group	115					•	•	•		•				•	
WIBU-SYSTEMS AG	117						•			•				•	
Wirtschaftsregion Heilbronn-Franken GmbH	119	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•		

Studienangsmatrix														Seite	Unternehmen	
																
Chem.-Ing / Verf.-technik	Fahrzeugtechnik	Luft- und Raumfahrttech.	Maschinenbau	Materialwissenschaften	Technische Redaktion	Verfahrenstechnik	Jura	Kommunikationswissenschaft	Medizin	Pädagogik	Psychologie	Wirtschaftsinformatik	Wirtschaftsingenieur	Wirtschaftswissenschaften		
			•										•	•	101	SCHLUCHSEEWERK AG
															103	SEEBURGER AG
•			•	•									•		105	Sensirion AG
•			•			•							•		107	SPIEGLTEC GmbH
•						•									109	TBF + Partner AG
													•	•	111	TransnetBW GmbH
															113	Vector Informatik GmbH
•	•	•	•	•	•	•		•			•	•	•	•	115	Voith Group
								•				•			117	WIBU-SYSTEMS AG
•	•	•	•	•		•		•	•	•		•	•	•	119	Wirtschaftsregion Heilbronn-Franken GmbH

# Vorträge

## Raum 1

10:30 - 11:00

**WIBU-SYSTEMS AG**



Plattform- und Architekturvielfalt:  
Herausforderungen für die Qualitätssicherung

11:30 - 12:00

**d-fine**



Up in the air: Umzug der Zinsrisiken in die Cloud

12:30 - 13:00

**Huawei**



Your career at Huawei



12:00 - 12:30

**Evonik Industries AG**

Elektrochemie für eine nachhaltige Zukunft: Innovationen und Herausforderungen



13:00 - 13:30

**Hitachi Energy**

Energiewende umgesetzt im internationalen Konzern

## Raum 2



11:00 - 11:30

**ICnova**

Berufseinstieg in der Bankenberatung bei der ICnova



13:30 - 14:00

**dm**

Displaymarketing bei dm - Einblicke in das Ressort Marketing + Beschaffung



## Raum 2

14:00 - 14:30

**Industriekeramik Hochrhein GmbH**

Ceramic Powders for Sophisticated Engineering Applications – Reinforcing, Protecting, Enhancing



14:30 - 15:00

**Chartwell**

The Improvement Cycle - How to achieve double-digit performance improvement year-on-year



15:00 - 15:30

**McKinsey & Company, Inc.**

Warum McKinsey?



15:30 - 16:00

**Deutsche Bahn AG**

Deutsche Bahn - vielfältig, nachhaltig, nachgefragt.

# Color Badges

## FINDE DEIN LANYARD

Jedes Badge repräsentiert verschiedene Studiengänge. Firmen kleben sich ein oder mehrere Badges an den Stand um zu zeigen, nach welchen Studenten sie suchen. Du als Studierender kannst dir ebenfalls ein zu deinem Studiengang passendes Lanyard holen, um Dich kenntlich zu machen. Geh einfach zum bonding Infostand im Messezelt, dort kannst Du dir deinen Lanyard abholen.



- ▶ Architektur
- ▶ Bauingenieurwesen



- ▶ Biologie
- ▶ Chemie
- ▶ Mathematik
- ▶ Naturwissenschaften
- ▶ Physik



- ▶ Fahrzeugtechnik
- ▶ Luft- und Raumfahrttechnik
- ▶ Maschinenbau
- ▶ Verfahrenstechnik
- ▶ Chemieingenieurwesen
- ▶ Werkstofftechnik



- ▶ Verkehrswissenschaften
- ▶ Wirtschaftsinformatik
- ▶ Wirtschaftsingenieurwesen
- ▶ Wirtschaftswissenschaften



- ▶ Elektrotechnik
- ▶ Informatik
- ▶ Mechatronik



- ▶ Geisteswissenschaften
- ▶ Sozialwissenschaften
- ▶ Jura





Werde Teil  
des Teams!

Mit uns entwickelst  
du gesunde Kontakte

Besuche uns auf der Messe  
und baue dein Netzwerk aus



**Branche:** IT & Telekommunikation

**Standorte:** Deutschland: Montabaur (Hauptsitz), Karlsruhe, München, Zweibrücken, Berlin, Düsseldorf, Frankfurt

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 10.800 Mitarbeitende

**Gesuchte Fachrichtungen:** Informatik, Jura, Kommunikationswissenschaften, Mathematik, Pädagogik, Politikwissenschaften, Psychologie, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Einstiegsmöglichkeiten:** Direkteinstieg nach dem Studium.

**Praktika und Abschlussarbeiten:** technisch sowie kaufmännische Bereiche

**Kontaktadresse:** Maren Rebholz-Ronzheimer  
Hinterm Hauptbahnhof 3-5  
76137 Karlsruhe  
personalmarketing@united-internet.de

**Website:** <https://www.united-internet.de/jobs-karriere/>

Stand  
D4



Mi

Do



Find out more about careers opportunities at BD:



BD ist eines der größten globalen Medizintechnik-Unternehmen, das sich dem *Fortschritt für die Welt der Gesundheit™* verpflichtet hat.

Wenn du offen für Veränderungen bist, die Firmenkultur aktiv mitgestalten möchtest und Lust hast uns auf unserem Weg zu begleiten, **bewirb dich jetzt!**



**Branche:** Medizintechnik (BD Medical; BD Life Sciences; BD Interventional)

**Konzern:** BD

**Produkte:** Selbstexpandierende Nitinol-Stents, Gefäßimplantate für minimal invasive Behandlungen von Verengungen und Verschlüssen in Arterien und Venen

**Standorte:** Europa: DE: Karlsruhe, Bruchsal, Heidelberg, Frankfurt, Kelberg, Wurmlingen  
A-CH: Allschwil, Wangs, Eysins, Wien

Weltweit: Weltweit: BD ist in über 190 Ländern aktiv. Anzahl Standorte: mehr als 50 internationale Standorte (Produktions-, Forschungs-, Vertriebs- und Verwaltungsfunktionen)

**Umsatz:** Deutschland: ca. 410 Millionen Euro

Europa: ca. 4,0–5,0 Milliarden Euro

Weltweit: ca. 19,39 Milliarden Euro (Bereiche: BD Medical; BD Life Sciences; BD Interventional)  
1,2 Milliarden US-Dollar Investition für Forschung

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: über 2.500 Mitarbeitende an 10 Standorten in Deutschland und A-CH

Europa: mehr als 10.000 Mitarbeitende

Weltweit: ca. 74.000 Mitarbeitende weltweit

**Bedarf an neuen Mitarbeitenden:** laufender Bedarf

**Gesuchte Fachrichtungen:** Chemie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Biotechnologie, Wirtschaftswissenschaften, Medizintechnik, Medizin, Mechatronik, Materialwissenschaften

**Einstiegsmöglichkeiten:** Werkstudent, Praktikum, Bachelorarbeit, Masterarbeit

**Praktika:** Praktikum im Rahmen eines Studiums

**Studien und Abschlussarbeiten:** Bachelorarbeit als auch Masterarbeit

**Kontaktadresse für Studierende und Absolvent\*innen:** Angiomed GmbH & Co. Medizintechnik KG  
Wachhausstraße 6  
76227 Karlsruhe  
Deutschland  
Tel.: +497219 445 281  
E-Mail: anita.cale@bd.com

Stand  
C7



Mi

Do

# Join us - Werde Teil von Atlas Copco!



Von Bretten aus sind wir weltweit tätig. Unsere zahlreichen Füge-technologien finden vor allem in der Automobilbranche Anwendung. Wusstest Du, dass weltweit jedes dritte Auto mit Hilfe von Atlas Copco Technologien zusammengebaut wird?

Willst Du auch ein Teil von uns werden? Wir bieten Dir spannende Einstiegsmöglichkeiten:

- Praktika & Werkstudententätigkeiten
- Abschlussarbeiten für Bachelor und Master
- Direkteinstieg

**Worauf wartest Du? Sprich uns an – Wir freuen uns auf Deine Bewerbung:**

[IAS.career@atlascopco.com](mailto:IAS.career@atlascopco.com)

**Mehr Informationen unter:**

[www.atlascopco.com/bretten](http://www.atlascopco.com/bretten)



**Branche:** Maschinebau

**Konzern:** Atlas Copco Group

**Produkte:** Atlas Copco IAS GmbH gehört zur Division Industrielle Montagelösungen (Industrial Assembly Solutions, IAS) im Konzernbereich Industrietechnik von Atlas Copco. Die Division bietet unterschiedliche Füge-technologien aus einer Hand. Atlas Copco ist damit ein führender strategischer Partner für innovative Fügeverfahren in der Automobilindustrie sowie der allgemeinen Industrie weltweit. Die Lösungen im Bereich Kleben und Dosieren, Stanznieten sowie Fließblochschauben werden unter den Produktmarken SCA, Henrob und K-Flow vertrieben. Die Division hat ihren Hauptsitz in Schweden sowie Fertigungsstandorte in den USA, Großbritannien, Deutschland und China.,

**Standorte:** Deutschland: 38 Standorte von der ganzen Atlas Copco Group in Deutschland, darunter Bretten, Essen, Leonberg, München, ...

Weltweit: 71 Länder (Atlas Copco Group)

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: 53.000 (Atlas Copco Group)

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend

**Gesuchte Fachrichtungen:** Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Technische Informatik, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik,

**Erwünschte Qualifikationen:** Deutsch & Englisch

**Einstiegs-möglichkeiten:** Praxissemester, Ein-Tages-Praktika, Freiwillige Praktika, Betreuung Bachelor- und Masterthesis, Direkteinstieg,

**Praktika und Abschlussarbeiten:** technisch, kaufmännisch

**Kontaktadresse:** Jana Heller  
Gewerbestrasse 52, 75015 Bretten, Deutschland  
Telefon: : + 49 7252 5560 4691  
E-Mail: [jana.heller@atlascopco.com](mailto:jana.heller@atlascopco.com)

**Ansprechperson:** Jana Heller, [jana.heller@atlascopco.com](mailto:jana.heller@atlascopco.com)

**Social Media:** LinkedIn, Facebook, Instagram

Stand  
A1



Mi

Do

Atlas Copco IAS  
GmbH

# ATRUVIA

## Deine Vision ist unser Fortschritt!



Bei Atruvia zählt die Gemeinschaft, das Vertrauen und die Wertschätzung. Entdecke den Fortschritt bei Atruvia, dem größten Digitalisierungspartner im bundesweiten IT-Bereich.

Gemeinsam setzen wir neue Maßstäbe und gestalten eine Welt, die auf Vertrauen, Wertschätzung und Innovation beruht. Dabei ist uns eine starke Gemeinschaft besonders wichtig – eine, in der jede einzelne Stimme zählt und deine Bedürfnisse an oberster Stelle stehen.

Denn bei Atruvia bist du nicht nur ein Teil des Ganzen. Du bist ein wertvolles Individuum mit einer Vision. Hier findest du Raum, um deine Potenziale zu entfalten und den Fortschritt täglich voranzutreiben. Lass uns Zukunft gestalten.

### Wir verbinden. Für einander.

Atruvia – Digitalisierungspartner der Volksbanken und Raiffeisenbanken. Entwickle mit uns Lösungen für das Banking der Zukunft und schaffe ein optimales Bankingerlebnis.



# ATRUVIA

München | Karlsruhe | Münster



Bewirb dich jetzt!

[atruvia.de/karriere](https://atruvia.de/karriere)

# ATRUVIA

**Branche:** IT/Finanz

**Produkte:** Atruvia AG ist der führende Digitalisierungs- und IT-Partner der Volksbanken und Raiffeisenbanken sowie weiterer Unternehmen und zentraler Institutionen der genossenschaftlichen FinanzGruppe. Das Unternehmen bietet umfassende IT-Dienstleistungen, innovative Softwarelösungen und Beratungsleistungen, die speziell auf die Bedürfnisse der genossenschaftlichen Banken zugeschnitten sind. Atruvia stellt hochmoderne Rechenzentren, Cloud-Lösungen und IT-Infrastrukturen bereit, die höchste Sicherheitsstandards erfüllen, und entwickelt Bankensoftware, die alle relevanten Bereiche des Bankgeschäfts abdeckt, wie Zahlungsverkehr, Kundenmanagement und Online-Banking. Darüber hinaus unterstützt Atruvia die Banken bei der digitalen Transformation durch die Einführung neuer Technologien wie Künstliche Intelligenz, Big Data und Automatisierung. Neben technischen Lösungen bietet das Unternehmen strategische Beratung, um Prozesse zu optimieren und neue Geschäftsmodelle umzusetzen. Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf der Entwicklung und Implementierung von IT-Sicherheitslösungen, um Daten und Transaktionen zu schützen. Atruvia legt zudem großen Wert auf nachhaltige Technologien und Prozesse, um die Zukunftsfähigkeit der genossenschaftlichen FinanzGruppe zu sichern.

**Standorte:** Deutschland: Münster, Karlsruhe, München, Frankfurt, Berlin

**Umsatz:** Deutschland: Geschäftsjahr 2024 Umsatz von 1,7 Milliarden Euro

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 5800

**Gesuchte Fachrichtungen:** Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Erwünschte Qualifikationen:** Fachkompetenz, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit, Kundenorientierung, Analytisches Denken, Flexibilität, Innovationsfreude, Verantwortungsbewusstsein

**Einstiegsmöglichkeiten:** Praktikum, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten, Berufseinstieg, Fachkräfte

**Praktika und Abschlussarbeiten:** technisch, kaufmännisch

**Kontaktadresse:** Atruvia AG, Franziska Doll  
Fiduciastraße 20, 76227 Karlsruhe  
+49 151 650 368 98, Franziska.Doll@atruvia.de

**Ansprechperson für Studierende:** Lucian Duss, Lucian.Duss@atruvia.de

**Ansprechperson für Absolvent\*innen:** Laura Dewald, Laura.Dewald@atruvia.de

Stand  
C12



Mi

Do

Atruvia AG

29

bachert&partner

# Die Unternehmensberatung für Transformation im Mittelstand



[bachert-partner.de/karriere](https://bachert-partner.de/karriere)



Stuttgart | Köln | München  
Frankfurt a.M. | Wien



bachert&partner

**Branche:** Unternehmensberatung

**Produkte:** bachert&partner ist die Unternehmensberatung für Transformation im Mittelstand. Wir identifizieren die Ursachen potenzieller Krisen frühzeitig und helfen bei deren Behebung. Vorausschauen, weiterdenken, machen - dies ist unser Verständnis, wenn es um die Zukunft unserer Klienten geht., Branchen: Maschinen- und Anlagenbau, Automobil und Zulieferer, Health Care, Consumer Goods und , Service, Chemie und Pharma

**Standorte:** Deutschland: Stuttgart, Frankfurt, Köln, München

Weltweit: Österreich: Wien

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 60  
Europa: 3

Hochschulabsolventen: 90%

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend, ca. 10 Stellen pro Jahr

**Gesuchte Fachrichtungen:** Wirtschaftswissenschaften, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschafting. Bauingenieur

**Erwünschte Qualifikationen:** AbsolventInnen mit ersten Erfahrungen in der verarbeitenden Industrie, Unternehmensberatung, Wirtschaftsprüfung oder Corporate Finance/M&A • exzellenter Abschluss • Kreativität und ausgezeichnete analytische und konzeptionelle Fähigkeiten • hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit • Reisebereitschaft

**Einstiegs-möglichkeiten:** Direkteinstieg, Restrukturierung und Turnaround Management: , Du arbeitest an Themenstellungen, die für den Erfolg von mittelständischen Unternehmen entscheidend sind. Entlang der Wertschöpfungskette löst du die Aufgaben zusammen mit einem Projektteam. Du erstellst Unternehmensstrategien, optimierst Prozesse, analysierst Märkte, entwirfst und hältst Präsentationen. Darüber , hinaus betreust du die anschließende Umsetzung der Strategien vor Ort., Corporate Finance/M&A: Du begleitest unsere nationalen und internationalen M&A-Projekte innerhalb des gesamten Transaktionsprozesses.

**Kontaktadresse:** Bachert Unternehmensberatung GmbH & Co. KG  
Frau Sabine Kern-Mack  
Calwer Straße 34, 70174 Stuttgart

**Ansprechperson für Absolvent\*innen:** [personal@bachert-partner.de](mailto:personal@bachert-partner.de)

**Social Media:** <https://www.linkedin.com/company/6361281/admin/dashboard/>

Stand  
D8



Mi

Do

bachert&partner Un-  
ternehmensberatung

31

# Mascha

bei bonding seit Mai 2025

## Studiengang

Psychologie Bachelor an der ALU (Freiburg)

## Hobbies

Gym, Kunst- & Musikzeugs

## Wieso Ich bei bonding bin

Menschen, Stimmung, 1000 Lernmöglichkeiten (Persönlichkeitsentwicklung, Skill-Set erweitern, Ängste überwinden)

## Wo Ich mit bonding schon war

Dresden (<3), Braunschweig, Hamburg, Camp (Bad Karlshafen), baumhaus (Teamentwicklung, Deligiertenversammlung)

## Funfact über mich

Zuerst die Milch, dann das Müsli löffelweise eintauchen, damit es nicht aufweicht.

## Lieblingsgetränk

Weißwein-Schorle

## Lieblingstier

Otter

#MeetTheTeam  
Studicafé



**BRÜGGEN**  
ENGINEERING

**Branche:** Engineering- und IT-Dienstleistungen

**Produkte:** Als einer der attraktivsten Arbeitgeber im Bereich Engineering- und IT-Dienstleistungen bietet Ihnen BRÜGGEN ENGINEERING vielfältige Karrierechancen in Mannheim, Frankfurt und Darmstadt sowie den Metropolregionen Rhein-Main und Rhein-Neckar.??, Unsere breite Branchenkompetenz und unser etabliertes Kundennetzwerk bieten Ihnen die ideale Plattform für Ihre beruflichen Ziele: ob Einstieg, Weiterentwicklung, Neuorientierung oder Quereinstieg für Berufsstarter:in oder erfahrene Spezialisten:innen.

**Standorte:** Deutschland: Mannheim

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 70

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurswesen, Biologie, Biotechnologie, Chemie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Medizintechnik, Nachrichtentechnik, Physik, Technische Informatik, Technische Redaktion, Verfahrenstechnik, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik

**Einstiegs-möglichkeiten:** Direkteinstieg

**Kontaktadresse:** BRÜGGEN ENGINEERING GmbH  
Elena Arnold  
Franz-Volhard-Straße 6, 68167 Mannheim, Deutschland  
Telefon: 0621 429 447-0  
E-Mail: bewerbung@brueggen-engineering.de

**Ansprechperson:** bewerbung@brueggen-engineering.de

**Social Media:** LinkedIn, Xing, Instagram, Facebook

**Website:** <https://www.brueggen-engineering.de/>

Stand  
B1



Mi

Do

BRÜGGEN  
ENGINEERING GmbH



## Heute Uni, morgen Bürkert.

Wir bieten Ihnen kreative Freiräume und vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten. Ob Praktika, Werkstudierendentätigkeit oder Berufseinstieg – bei Bürkert können Sie aktiv mitgestalten. Wir denken mutig über Grenzen hinweg und gehen neue Wege. Vielleicht auch bald mit Ihnen?



**Neugierig?**  
Hier geht's zu unseren  
Stellenangeboten.

[www.buerkert.de](http://www.buerkert.de)



**bürkert**  
FLUID CONTROL SYSTEMS

We make ideas flow.

**bürkert**  
FLUID CONTROL SYSTEMS

**Branche:** Maschinen- und Anlagenbau

**Produkte:** Bürkert ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit weltweiter Präsenz. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben Komponenten sowie Systeme der Mess-, Steuer- und Regeltechnik für industrielle Anwendungen. Gegründet 1946, beschäftigen wir derzeit weltweit mehr als 3.700 Mitarbeitende.

**Standorte:** Weltweit: 30+

**Umsatz:** Weltweit: 667 Mio. €

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: 3700+

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** ca. 19

**Gesuchte Fachrichtungen:** Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschafting. Elektrotechnik, Technische Informatik, Mechatronik

**Einstiegsmöglichkeiten:** Direkteinstieg

**Praktika:** Technisch orientiertes Vor-/Grundpraktikum, freiwilliges Praktikum, Praxissemester Werkstudententätigkeit

**Studien und Abschlussarbeiten:** Bachelor-, Master- und Diplomarbeit

**Auslandseinsatz:** möglich

**Kontaktadresse:** Christian Bürkert GmbH & Co. KG  
Sara Franz  
Christian-Bürkert-Straße 13-17, 74653 Ingelfingen

**Ansprechperson:** Sara Franz (student@buerkert.com)

**Social Media:** LinkedIn, Xing, Facebook, Instagram, Twitter, kununu

**Website:** <https://www.buerkert.de>

Stand  
A3



Mi

Do

Bürkert Fluid Control  
Systems

35

# Produktion verbessern statt Slides schreiben!

Die technische Unternehmensberatung für MINT'ler und Wirt'Ings

Jetzt bewerben!



**Branche:** Consulting, industrielle Fertigung

**Produkte:** Smarte Lösungen. Schnelle Resultate. Echter Impact. Wir sind eine spezialisierte Unternehmensberatung mit Fokus auf technische Prozessoptimierung in Industrie, Produktion und Supply Chain. Unser Versprechen: innerhalb von 3–6 Monaten erzielen wir nachhaltige, messbare Verbesserungen von 20–50?% Effizienzsteigerung.

Unser Ansatz ist praxisnah, analytisch und kompromisslos umsetzungsorientiert. Wir arbeiten nicht vom Schreibtisch aus, sondern direkt mit den Menschen vor Ort – in Werken, Labors und Produktionslinien. Dabei kombinieren wir Ingenieursverständnis mit unternehmerischem Denken.

Was dich bei uns erwartet?

- Früh Verantwortung übernehmen
  - Knifflige technische Herausforderungen lösen
  - In kleinen, leistungsstarken Teams Großes bewegen – Mit Top-Unternehmen zusammenarbeiten – europaweit
- Wenn du echte Veränderung schaffen willst statt Power-Point-Präsentationen, bist du bei uns genau richtig.

**Standorte:** Deutschland: Hamburg

Weltweit: London, Boston

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Europa: 45

Weltweit: 75

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Biologie, Chemie, Biotechnologie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Geowissenschaften, Kerntechnik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Medizintechnik, Nachrichtentechnik, Physik, Verfahrenstechnik, Verkehrswissenschaften, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau

**Erwünschte Qualifikationen:** Englisch & Deutsch in B2

**Einstiegs-möglichkeiten:** Direkteinstieg mit Perspektive: Nach Bachelor, Master oder Promotion steigst du bei uns direkt als Analyst ein – auf einem klaren Karrierepfad bis zur Partner\*in in 9–12 Jahren.

Aufstieg bei uns heißt: Können statt Kalender. Jede Stufe ist an transparente Leistungskriterien geknüpft – wer schnell wächst, kommt schneller voran.

**Kontaktadresse:** Chartwell Consulting Deutschland GbmH  
Neuer Wall 10, 20354 Hamburg  
careers.de@chartwell-consulting.com

Stand  
C5



Mi

Do



## Laura

bei bonding seit November 2022

### Studiengang

Bauingenieurwesen

### Hobbies

Lesen, Fitnessstudio und bonding natürlich

### Wieso Ich bei bonding bin

Überregional Reisen macht einfach Spaß. Man kann viele neue Leute kennenlernen und Städte entdecken.

### Wo Ich mit bonding schon war

Aachen, Braunschweig, Dresden, Kaiserslautern, Stuttgart, Berlin, Hamburg, Friedrichsdorf (Hofgeismar), Bad Karlshafen und Biedenkopf.

### Funfact über mich

Ich habe mehr Fotos von Essen als von mir selbst.

### Lieblingsgetränk

Speziiii

### Lieblingstier

Enten

#MeetTheTeam

Helferkoordination



**Branche:** Strategie- und Managementberatung

**Produkte:** Strategie- und Managementberatung mit einem Schwerpunkt auf technologieintensiven Industrien wie Luft- und Raumfahrt, Automobil, Elektronik und Maschinenbau

**Standorte:** Deutschland: Hamburg, München  
Weltweit: Frankreich, Schweiz, Kanada, Australien, Österreich

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 35  
Weltweit: 180

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend Direkteinstieg & Praktika

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Chemie, Jura, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Medizintechnik, Medizin, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Erwünschte Qualifikationen:** Überdurchschnittlicher Masterabschluss, sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, ausgezeichnetes analytisches Denken, interkulturelle Kompetenzen, Reisebereitschaft

**Einstiegsmöglichkeiten:** Praktikum nach dem Bachelorabschluss, Direkteinstieg als Consultant nach dem Masterabschluss, Direkteinstieg als Experienced Consultant nach der Promotion

**Kontaktadresse:** CYLAD  
Sandra Koch (HR Manager)  
Brodschranken 1-5, 20457 Hamburg, Deutschland  
+49 172 678 62 91  
sandra.koch@cylad.com

**Ansprechperson:** Sandra Koch (sandra.koch@cylad.com)

**Social Media:** <https://www.linkedin.com/company/cylad/>

**Website:** <https://cylad.com/join-us/>

Stand  
D5



Mi

Do

# DAIMLER TRUCK



Folge uns auf Instagram  
@daimlertruckcareer



Werde Teil unseres Teams und  
gestalte mit uns die Zukunft.

**YOU MAKE US -**  
DU MACHST DEN UNTERSCHIED

# DAIMLER TRUCK

**Branche:** Automobilindustrie

**Produkte:** Wir sind einer der weltweit größten Nutzfahrzeug-Hersteller, mit über 40 Produktionsstätten rund um den Globus und mehr als 100.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Wir bieten leichte, mittelschwere und schwere LKW, Stadtbusse und Überlandbusse, Reisebusse sowie Busfahrge- stelle an. Auch maßgeschneiderte Finanzdienstleistungen sind Teil unseres Portfolios.

**Standorte:** Deutschland: Leinfelden-Echterdingen, Stuttgart, Wörth am Rhein, Mannheim, Gaggenau, Kassel, Neu-Ulm u.v.m

Weltweit: USA, Japan, China, Portugal, Brasilien, Türkei u.v.m

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 30.000  
Weltweit: 100.000

**Gesuchte Fachrichtungen:** Biotechnologie, Chemie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Jura, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Physik, Technische Informatik, Verfahrenstechnik, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Erwünschte Qualifikationen:** Wir bei Daimler Truck lieben Menschen mit Ecken und Kanten, die authentisch sind und sich nicht verstecken. Unser Unternehmen lebt von den verschiedenen Persönlichkeiten und Lebenswegen, die unsere Mitarbeitenden mitbringen. Wichtig ist, dass sie für unsere Produkte brennen, mit anpacken wollen und sich nicht scheuen, eigene Ideen einzubringen. Unsere Mitarbeiter:innen machen uns aus. Unsere Arbeitgeberkampagne YOUMAKEUS bedeutet, dass jede:r Einzelne bei Daimler Truck den Unterschied macht. Als globales Team treiben wir zusammen den Erfolg voran: von konventionellen Antrieben zur Zukunft des nachhaltigen Transports. Es ist dein Beitrag, der den Unterschied macht.

**Einstiegs- möglichkeiten:** Sammle bereits während des Studiums durch Praktika und Werkstudierendentätigkeiten wertvolle Praxiserfahrungen. Neben dem klassischen Direkteinstieg, bieten wir auch die Möglichkeit an, nach dem Studium über unsere Traineeprogramme „Expert Track“ und „Leadership Talent Track“ zu starten und sich so bestmöglich auf die Karriere als Führungskraft oder Experte vorzubereiten.

**Kontaktadresse:** [hrservices@daimlertruck.com](mailto:hrservices@daimlertruck.com)

**Website:** <https://www.daimlertruck.com/karriere>

Stand  
D2



Mi

Do



## Yanis

bei bonding seit März 2022

**Studiengang**  
Mechatronik

**Hobbies**  
Joggen, bonding, gelegentlich bouldern

**Wieso Ich bei bonding bin**  
Die Leute, Erfahrung und Ragé Cagé

**Wo Ich mit bonding schon war**  
Mehrere Standorte (Dresden, Aachen, Erlangen Nürnberg und mehr), baumhaus, CAMP

**Funfact über mich**  
-

**Lieblingsgetränk**  
Apfelschorle, Helles Bier

**Lieblingstier**  
Otter und roter Panda

#MeetTheTeam  
**Messeleitung**



**Branche:** Softwareentwicklung

**Produkte:** Dassault Systèmes ist ein weltweit führendes Softwareunternehmen für 3D-Design, Simulation und digitale Zwillinge. Mit der 3DEXPERIENCE Plattform unterstützt es Unternehmen aus Branchen wie Automobil, Luft- und Raumfahrt, Architektur oder Life Sciences dabei, Produkte und Innovationen virtuell zu entwickeln, zu testen und zu optimieren.

**Standorte:** Deutschland: München, Stuttgart, Berlin, Karlsruhe, Darmstadt, Hannover, Hamburg, Köln

Weltweit: 194

**Umsatz:** Deutschland: 304 Mio.€

Weltweit: 6,21 Mrd.€

**Anzahl der** Deutschland: 800

**Mitarbeitenden:** Europa: 10.000

Weltweit: 23.800

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Chemie, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Technische Informatik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik

**Einstiegsmöglichkeiten:** -Werkstudententätigkeiten, -Praktika, -Abschlussarbeiten (Master), -Trainee-Programme, -Direkteinstiegsmöglichkeiten

**Ansprechperson:** aleksandra.ruseva@3ds.com

Stand  
C2



Mi

Do



@BONDINGKARLSRUHE

Folge uns auf  
Instagram

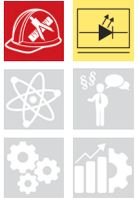
und verpasse  
keine Neuigkeiten

Oder werde  
selbst zum Ressortleiter  
bei bonding Karlsruhe  
Worauf wartest du?

Lerne uns kennen! Jeden Mittwoch um 19:30 Uhr bei uns im Büro  
Baumeisterstraße 6



Stand  
A12



- Branche:** Transport-, Logistik- und sonstige Dienstleistungen
- Konzern:** Deutsche Bahn AG
- Produkte:** Integrierte Mobilitäts-, Logistik- und sonstige Dienstleistungen
- Standorte:** Deutschland: deutschlandweit
- Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 220.000  
Weltweit: 231.000
- Hochschulabsolventen: 1.500 Praxiseinsätze während des Studiums / < 600 Trainee-/Direkteinstiegspositionen nach dem Studium
- Badarf an neuen Mitarbeitenden:** laufend bzw ganzjährig => siehe db.jobs
- Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Geowissenschaften, Mechatronik, Nachrichtentechnik, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik
- Erwünschte Qualifikationen:** sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (C1)
- Einstiegsmöglichkeiten:** Jobs für Studierende:  
Praktika, Werkstudierendentätigkeiten, Abschlussarbeiten nach vorgelagerter Praxisphase  
Jobs für Hochschulabsolvierende:  
verschiedene Trainee- und Direkteinstiegsprogramme, Rechtsreferendariate
- Kontaktadresse:** Bei Fragen wendet Euch gern per Mail an: db-hochschulkooperation@deutschebahn.com
- Ansprechperson:** Bei Fragen wendet Euch gern per Mail an: db-hochschulkooperation@deutschebahn.com
- Social Media:** LinkedIn, XING, Instagram, Facebook
- Website:** <https://db.jobs/de-de>

Mi

Do

»Mit meinen Fähigkeiten treibe ich die Digitalisierung voran.«

**Dr. Lisa Löbling,**  
Beraterin bei d-fine



## #dfineTomorrow

Als führendes europäisches Beratungsunternehmen mit Fokus auf analytisch anspruchsvolle Themen bieten wir dir die Chance, deine Fähigkeiten in abwechslungsreichen Projekten praktisch einzusetzen. Zusammen mit Gleichgesinnten berätst du Auftraggeber sowohl aus der Wirtschaft als auch aus dem öffentlichen Sektor, deren Zukunft du mit nachhaltigen Lösungen und wegweisenden technologischen Umsetzungen mitgestaltest.

Übrigens: Wir helfen nicht nur unseren Auftraggebern, Emissionen zu reduzieren. Mit unserem „net-zero commitment“ im Rahmen der Science Based Target Initiative sind wir selbst Vorreiter auf dem Weg in eine klimafreundliche Zukunft und bereits seit 2019 als klimaneutrales Unternehmen zertifiziert.



Bewirb dich jetzt unter:  
[www.d-fine.com/karriere](http://www.d-fine.com/karriere)

d-fine

# d-fine

**Branche:** Unternehmensberatung

**Produkte:** Im Fokus unserer Arbeit liegen quantitative Fragestellungen rund um Data Analytics, Data Science, Modellierung und den Aufbau nachhaltiger technologischer Lösungen. Unser Ansatz basiert auf langjähriger Praxiserfahrung und dynamischen Teams mit klarer analytischer und technologischer Prägung.

**Standorte:** Deutschland: Berlin, Hamburg, Düsseldorf, Frankfurt, München

Weltweit: Berlin, Hamburg, Düsseldorf, Frankfurt, München, Stockholm, Wien, Mailand, Zürich, London, Utrecht

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Europa: 1500+

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Biologie, Biotechnologie, Chemie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Geowissenschaften, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Physik, Technische Informatik, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Erwünschte Qualifikationen:** Zur Verstärkung unserer Consulting & Solutions Teams suchen wir Sie als Student/Absolvent (m/w/d) der Physik, Mathematik, Informatik oder Natur-, Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften mit quantitativ oder technologisch ausgerichteten Vertiefungsrichtungen. Wir legen großen Wert auf sehr gute Studienleistungen, fließende Deutsch- und Englischkenntnisse sowie eine hohe mathematische und technologische Affinität. Darüber hinaus überzeugen Sie mit starken analytischen Fähigkeiten, einem ergebnisorientierten Vorgehen und sozialer Kompetenz.

**Einstiegsmöglichkeiten:** Direkteinstieg, Praktikum, Werkstudierendentätigkeit

**Auslandseinsatz:** Auf Projekten und während Fortbildungsprogrammen möglich.

**Kontaktadresse:** d-fine GmbH  
An der Hauptwache 7, D-60313 Frankfurt  
Tel: +49 69 90737-0  
E-Mail: [info@dfine.com](mailto:info@dfine.com)

**Ansprechperson:** Frau Nathalie Weidle  
+49 69 90737-555, [careers.de@dfine.com](mailto:careers.de@dfine.com)

**Social Media:** <https://www.linkedin.com/company/d-fine>, <https://www.xing.com/pages/d-finegmbh>, <https://www.instagram.com/dfine.consulting/>

Stand  
B5



Mi

Do

d-fine

47



## Jakob

bei bonding seit Oktober 2024

### Studiengang

Bauingenieurwesen

### Hobbies

Singen und Musizieren

### Wieso Ich bei bonding bin

Weil es eine tolle Spielwiese ist

### Wo Ich mit bonding schon war

Aachen, Dresden, Kassel

### Funfact über mich

War letztes Jahr im Kloster

### Lieblingsgetränk

Bier

### Lieblingstier

Hund

#MeetTheTeam

# Messeleitung



**Konzern:** Die DlG SILENT GmbH ist ein unabhängiges Software- und Beratungsunternehmen auf dem Gebiet der elektrischen Energieversorgung.

**Produkte:** Als Global Player sorgen wir seit über 40 Jahren dafür, dass Stromnetze weltweit stabil laufen, effizient bleiben und die Integration von erneuerbaren Energien vorangetrieben wird.

**Standorte:** Deutschland: Berlin, Gomaringen / Tübingen und Dresden  
Weltweit: Deutschland, Australien, Chile, Frankreich, Italien, Oman, Spanien, Südafrika, USA

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 110  
Europa: 170

Weltweit: Elektrotechnik; Informatik; Mathematik; Physik; Technische Informatik

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** laufend

**Erwünschte Qualifikationen:** Sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, sehr hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit, Leistungsbereitschaft und Belastbarkeit, Freude an der Vertiefung Ihres Expertenwissens und an der Erschließung neuer Themenbereiche.

**Einstiegsmöglichkeiten:** Interne Einarbeitung

**Praktika:** Elektro- und Energietechnik: Praktikum Modellierung von Übertragungsnetzen, Praktikum Ergebnisdarstellung, Praktikum im Bereich Netzschutz, Praktikum Impedanzstabilität, Praktikum Dynamische Modellierung (16-24 Wochen)

**Studien und Abschlussarbeiten:** Elektrotechnik, Energietechnik, Messtechnik, Softwareentwicklung, Informatik, Physik, Mathematik

**Kontaktadresse:** DlG SILENT GmbH  
Claudia König  
Heinrich-Hertz-Str. 9  
Telefon: +49 (0)7072 9168-0, E-Mail: jobs@digsilent.de

**Ansprechperson:** Claudia König, jobs@digsilent.de

Stand  
C3



Mi

Do

ARBEIT anders LEBEN

# Lust auf Deine Zukunft bei dm?

Entdecke Deine Möglichkeiten in unseren dm-Märkten, unserem Logistikzentrum und unserem Unternehmenssitz in Karlsruhe.



Werde Teil unserer Arbeitsgemeinschaft.  
[www.dm-jobs.de/dm\\_bonding25](http://www.dm-jobs.de/dm_bonding25)



dm-drogerie markt GmbH + Co. KG · Am dm-Platz 1 · 76227 Karlsruhe



**Branche:** Handel (Drogeriemarkt)

**Produkte:** Das Sortiment von dm umfasst mehr als 18.000 Produkte im dm-Onlineshop. In den dm-Märkten finden Kundinnen und Kunden über 12.500 Artikel aus den Bereichen Schönheit und Pflege, Haushalt, Hygiene, Gesundheit und Ernährung sowie Foto, Baby, Kind und Haustier. Es gibt insgesamt 28 dm-Marken und vier Kooperationsmarken.

**Standorte:** Deutschland: Unternehmenssitz in Karlsruhe, drei Verteilzentren in Waghäusel bei Karlsruhe, in Weilerswist bei Köln und in Wustermark bei Berlin sowie über 2.100 dm-Märkte deutschlandweit.

Weltweit: europaweit gibt es mehr als 4.100 dm-Märkte.

**Umsatz:** Deutschland: rund 12,5 Mrd. Euro (GJ 2023/24)

Europa: mehr als 17,7 Mrd. Euro (GJ 2023/24)

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: rund 60.400  
Europa: rund 89.200

**Gesuchte Fachrichtungen:** Architektur, Bauingenieurwesen, Informatik, Kommunikationswissenschaften, Materialwissenschaften, Pädagogik, Psychologie, Wirtschaftswissenschaften,

**Erwünschte Qualifikationen:** Hohe Eigenmotivation, Lernbereitschaft, Entwicklungspotential, überdurchschnittliches Engagement und Gestaltungsfreude

**Einstiegsmöglichkeiten:** Werkstudierendentätigkeiten, Praktika und Abschlussarbeiten, sowie Direkteinstieg

**Kontaktadresse:** dm-drogerie markt GmbH + Co. KG  
Am dm-Platz 1  
76227 Karlsruhe

**Ansprechperson:** [arbeiten@dm.de](mailto:arbeiten@dm.de)

**Social Media:** LinkedIn: dm-drogerie markt Deutschland Xing: dm-drogerie markt Deutschland Instagram: dm\_jobs\_deutschland

**Website:** [www.dm-jobs.de](http://www.dm-jobs.de)

Stand  
A11



Mi

Do

dm

51



## Paul

bei bonding seit Oktober 2022

**Studiengang**  
WiWi im Master

**Hobbies**  
Sport, bonding

**Wieso Ich bei bonding bin**  
Ich bin überzeugt von dem Verein, den Leuten und seinen Werten, sowie den geschaffenen Möglichkeiten für Studis. Davon durfte ich selber bisher viele Wahrnehmen und plane, noch viele weitere Wahrzunehmen!

**Wo Ich mit bonding schon war**  
Üüüüberall in DE

**Funfact über mich**  
Schlagerfan

**Lieblingsgetränk**  
Herforder Pils

**Lieblingstier**  
Wolpertinger

#MeetTheTeam  
Katalog & Messebau

## ZÜBLIN

WORK ON PROGRESS

- Branche:** Baubranche  
**Konzern:** STRABAG SE  
**Produkte:** Die ZÜBLIN-Direktion Karlsruhe mit ihren Standorten in Freiburg, Karlsruhe, Mannheim, Kaiserslautern, Saarbrücken und Offenburg bietet maßgeschneiderte, technisch und wirtschaftlich optimierte Lösungen für Bauvorhaben jeder Art und Größe.  
**Standorte:** Deutschland: Stuttgart, Karlsruhe, Hamburg, München, Berlin, Dresden  
Weltweit: 1.800 Standorte  
**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 8.255  
Weltweit: 14.026  
**Gesuchte Fachrichtungen:** Architektur, Bauingenieurwesen,  
**Einstiegsmöglichkeiten:** Direkteinstieg, Traineeprogramm, Nachwuchsingenieurprogramm  
**Praktika und Abschlussarbeiten:** technisch  
**Auslandseinsatz:** Möglich, über Konzerneinheiten, welche im Ausland tätig sind  
**Kontaktadresse:** Ed. Züblin AG  
Direktion Karlsruhe  
Melina Kaiser, An der Tagweide 18, 76139 Karlsruhe  
Telefon: 0721/6204-259  
**Ansprechperson:** Melina Kaiser  
**Website:** <https://karriere.zueblin.de/>

Stand  
B2



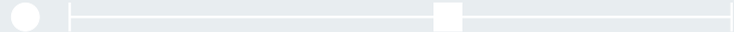
Mi

Do



## Gestalte die Zukunft der Messtechnik.

Driving progress together



Endress+Hauser ist ein international führender Anbieter von Messgeräten, Dienstleistungen und Lösungen für die industrielle Verfahrenstechnik. Arbeiten bei uns bedeutet, dass individuelle Eigenschaften, Erwartungen und Ziele optimal im Team aufgehen. Und das bedeutet mehr Erfolg und Zufriedenheit für alle.

Willst du auch dein Wissen einbringen? Dann bewirb dich jetzt für Praktika, Abschlussarbeiten, Werkstudierendentätigkeiten sowie Einstiegsmöglichkeiten unter anderem in folgenden Fachrichtungen:

- Elektro- und Informationstechnik
- Informatik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Maschinenbau
- Verfahrenstechnik



Entdecke deine Perspektiven!  
careers.[endress.com](https://careers.endress.com)

# Endress+Hauser

People for Process Automation

**Branche:** Chemische Industrie, Prozessautomatisierung

**Konzern:** Endress+Hauser

**Produkte:** Endress+Hauser ist ein führender Anbieter von Produkten und Lösungen für die Prozessautomatisierung in verschiedenen Branchen.

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: 16.500

**Gesuchte Fachrichtungen:** Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Informatik, Chemie, Biotechnologie, Maschinenbau, Mechatronik, Technische Informatik, Verfahrenstechnik, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik

**Praktika:** Werkstudententätigkeiten und Praktika in verschiedenen Bereichen

Stand  
A7



Mi

Do



**Ideen realisieren. Gemeinsam im Team.**

Be Part of Something Special.

Als Ingenieure arbeiten Sie an spannenden Projekten auf der ganzen Welt, immer auf der Suche nach Lösungen für die Aufgaben der Zukunft. Wir unterstützen, inspirieren und fordern uns gegenseitig. So entstehen aus individuellen Kompetenzen, Stärken und Ideen all die Dinge, die Evonik außergewöhnlich machen. Werden Sie Teil des Team Evonik.

[careers.evonik.com](https://careers.evonik.com)



**Branche:** Chemische Industrie

**Konzern:** Evonik Industries AG

**Produkte:** Wir produzieren weder Autoreifen noch Matratzen, keine Tabletten und keine Tiernahrung. Und doch steckt in diesen Endprodukten Evonik – so wie in vielen weiteren auch. Oft sind es kleine Mengen, die wir beisteuern, aber genau die machen den Unterschied. Denn mit Evonik werden Reifen zu Spritsparern, Matratzen elastischer, Tabletten wirksamer und Tierernahrung gesünder.

**Standorte:** Deutschland: Zum Beispiel Essen, Marl, Darmstadt, Wesseling, Herne/Witten, Rheinfelden und weitere.

Weltweit: Der Konzern ist in über 100 Ländern aktiv und hat Standorte in verschiedenen Regionen - z.B. auch in Amerika sowie Asien.

**Umsatz:** Weltweit: 15,3 Mrd. €

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: 32.000

**Gesuchte Fachrichtungen:** Biotechnologie, Chemie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Informatik, Kommunikationswissenschaften, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Verfahrenstechnik, Technische Informatik, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften,

**Einstiegsmöglichkeiten:** Praktika, Werkstudierende, Direkteinstieg, Trainee-Programme, Ausbildung

**Praktika und Abschlussarbeiten:** Ja - in verschiedenen Bereichen!

**Auslandseinsatz:** Möglich

**Kontaktadresse:** Evonik Industries AG  
Rellinghauser Str. 1-11, 45128 Essen, Deutschland  
E-Mail: [employerbranding@evonik.com](mailto:employerbranding@evonik.com)

**Ansprechperson:** Employer Branding - [employerbranding@evonik.com](mailto:employerbranding@evonik.com)

**Social Media:** LinkedIn, Instagram, TikTok, Facebook

**Website:** <https://careers.evonik.com/de>

Stand  
A10



Mi

Do

Evonik Industries AG

57



# BOCK, EIN TEIL DAVON ZU SEIN?

>500  
Mitarbeitende

20  
Standorte

2710  
Projekte

1,5 Mrd.  
Jahresprojektvolumen

Ich will nicht nur über Klimaschutz reden – ich setze ihn mit smarterer Gebäudetechnik um.

André, Projektleiter TGA



FC: [Futurum Creare] <lat.> [um die Zukunft zu gestalten] <dt.> steht für die Idee und den Herzschlag unserer Unternehmensgruppe, welche den stetigen Wandel unserer Welt positiv und nachhaltig mitgestaltet.

INGENIEURUNTERNEHMEN UND

DIGITALISIERUNGSUNTERNEHMEN

FÜR EIN ZUKUNFTSFÄHIGES DEUTSCHLAND.



**Branche:** Bauplanung, Ingenieurwesen und Digitalisierung

**Produkte:** Die FC-Gruppe ist ein führendes Ingenieur- und Digitalisierungsunternehmen, das spannende Projekte in Bau, IT, Energie und Gesundheit realisiert.

**Standorte:** Deutschland: 20 - Hauptsitz ist Karlsruhe

**Umsatz:** Deutschland: ca. 80 Mio. €

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: etwa 500  
Hochschulabsolventen: ca. 40%

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** laufend

**Gesuchte Fachrichtungen:** Architektur, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Informatik

**Erwünschte Qualifikationen:** Unternehmenssprache Deutsch

**Einstiegsmöglichkeiten:** Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten, Praktika, Direkteinstieg

**Kontaktadresse:** FC-Gruppe GmbH  
Tessina Epp  
Am Storrenacker 8, 76139 Karlsruhe, Deutschland

**Ansprechperson für Studierende:** Tessina Epp [job@fc-gruppe.de](mailto:job@fc-gruppe.de)

**Social Media:** LinkedIn, Instagram

**Website:** [www.fc-gruppe.de](http://www.fc-gruppe.de)

Stand  
C11



Mi

Do

# Anna

bei bonding seit Februar 2024

## Studiengang

Funktionaler und Konstruktiver Ingenieurbau (Master)

## Hobbies

Outdoor, Lesen, Gärtnern

## Wieso Ich bei bonding bin

Hier kann ich was lernen und anwenden! Viele Weiterbildungsangebote, free drinks und gute Gesellschaft - Macht Spaß!

## Wo Ich mit bonding schon war

Schwarzwald, baumhaus, Dresden, Braunschweig, Stuttgart, ...

## Funfact über mich

Ich mag Wäschewaschen (:

## Lieblingsgetränk

Im Winter Chai

## Lieblingstier

New Zealand Fantail

#MeetTheTeam

Rahmenprogramm

# FISCHER TEAMPLAN

**Branche:** Ingenieurwesen

**Produkte:** Die FISCHER TEAMPLAN Ingenieurbüro GmbH plant und überwacht anspruchsvolle Infrastruktur- und Umweltprojekte mit Fokus auf Nachhaltigkeit und technischer Präzision. Ihre Arbeitsschwerpunkte liegen in den Bereichen Abwasser, Straßenbau, Gewässerentwicklung, Wasserversorgung und Energie. Dabei realisiert das Büro unter anderem Kläranlagen, Brücken, Gewässerumbauten sowie Leitungsnetze für Strom und Wärme. Ein Beispiel für die erfolgreiche Umsetzung ökologischer Ziele ist die Umverlegung der Erft bei Ertfstadt. Durch die enge Zusammenarbeit mit Auftraggebern und einem ausgeprägten Umweltbewusstsein – etwa durch Elektromobilität und eigene Photovoltaikanlagen – verbindet FISCHER TEAMPLAN regionale Nähe mit hoher fachlicher Kompetenz.

**Standorte:** Deutschland: Speyer, Frankfurt am Main, Koblenz, Ertfstadt, Köln, Solingen, Düsseldorf, Dortmund, Coesfeld

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: Knapp 300

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Geowissenschaften, Wirtschafting. Bauingenieur, Verkehrswissenschaften

**Erwünschte Qualifikationen:** Unsere Unternehmenssprache ist deutsch. Wir suchen motivierte Mitarbeitende, die sich an kreativen Ingenieurprojekten beteiligen möchten, um eine nachhaltige Zukunft zu gestalten.

**Einstiegsmöglichkeiten:** Werkstudierendenstellen, Praktika, Einstieg in Teilzeit oder Vollzeit

**Praktika:** technisch

**Studien und Abschlussarbeiten:** technisch

**Kontaktadresse:** Timo Geiger  
Mühlurmstraße 24a  
67346 Speyer, Deutschland  
Telefon: +49 6232 3119-817  
E-Mail: timo.geiger@fischer-teamplan.de

**Ansprechperson:** Antonia Stramica [bewerbung@fischer-teamplan.de](mailto:bewerbung@fischer-teamplan.de)

**Social Media:** LinkedIn, Xing, Instagram, etc.

**Website:** <https://www.fischer-teamplan.de/>

Stand  
D10



Mi

Do

# Bei uns startest du nicht nur theoretisch praktisch durch

Egal ob Studierende\*r, Absolvent\*in oder Berufserfahrene\*r – wir bieten den passenden Einstieg:

- Tätigkeiten als studentische Hilfskraft
- Praktika und Abschlussarbeiten
- Direkteinstieg als Wissenschaftler\*in
- Möglichkeit zur Promotion

Veränderung startet mit uns

So vielfältig wie deine Karrieremöglichkeiten mit Fraunhofer, sind auch unsere Forschungsfelder:

- Chemische Prozesse
- Kunststofftechnologie
- Energie und Antriebe
- Explosivstofftechnik und Sicherheit
- Künstliche Intelligenz und Maschinelles Lernen, KI-Engineering
- Semantische Bild- und Videoanalyse
- Mobile autonome Systeme
- Gesellschaft und Politik
- Innovationen und Nachhaltigkeit
- Erneuerbare Energien und neue Technologien



- Branche:** Anwendungsorientierte Forschung mit Fokus auf zukunftsrelevante Schlüsseltechnologien sowie auf die Verwertung der Ergebnisse in Wirtschaft und Industrie
- Produkte:** Seit 75 Jahren setzt Fraunhofer Hand in Hand mit Partnern aus Industrie, Wissenschaft und öffentlicher Hand Ideen in Innovationen um.
- Standorte:** Deutschland: 76 Institute deutschlandweit  
Weltweit: Europa, Nord- und Südamerika, Asien, Afrika und Naher Osten
- Umsatz:** Weltweit: 3,4 Milliarden Euro
- Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: 32000
- Mitarbeitenden:** Hochschulabsolventen: 7887
- Badarf an neuen Mitarbeitenden:** laufend
- Gesuchte Fachrichtungen:** Chemie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Informatik, Kommunikationswissenschaften, Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Physik, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftswissenschaften
- Einstiegsmöglichkeiten:** Direkteinstieg, Bachelor- / Masterarbeiten, Duales Studium / Ausbildung, Praktikum, Studentische Hilfskräfte,
- Praktika und Abschlussarbeiten:** Forschung und Wissenschaft
- Kontaktadresse:** Fraunhofer IOSB  
Miriam Lappe, miriam.lappe@iosb.fraunhofer.de  
Telefon: +49 (0)7 21 / 60 91 - 216  
Fraunhofer ICT  
Laura Kühn, laura.kuehn@ict.fraunhofer.de  
Telefon +49 721 4640-201  
Fraunhofer ISI  
Miriam Schröter, miriam.schroeter@isi.fraunhofer.de  
Telefon +49 721 6809-312,
- Social Media:** <https://www.linkedin.com/company/fraunhoferkarriere/>
- Website:** <https://jobs.fraunhofer.de/>



# Luis

bei bonding seit Februar 2024

## Studiengang

Wirtschaftsingenieurwesen Bachelor am KIT

## Hobbies

Gravelbike fahren, Football und bonding

## Wieso Ich bei bonding bin

um Leute außerhalb meines eigenen Studiengangs kennenzulernen, neben meinem theoretischen Studium will ich noch ganz praktische Projekte umsetzen

## Wo Ich mit bonding schon war

Teamentwicklung in Frankreich, Jahreshauptversammlung in Hessen, Tripsdrill, Unilever, DaimlerTruck, EnBW

## Funfact über mich

Ich erkenne die Marke eines LKW am Außenspiegel

## Lieblingsgetränk

Spezi und Bier

## Lieblingstier

Orca

#MeetTheTeam  
**Küche**



**Branche:** Construction Industry

**Produkte:** We help our customers build more efficiently and safely, providing a better future for construction businesses, building occupants and the wider community. We want to build a company where every team member is valued, grows and does well in their career. Our culture is the foundation that has made this possible for almost two decades. We want to build open, trusted and successful relationships with our customers, partners and suppliers. Everything we do across our business is focused on strengthening these relationships, in whatever job area you work. We are committed to taking responsibility for society and the environment tangibly – whether that's helping build affordable housing or traveling to provide disaster relief in person. Take a look at our social responsibility efforts to learn more about how our team members can get involved.

**Standorte:** Weltweit: Located in 120 countries

**Umsatz:** Deutschland: 933 Million CHF

Weltweit: 6.4 Billion CHF

**Anzahl der** Deutschland: 3000

**Mitarbeitenden:** Weltweit: 34000

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Chemie, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Physik, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik

**Einstiegsmöglichkeiten:** Our Global Management Trainee Program - Outperformer helps to prepare you for a global leadership career by giving you immediate responsibility, broadening your experience on international projects and providing the opportunity to gain a qualification from the IMD business school in Lausanne, Switzerland.

**Praktika:** If you are studying engineering, IT or a similar degree discipline, we offer internships over several months, where you can work on live projects, learn from expert colleagues and gain invaluable experience.

**Studien und Abschlussarbeiten:** Thesis students are also possible.

**Kontaktadresse:** Hilti AG, Vanessa Furtner  
Feldkircher Strasse 100, 9494 Schaan, Liechtenstein  
E-Mail: universityrelations@hilti.com

**Ansprechperson:** Vanessa Furtner, universityrelations@hilti.com

Stand  
C6



Mi

Do



Lerne uns  
kennen!

Wir wollen  
Dich!

Komm vorbei!

Werde Teil eines großartigen Teams  
Mittwochs, 19:30 | Baumeisterstraße 6

**HITACHI**  
Inspire the Next

 **Hitachi Energy**

**Branche:** Energietechnik

**Produkte:** Hitachi Energy ist ein weltweit führendes Technologieunternehmen, das es sich zum Ziel gesetzt hat, eine nachhaltige Energiezukunft für alle zu fördern. Wir versorgen Häuser, Schulen, Krankenhäuser, und Fabriken mit Strom. Gemeinsam mit Kunden und Partnern sind wir Wegbereiter für Technologien und ermöglichen die digitale Transformation, die erforderlich ist, um die Energiewende hin zu einer klimaneutralen Zukunft voranzutreiben. Wir entwickeln das Energiesystem der Welt weiter, um es nachhaltiger, flexibler und sicherer zu machen und gleichzeitig soziale, ökologische und wirtschaftliche Werte in Einklang zu bringen. Du möchtest deine Karriere bei einem internationalen Top-Unternehmen starten und hochspannende Aufgabengebiete kennenlernen? Dann starte deine Karriere bei Hitachi Energy!

**Standorte:** Deutschland: Mannheim, Roigheim, Karlstein am Main, Halle, Bad Honnef, Brilon

Weltweit: Weltweit Standorte in über 90 Ländern

**Umsatz:** Weltweit: ~ 10 Mrd. USD

**Anzahl der** Deutschland: ~ 1.800

**Mitarbeitenden:** Weltweit: ~ 45.000

**Badarf an neuen** Laufend durch starkes Wachstum  
**Mitarbeitenden:**

**Gesuchte** Bauingenieurswesen, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektro-  
**Fachrichtungen:** technik, Informatik; Kommunikationswissenschaften;  
Maschinenbau, Physik, Technische Informatik, Technische Redaktion, Verfahrenstechnik, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Einstiegs-** > Globale und lokale Trainee-Programme> Direkteinstieg;  
**möglichkeiten:** > Praktikum; > Thesis; > Internationale Einsatzmöglichkeiten

**Auslandseinsatz:** Vielseitige Möglichkeiten als globaler Konzern

**Kontaktadresse:** Hitachi Energy Germany AG  
Markus Almenäs  
Havellandstr. 10-14, 68309 Mannheim, Deutschland

**Ansprechperson:** Markus Almenäs

**Social Media:** LinkedIn, Instagram, Facebook, YouTube, Twitter/X

Stand  
C8



Mi

Do



# Diego

bei bonding seit Juni 2023

## Studiengang

Wirt. -Ing. Maschinenbau

## Hobbies

Fotografie, Rennradfahren, Reisen

## Wieso Ich bei bonding bin

Ehrenamtliches Engagement macht Spaß, und ich habe hier einige tolle Leute kennengelernt

## Wo Ich mit bonding schon war

Aachen, Berlin, Braunschweig, Dortmund, Dresden, Erlangen, Hamburg, Kassel, Karlsruhe, Köln, Stuttgart

## Funfact über mich

Ich habe noch nie einen Hund gehabt, aber trotzdem sind Hunde meine Lieblingstiere.

## Lieblingsgetränk

Mojito oder Cola Zero

## Lieblingstier

Hunde

#MeetTheTeam  
**Firmencafé**

# hitex

**Branche:** Softwareentwicklung

**Konzern:** Infineon Technologies AG

**Produkte:** Mit fast 50 Jahren an Expertise in eingebetteten Systemen, Softwareentwicklung und einem starken Fokus auf sicherheitskritischen Anwendungen beliefern wir die Automobil-, Industrie-, Medizin-, Transport- und Chip-Branche. Unsere Mission ist es, innovative Softwarelösungen zu liefern, die es Unternehmen ermöglichen, optimale Leistung, Zuverlässigkeit und Compliance in ihren jeweiligen Branchen zu erreichen. Unsere Dienstleistungen und Produkte tragen dazu bei, dass alle Anwendungen sicher und geschützt sind. Wir arbeiten eng mit unseren Kunden zusammen, um ihre spezifischen Bedürfnisse zu verstehen und unsere Lösungen an ihre Anforderungen anzupassen. Mit einem Team von hochqualifizierten Ingenieuren und Entwicklern verfügen wir über das Know-how, um komplexe eingebettete Softwarelösungen zu liefern, die den höchsten Qualitäts- und Leistungsstandards entsprechen.

**Standorte:** Deutschland: Karlsruhe

Weltweit: England

**Anzahl der** Deutschland: 55

**Mitarbeitenden:** Hochschulabsolventen: ca. 15%

**Badarf an neuen** Laufend  
**Mitarbeitenden:**

**Gesuchte** Biologie, Biotechnologie, Chemie, Chem.-Ing / Verf.-  
**Fachrichtungen:** technik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Materialwissenschaften, Medizintechnik, Nachrichtentechnik, Physik, Technische Informatik, Verfahrenstechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Erwünschte** Deutsch & Englisch  
**Qualifikationen:**

**Einstiegs-** Traineeprogramm  
**möglichkeiten:**

**Praktika und** Technisch, Kaufmännisch  
**Abschlussarbeiten:**

**Kontaktadresse:** Hitex GmbH, Julia Eckert  
Albert-Nestler-Str. 28-30, 76131 Karlsruhe, , Telefon:  
0721/9628-121, E-Mail: personal@hitex.de

**Social Media:** <https://www.linkedin.com/company/hitex/>

Stand  
B10



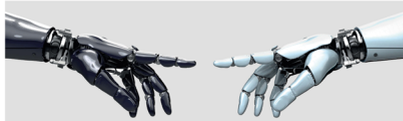
Mi

Do



# HUAWEI GERMANY CAMPUS RECRUITMENT 2025

## HUAWEI WORLDWIDE



207,000 employees	80,000+ R&D employees	170+ countries and regions	European HQ in Düsseldorf
-------------------	-----------------------	----------------------------	---------------------------

Huawei is a leading global provider of information technology and telecommunications solutions (ICT). With integrated solutions across five key domains – ICT infrastructure, Cloud Computing, Consumer Business, Digital Power and Intelligent Automotive Solutions – **we are committed to bringing digital to every person, home and organization for a fully connected, intelligent world.**

We operate in more than 170 countries and regions, serving over one-third of the world's population, with more than 207,000 employees. Founded in 1987, Huawei is a private company fully owned by its employees.

## GRADUATE PROGRAM

### SOME OF OUR CURRENT POSITIONS

- **Professional Career Path:** We offer you an exciting professional career in one of the leading and fastest growing multinational telecommunication companies
- **Personal Development** is ensured through training and workshop opportunities: Comprehensive training programs throughout the first 6 months
- **Firsthand experience** in customer engagement and new technology innovation.
- **Challenging and diverse assignments** that enable you to continuously develop your personal and professional strengths
- After onboarding, **internal networking activities** with other fresh Graduates take place constantly
- **Mentor/Buddy Program:** A mentor that will guide you through both business and intercultural development

Network Engineer (Wireless / Storage / IT)	RF Test & Analysis Engineer	Technical Solution Sales Engineer (TIP)
Project Finance Controller	Junior Account Manager	Solar Power Product Manager
Jr. Channel Manager (Solar Inverter)	Jr. Sales Manager (Cloud)	Supply Chain Logistics Specialist

## HUAWEI SCHOLARSHIP

- 450€ per month
- Direct contact to future work environment
- Job offer before graduation
- Focus on your development For more information visit [huawei-scholarship.de](https://huawei-scholarship.de)



## GET STARTED

Check out our career page for **Graduate Positions (non-R&D), internships** and more information on how we do things at **Huawei Germany**.



If you are interested in starting your career in one of our R&D teams, make sure to go through the many opportunities of our **German Research Centers**.



## JOIN US

Want to find out who we are, what we do and how we do things?



Apply directly via our career websites or send us your application including your CV in English to [campus.de@huawei.com](mailto:campus.de@huawei.com)

Huawei follows GDPR to protect your personal data. If you apply for Huawei position, we assume that you agree with our Recruitment Privacy Statement. Please read them carefully here:

<https://career.huawei.com/socRecruitment/euportal/portal/privacy-notice.html>



**Branche:** Telekommunikation, IT & Internet

**Produkte:** Huawei beliefert Telekommunikationsnetzbetreiber, die Lösungen für Internet, Breitband, WLAN, Festnetz- und mobile Telefonie anbieten. Außerdem sind wir Partner und Lieferant für Organisationen, Institute, Regierungen, öffentliche Verwaltungen sowie Unternehmen verschiedener Branchen wie Finanzwesen, Energie, Transport und Industrie. Für Endkonsumenten bieten wir Smartphones, Wearables, Laptops und andere intelligente Endgeräte an.

**Standorte:** Deutschland: Berlin, Bonn, Darmstadt, Dresden, Düsseldorf, Eschborn, München, Nürnberg uvm.

Weltweit: Global aktiv in 170 Ländern

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 2.200

Weltweit: 207.000

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Informatik, Nachrichtentechnik, Technische Informatik, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschaftsinformatik,

**Erwünschte Qualifikationen:** sehr gute Englischkenntnisse

**Einstiegsmöglichkeiten:** Wir bieten dir eine spannende berufliche Laufbahn in einem der führenden und am schnellsten wachsenden multinationalen Telekommunikationsunternehmen. Ob im Engineering, Technical Support, Technical Sales, Research & Development, Key Account, Management, Finance, Procurement, Supply Chain, HR oder in einer anderen Rolle – starte gemeinsam mit uns durch. Profitiere von verschiedenen Trainings- und Workshop-Möglichkeiten sowie einem umfassenden Schulungsprogramm während der ersten 6 Monate. Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben stellen deine persönliche und berufliche Weiterentwicklung sicher. Jeweils ein Mentor und Buddy stehen dir für deine berufliche als auch interkulturelle Entwicklung mit Rat und Tat zur Seite. Als Teil unserer Graduate Community warten regelmäßig unsere internen Events auf dich, die zum gemeinsamen Netzwerken einladen.

**Praktika:** Huawei bietet ganzjährig Praktika in allen Unternehmensbereichen.

**Kontaktadresse:** Huawei Technologies Deutschland GmbH  
Hansaallee 205, 40549 Düsseldorf  
[campus.de@huawei.com](mailto:campus.de@huawei.com)

**Ansprechperson:** Julian Giese

**Website:** <https://www.huawei.com/de/>

Stand  
D7



Mi

Do

Huawei

71



**H** ERZ  
**Z** UVERLÄSSIGKEIT  
**I** NNOVATION



Bewirb dich jetzt! [www.hzi-bonn.de](http://www.hzi-bonn.de)



**Branche:** Dienstleistungsunternehmen in der Baubranche

**Produkte:** HZI – Henneker Zillinger Ingenieure, ein zukunftsorientiertes Ingenieurbüro mit 70-jähriger Firmengeschichte im schönen Bonn am Rhein. „, Unsere Expertise ist unsere Stärke. Mit zehn Fachbereichen des Bauingenieurwesens bieten wir unseren Kunden elementare Bausteine der Fachplanung an. „, Unser Ziel ist es, durch Agilität und Wissenstransfer Hand in Hand die Anforderungen unterschiedlichster Projekte in allen Regionen Deutschlands, fachübergreifend und kostenoptimiert zu erfüllen. Dabei steht das Arbeiten in wechselnden Projektgruppen und kleinen Teams im Vordergrund unserer täglichen Arbeit. Eine technisch optimale Ausstattung und ergonomische Arbeitsplätze bieten eine exzellente Basis für ein professionelles Arbeitsumfeld. HZI – Deine Chance Zukunft zu planen.

**Standorte:** Deutschland: Bonn, Leipzig, Mayen

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 140

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Architektur, Wirtschafting. Bauingenieur,

**Erwünschte Qualifikationen:** Wir suchen nach hochmotivierten, leistungsbereiten Mitarbeitenden, die mit Professionalität, großer Einsatz- und Hilfsbereitschaft gemeinsam in einem starken Team mitwirken möchten. Dabei ist (Eigen-)Verantwortung ebenso erforderlich wie eine ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeit, denn neben unseren Mitarbeitenden stehen unsere Kund:innen im Mittelpunkt unseres Wirkens. Ebenso legen wir Wert auf die partnerschaftliche Zusammenarbeit mit Architekt:innen, Fachplaner:innen und anderen Expert:innen. Du befindest Dich am Ende Deines Studiums und suchst nach vielfältigen und spannenden Projekten nicht nur im Raum Köln/Bonn? Dann bist du bei HZI genau richtig.

**Einstiegsmöglichkeiten:** Steig bei uns ein als Werkstudent:in, im Praxissemester, als DirektEinstieger:in nach absolviertem Studium oder als beruferfahrener Professional.

**Studien und Abschlussarbeiten:** Bachelor- und Masterarbeiten sind im Rahmen einer Werkstudierendentätigkeit in unserem Standort in Bonn möglich.

**Kontaktadresse:** Henneker Zillinger Beratende Ingenieure PartG mbB  
Anke Berger, M. A., Betriebswirtin (IWW), (Personal- / Kaufmännische Leitung)  
Röhfeldstraße 53, 53227 Bonn  
[bewerbung@hzi-bonn.de](mailto:bewerbung@hzi-bonn.de)

Stand  
D1



Mi

Do

HZI - Henneker Zillinger Ingenieure

# Wir suchen Dich!

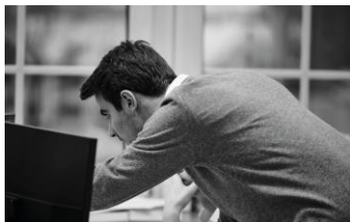
IC nova

Wir sind ein **Beratungs- und Softwareunternehmen** für Kreditinstitute.

## Deine Aufgaben?

Du berätst das **Top-Management** der Banken in den Bereichen:

-  Gesamtbanksteuerung
-  Risikomanagement
-  Aufsichtsrecht
-  Softwarelösungen
-  Produktkalkulation



# IC nova

- Branche:** Beratung und IT
- Standorte:** Deutschland: Karlsruhe
- Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 14  
Hochschulabsolventen: 80%
- Bedarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend
- Gesuchte Fachrichtungen:** Informatik, Mathematik, Technische Informatik, Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsinformatik
- Erwünschte Qualifikationen:** Erfolgssuchend, Zielstrebig
- Einstiegsmöglichkeiten:** Umfassendes Onboarding durch eigenen Seminarstandort Würzburg und sukzessiver Einbindung in Kundenprojekte
- Praktika:** Es sind technische und kaufmännische Praktikas möglich
- Studien und Abschlussarbeiten:** Es werden technische und kaufmännische Studienarbeiten betreut
- Kontaktadresse:** ICnova AG, Frau Ulrike Hayn, An der RaumFabrik 33c, 76227 Karlsruhe, , Telefon: 0721/464 72 33-0, e-mail: info@icnova.de
- Ansprechperson:** Frau Ulrike Hayn
- Social Media:** <https://www.linkedin.com/company/icnova-ag>
- Website:** <https://www.icnova.de>

Stand  
B4



Mi

Do

## Interessiert?

Bewerbe dich über unsere Website!

Deine Ansprechpartnerin:



Ulrike Hayn



[icnova.de/karriere](https://www.icnova.de/karriere)

## Consultant Gesamtbanksteuerung

Wirtschaftsingenieur, Wirtschaftsinformatiker,  
Risk-Manager oder Betriebswirt/ Fachwirt im  
Wirtschaftsbereich (m/w/d)

- Praktika
- Werkstudentenjobs
- Abschlussarbeiten
- Direkteinstiege

**Wir freuen uns  
auf Dich.**

Seit 1995 entwickelt und produziert die IKH hochleistungsfähige feine und ultrafeine Oxid-, Karbid-Keramikpulver und metallische Verbundpulver für fortschrittliche industrielle Anwendungen. Mit zwei modernen Produktionsstätten in Deutschland und einem Team von erfahrenen Werkstoffingenieuren liefern wir maßgeschneiderte Pulverlösungen für thermische Spritz-, Sinter- und Keramikformungstechnologien.

Unsere Produkte genießen das Vertrauen von Kunden aus den Bereichen Luft- und Raumfahrt, Automobilbau, Rüstungsindustrie, Energie und Maschinenbau, die unsere Präzision, Flexibilität und unser Engagement für Qualität schätzen. Die IKH ist nach DIN ISO 9001:2015 zertifiziert und gewährleistet durch strenge Prozesskontrollen und vollständige Rückverfolgbarkeit eine gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit.

# WE HAVE THE POWDER

Customized fine Ceramic Powders for Thermal Spray Coatings and Ready to Press Materials.



**Konzern:** Nurol Holding A. S.

**Produkte:** Keramische Pulver und Pressmassen für kundenspezifische Bauteilanforderungen. Keramische und metallische Spritzpulver

**Standorte:** Weltweit: Wutöschingen, Dresden und Atlanta (USA)

**Umsatz:** Weltweit: ca. 11,5 Mio. €

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: 31

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Fortlaufend

**Gesuchte Fachrichtungen:** Ingenieure (m/w/d) der Technischen Keramik, Werkstofftechnik, Verfahrenstechnik, des Chemieingenieurwesens, Wirtschaftsingenieurwesens, der Wirtschaftsinformatik, Produktionstechnik, Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, des Maschinenbaus oder ähnliche

**Erwünschte Qualifikationen:** Ingenieure (m/w/d), Chemiker (m/w/d), Wirtschaftsingenieure (m/w/d), Wirtschaftsinformatiker (m/w/d)

**Einstiegsmöglichkeiten:** Ingenieur-Positionen (m/w/d) in den oben genannten Fachrichtungen

**Praktika:** Ja, in den Bereichen F&E, Qualitätssicherung, Produktion oder Administration

**Studien und Abschlussarbeiten:** Ja, Bachelor-/Masterarbeiten in den Bereichen F&E, Qualitätssicherung, Produktion und Meßtechnik

**Auslandseinsatz:** Ja, je nach Position und Bedarf

**Kontaktadresse:** Industriestr. 4  
79793 Wutöschingen  
+49 (0)7746 92 10 10  
[career@ik-hochrhein.com](mailto:career@ik-hochrhein.com)

**Ansprechperson für Studierende:** Ali Kurucu: [ali.kurucu@ik-hochrhein.com](mailto:ali.kurucu@ik-hochrhein.com)  
Britta Stermsek: [britta.stermsek@ik-hochrhein.com](mailto:britta.stermsek@ik-hochrhein.com)

**Website:** [www.ik-hochrhein.com](http://www.ik-hochrhein.com)





## Marius

bei bonding seit Januar 2023

**Studiengang**  
Digital Economics

**Hobbies**  
Hockey, Fußball, bonding

**Wieso Ich bei bonding bin**  
Weil Ich mich auf einem Infoabend habe belabern lassen. Ist dann tatsächlich ganz nett.

**Wo Ich mit bonding schon war**  
Hofgeismar, Stuttgart, Dresden, Braunschweig, Hamburg, Erlangen, Bad Karlshafen, Biedenkopf

**Funfact über mich**  
Ich hab mal ohne mein Wissen das Studicafe in Braunschweig geleitet.

**Lieblingsgetränk**  
Chiemseer Helles

**Lieblingstier**  
Fuchs

#MeetTheTeam  
Katalog & Messebau

# ITscope

**Branche:** IT-Dienstleistungen

**Konzern:** Exact Group B.V.

**Produkte:** Die ITscope Handelsplattform ist die maßgeschneiderte Lösung für IT-Reseller, -Dienstleister und -Systemhäuser. Sie vereint alles, was Sie für Ihren IT-Einkauf und -Verkauf benötigen. Genießen Sie die Vorteile nahtloser Integration, vergleichen Sie über 350 Distributoren und sparen Sie wertvolle Zeit sowie Ressourcen. Mit ITscope bringen Systemhäuser ihre Kunden und Lieferanten auf einer zentralen Handelsplattform zusammen und vereinfachen ihren Vertrieb und Einkauf radikal. Für mehr Business. Europaweit.

**Standorte:** Deutschland: Karlsruhe  
Weltweit: Deutschland

**Umsatz** Weltweit: 7.4 Mio. €

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 61  
Europa: 2  
Weltweit: 63  
Hochschulabsolventen: 70%

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** laufend

**Gesuchte Fachrichtungen:** Informatik, Technische Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Erwünschte Qualifikationen:** Deutsch & Englisch, Hybrid (kein 100% Homeoffice), zahlreiche Benefits für Mitarbeiter

**Einstiegsmöglichkeiten:** Praktikum, Ausbildung, Werkstudententätigkeit, Duales Studium, Festanstellung (von Junior bis Senior)

**Praktika und Abschlussarbeiten:** technisch (Informatikbezug) in Bachelor und Master

**Kontaktadresse:** ITscope GmbH  
Lea Müller, Durlacher Allee 73, D-76131 Karlsruhe  
Telefon: +49 (0) 721 62 7376 36  
E-Mail: jobs@itscope.de

**Ansprechperson:** Lea Müller jobs@itscope.de

**Social Media:** LinkedIn, Xing, Kununu, Facebook, Instagram

**Website:** <https://www.itscope.com/unternehmen/karriere/>

Stand  
D9



Mi

Do

## Luisa

bei bonding seit Juni 2022

### Studiengang

Wirtschaftsingenieurwesen

### Hobbies

Gravelbike

### Wieso Ich bei bonding bin

Wegen der Gemeinschaft

### Wo Ich mit bonding schon war

Stuttgart, Erlangen-Nürnberg, Camp, Teamentwicklung

### Funfact über mich

Songtexte bleiben bei mir sofort hängen

### Lieblingsgetränk

Aperol Spritz

### Lieblingstier

Pinguin

#MeetTheTeam  
Abendveranstaltung

# JACOB

**Branche:** IT Handel

**Produkte:** Wir bieten das größte Sortiment, persönliche Beratung und tiefgehende Lösungskompetenz – aus einer Hand.

**Standorte:** Deutschland: Karlsruhe, München, Stuttgart, Saarbrücken, Frankfurt, Köln, Leipzig, Berlin, Minden, Hamburg

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 400

**Gesuchte Fachrichtungen:** Informatik, Wirtschaftsinformatik, Technische Informatik

**Kontaktadresse:** JACOB Elektronik GmbH  
Sarina Steiner  
Greschbachstraße 2-4, 76229 Karlsruhe  
Telefon: 0721 94176-2700  
E-Mail: pt@jacob.de,

**Ansprechperson für Studierende:** Julia Merkel pt@jacob.de

**Ansprechperson für Absolvent\*innen:** Linda Schneider pt@jacob.de

**Website:** <https://corporate.jacob.de/stellenangebote>

Stand  
A6



Mi

Do



Lerne uns  
kennen!

Du wolltest  
schon immer wissen,  
was hinter den Kulissen  
einer Messe vor sich geht?

**Komm vorbei!**

Werde Teil eines großartigen Teams  
Mittwochs, 19:30 | Baumeisterstraße 6



**JOHN DEERE**

**Branche:** Landmaschinen-Industrie

**Produkte:** John Deere ist ein führender Hersteller von Land-, Forst-, und Baumaschinen sowie Maschinen für Rasen- und Grundstückspflege.

**Standorte:** Deutschland: Mannheim, Bruchsal, Zweibrücken, Kaiserslautern, Walldorf, Stadtlohn  
Weltweit: John Deere hat weltweit 89 Werke, 7 Entwicklungszentren, 28 Ersatzteilzentren

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 7.700  
Weltweit: 82.000

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** laufend

**Gesuchte Fachrichtungen:** Biotechnologie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Informatik, Kommunikationswissenschaften, Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Technische Informatik, Verfahrenstechnik, Psychologie, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Einstiegsmöglichkeiten:** Ausbildung, Duales Studium, Praktikum, Direkteinstieg

**Praktika:** in allen Bereichen

**Studien und Abschlussarbeiten:** in allen Bereichen

**Ansprechperson für Studierende:** [praktikantenmanagement@johndeere.com](mailto:praktikantenmanagement@johndeere.com)

**Social Media:** <https://de.linkedin.com/company/john-deere>

**Website:** <https://www.deere.de/de/unser-unternehmen/john-deere-karriere/>

Stand  
C10



Mi

Do



## Caro

bei bonding seit März 2023

### Studiengang

Chemieingenieurwesen

### Hobbies

Backen, Lesen und Podcast hören

### Wieso Ich bei bonding bin

So viele tolle Menschen

### Wo Ich mit bonding schon war

Schon fast überall :)

### Funfact über mich

Ich war letztes Jahr so viel unterwegs, dass mein Kühlschrank dachte, ich sei ausgezogen.

### Lieblingsgetränk

Maracujaschorle

### Lieblingstier

Hummel

#MeetTheTeam  
**Messebüro**



**Karriere  
im Süden®**

**Kontaktadresse:** Karriere im Süden  
WiR GmbH (Projektleitung)  
Parkstraße 40, 88212 Ravensburg  
E-Mail: [info@karriere-im-sueden.de](mailto:info@karriere-im-sueden.de)

**Website:** <https://www.karriere-im-sueden.de/>

Stand  
C1



Mi

Do

# Long story short: Dein Job bei uns ist #NeuesSchaffen.

Die LBBW ist die perfekte Partnerin für deinen Karrierestart. Hier bewegst du mit uns Großes und arbeitest in einer kollegialen Atmosphäre. Starte nach dem Studium bei Deutschlands größter Landesbank.

Mehr erfahren auf [LBBW.de](https://lbbw.de)



LB≡BW

# LB≡BW

**Branche:** Bank / Finanzdienstleister

**Produkte:** Gemeinsam #NeuesSchaffen – arbeiten bei der LBBW (Landesbank Baden-Württemberg) Sie wollen die Wirtschaft nachhaltig transformieren? Dann entscheiden Sie sich für eine Karriere bei der LBBW.

Die Landesbank Baden-Württemberg (LBBW) – mit der BW-Bank als Filialbank - ist eine mittelständische Universalbank sowie Zentralinstitut der Sparkassen in Baden-Württemberg, Sachsen und Rheinland-Pfalz. Mit einer Bilanzsumme von 333 Milliarden Euro und 10.434 Beschäftigten (Stand 31.12.2023) ist sie Deutschlands größte Landesbank. Dazu begleitet sie ihre Kund:innen im Ausland – von New York über London bis Singapur - an 16 Standorten weltweit.

#NeuesSchaffen ist einfacher, wenn man's zusammen schafft. Bewerben Sie sich jetzt unter LBBW-Karrierestart!

**Standorte:** Deutschland: Stuttgart, Karlsruhe, Mannheim, Mainz  
Weltweit: 100 bundesweit und 16 weltweit

**Umsatz:** Weltweit: Bilanzsumme 333 Mrd. € (31.12.2023)

**Anzahl der** Weltweit: 10.434 (31.12.2023)

**Mitarbeitenden:** Hochschulabsolventen: laufend

**Badarf an neuen** Laufend  
**Mitarbeitenden:**

**Gesuchte** Informatik, Jura, Mathematik, Physik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften  
**Fachrichtungen:**

**Einstiegs-** Trainee, Praktikant:in, Werkstudent:in, Direkteinstieg, sonstige Einstiegsmöglichkeiten  
**möglichkeiten:**

**Kontaktadresse:** Landesbank Baden-Württemberg  
Am Hauptbahnhof 2  
70173 Stuttgart  
trainee@lbbw.de  
praktikant@lbbw.de  
werkstudent@lbbw.de

**Social Media:** LinkedIn, Instagram, Facebook, youtube

**Website:** [www.lbbw.de/karrierestart](https://www.lbbw.de/karrierestart)

Stand  
B8



Mi

Do

Landesbank  
Baden-Württemberg



## Sarah

bei bonding seit Februar 2020

### Studiengang

Bauingenieurwesen

### Hobbies

Laufen & Reisen

### Wieso Ich bei bonding bin

Bahncard50 & coole Leute

### Wo Ich mit bonding schon war

Aachen, Hamburg, Dresden, Erlangen-Nürnberg, Stuttgart, Hofgeismar uvm.

### Funfact über mich

Bei bonding kennen mich die meisten nur als Älsa

### Lieblingsgetränk

Aperol

### Lieblingstier

Katze

#MeetTheTeam  
**Frau für Alles**



- Branche:** Baubranche
- Produkte:** Straßen- und Netzbau, Ingenieur- und Schlüsselfertigbau und Gleisinfrastrukturbau
- Standorte:** Deutschland: Karlsruhe, Plankstadt, Göppingen, Stuttgart, Filderstadt, Metzingen, Satteldorf und 25 weitere Standorte
- Umsatz:** Deutschland: 2,3 Mrd. €
- Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 7.768
- Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Siehe Jobportal
- Gesuchte Fachrichtungen:** Architektur, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Maschinenbau, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Informatik,
- Einstiegsmöglichkeiten:** Werkstudententätigkeit, Praktikum, Abschlussarbeit, Direkteinstieg
- Auslandseinsatz:** Nein
- Kontaktadresse:** LEONHARD WEISS Bauunternehmung  
Eva Scheuerlein  
Leonhard-Weiss-Straße 2-3, 74589 Satteldorf  
Telefon: +49 7951 33-2645  
E-Mail: e.scheuerlein@leonhard-weiss.com
- Website:** <https://www.leonhard-weiss.jobs/>

Stand  
A9



Mi

Do



Werde  
Teil des  
Teams

Du wolltest  
schon immer wissen,  
was hinter den Kulissen  
einer Messe vor sich geht?

**Komm vorbei!**

**Werde Messehelfer**

# McKinsey & Company

**Branche:** Unternehmensberatung

**Produkte:** Wir arbeiten mit Klienten weltweit aus dem privaten, öffentlichen und sozialen Sektor zusammen und unterstützen sie bei ihren wichtigsten Veränderungen – in partnerschaftlicher und enger Zusammenarbeit. Dabei helfen wir, komplexe Probleme zu lösen und positive Veränderungen für alle Beteiligten zu schaffen. Wir kombinieren mutige Strategien und transformative Technologien, um Innovationen nachhaltiger zu gestalten, dauerhafte Leistungssteigerungen zu erzielen und Belegschaften aufzubauen, die für diese und die nächste Generation erfolgreich sein werden. Hierfür bündeln wir unser spezifisches Branchenverständnis mit funktionaler Exzellenz in Strategie, digitaler Transformation, Talententwicklung und Organisation, Risikomanagement, Corporate Finance, Technologie und Innovation, Marketing und Vertrieb, Design und Prozessoptimierung.

**Standorte:** Deutschland: Berlin, Hamburg, München, Köln, Düsseldorf, Stuttgart, Frankfurt, Wien

Weltweit: mehr als 130 Städten und 67 Ländern

**Anzahl der** Deutschland: ca. 3.300

**Mitarbeitenden:** Weltweit: ca. 30.000

**Gesuchte Fachrichtungen:** Architektur, Bauingenieurwesen, Biologie, Biotechnologie, Chemie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Geowissenschaften, Informatik, Jura, Kerntechnik, Kommunikationswissenschaften, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Medizin, Medizintechnik, Nachrichtentechnik, Pädagogik, Physik, Politikwissenschaften, Psychologie, Technische Informatik, Technische Redaktion, Verfahrenstechnik, Verkehrswissenschaften, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Erwünschte Qualifikationen:** Deutsch- und Englischkenntnisse

**Einstiegsmöglichkeiten:** Praktikum, Festeinstieg, Gap Year

**Praktika:** Beratungspraktikum

**Kontaktadresse:** Vasilena Lambertz  
Christophstraße 17, 50667 Köln, Deutschland  
Telefon: 0175 3187608  
E-Mail: vasilena\_lambertz@mckinsey.com

**Ansprechperson:** karriere@mckinsey.com

Stand  
B7



Mi

Do



Becoming ... One of Us

## Together for excellence.

Life is always about becoming. Becoming means going on a journey to be the best version of our future selves. While we discover new things, we will face challenges, master them and grow beyond our individual limits. Becoming part of Mercedes-Benz means finding your individual role and workspace to unleash your talents to the fullest.

Apply now. [careers.mercedes-benz.com](https://careers.mercedes-benz.com)



Mercedes-Benz



**Branche:** Automobilindustrie

**Produkte:** Der Konzern ist eines der erfolgreichsten Automobilunternehmen der Welt und zählt zu den größten Anbietern von High-End-Pkw und Premium-Transportern. Finanzierung, Leasing, Fahrzeugabos und -miete, Flottenmanagement, digitale Services rund um Laden und Bezahlen, die Vermittlung von Versicherungen sowie innovative Mobilitätsdienstleistungen runden das Leistungsspektrum ab.

**Standorte:** Weltweit: Weltweit 30 Produktionsstandorte

**Umsatz:** Weltweit: 145,6 Mrd €

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: rund 175.000

**Gesuchte Fachrichtungen:** Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Informatik, Jura, Kommunikationswissenschaften, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Nachrichtentechnik, Technische Informatik, Technische Redaktion, Verfahrenstechnik, Wirt.-Ing. Elektrotechnik, Wirt.-Ing. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Erwünschte Qualifikationen:** Motivation, Engagement und Leidenschaft, Digital Skills, Überzeugende Leistungen, Soziale Kompetenz und Teamgeist, Neugierde und Innovationsfreude >> letztendlich zählt das Gesamtprofil

**Einstiegsmöglichkeiten:** Direkteinstieg, Traineeprogramm „Inspire“, PhD

**Praktika:** Direkteinstieg, Traineeprogramm „Inspire“, PhD

**Studien und Abschlussarbeiten:** Direkteinstieg, Traineeprogramm „Inspire“, PhD

**Kontaktadresse:** Alle Vakanzen werden über die Mercedes-Benz Karriere-Seite ausgeschrieben. Bewerbungen sind nur online möglich.

Stand  
A4



Mi

Do



Werde  
Teil des  
Teams

Du wolltest  
schon immer wissen,  
was hinter den Kulissen  
einer Messe vor sich geht?

**Komm vorbei!**

**Werde Messehelfer**

# OK OBJEKTKULTUR Software GmbH

**Branche:** IT-Dienstleistungsunternehmen

**Produkte:** Wir sind führend in der Digitalisierung von Kundenprozessen – vom ersten Kontakt über den Vertrieb bis hin zum Kundenservice. Unser Ziel ist es, Umsätze zu steigern, Kosten zu senken und die Zufriedenheit der Anwender zu maximieren. Unsere Kunden sind die Vorreiter der digitalen Transformation und wissen, dass kontinuierliche Effizienzsteigerungen nur durch automatisierte, KI-gestützte Prozesse möglich sind. Um diese Ziele zu erreichen, setzen wir auf Microsoft-Technologien. Je nach Komplexität der Herausforderung nutzen wir integrierte Standardsoftware oder entwickeln individuelle Lösungen.

**Standorte:** Inland: Karlsruhe, Bonn, Freiburg im Breisgau, Friedrichshafen

**Umsatz:** Weltweit: 145,6 Mrd €

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Inland: >200

**Gesuchte Fachrichtungen:** Informatik, Technische Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Erwünschte Qualifikationen:** Du hast Lust auf Teamarbeit und bist offen, kommunikativ und selbständig. Du besitzt sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (Niveau C1).

**Einstiegsmöglichkeiten:** Praktikum, Werkstudierenden, Thesianer, Festanstellungen

**Praktika:** Softwareentwicklung, Vertrieb, Partnermanagement, Marketing

**Studien und Abschlussarbeiten:** Softwareentwicklung, Vertrieb, Partnermanagement, Marketing

**Kontaktadresse:** Objektkultur Software GmbH  
Ritterstraße 5  
76133 Karlsruhe  
Deutschland

Tel: +49 (0) 721 830 405 00  
E-Mail: [dialog@objektkultur.de](mailto:dialog@objektkultur.de)

Bewerbungen bitte ausschließlich über unser Bewerberportal. Stellenanzeigen sind auf unserer Website [www.objektkultur.de](http://www.objektkultur.de) zu finden. Bewerbungen per Mail können leider nicht bearbeitet werden.

**Ansprechpartner:** [dialog@objektkultur.de](mailto:dialog@objektkultur.de)

Stand  
D14



Mi

Do



Werde Teil  
des Teams!

Mit uns entwickelst  
du gesunde Kontakte

Besuche uns auf der Messe  
und baue dein Netzwerk aus

# huber

- Branche:** Maschinenbau
- Produkte:** Produktion und Vertrieb von Temperiersystemen für die Branchen Automotive, Luft-/Raumfahrt, Chemie-/Pharma usw.
- Standorte:** Deutschland: Offenburg, Dörentrup  
Weltweit: Deutschland, Schweiz, Indien, USA, UK, Irland, Frankreich, ,China, Italien
- Umsatz:** Deutschland: 24 Mio.€  
Europa: 68 Mio.€  
Weltweit: 96 Mio.€
- Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 425  
Europa: 480  
Weltweit: 530
- Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend
- Gesuchte Fachrichtungen:** Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik
- Kontaktadresse:** Peter Huber Kältemaschinenbau SE  
Lucie Guthmüller  
Werner-von-Siemens-Straße 1, 77656 Offenburg  
Telefon: 0781 9603-700  
E-Mail: [personal@huber-online.com](mailto:personal@huber-online.com)
- Ansprechperson:** Lucie Guthmüller | [personal@huber-online.com](mailto:personal@huber-online.com)
- Social Media:** Xing, LinkedIn, Instagram, Facebook
- Website:** <https://www.huber-online.com/>

Stand  
A2



Mi

Do

KLUGE KÖPFE

GESUCHT

## Unterstütze uns als

- Consultant Digitized Processes
- Application Developer
- Consultant Data Analytics
- Account Manager &  
Sales Consultant



ORACLE | Partner

+4972432179412  
www.promatis.de  
jobs@promatis.de

**Branche:** IT-Dienstleistungsbranche

**Standorte:** Deutschland: 3 (Ettlingen, Münster, Hamburg)  
Weltweit: 7 Standorte in 5 Ländern (Schweiz, DE, Österreich, Kroatien, USA)

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: 230

**Gesuchte Fachrichtungen:** Informatik, Wirtschaftsinformatik, Mathematik,

**Kontaktadresse:** Veronika Nette  
Pforzheimer Straße 160, 76275 Ettlingen

**Website:** <https://promatis.com/de/karriere/#Stellenangebote>

Stand  
C9



Mi

Do

# Deutschland will Strom. Wir wollen Dich!

## Traumjobs bei uns - eine saubere Sache.



Stand  
B9



- Branche:** Energie
- Konzern:** RWE Generation SW und EnBW AG
- Produkte:** Mit dem Schluchsee als größten Akku Deutschlands und fünf Pumpspeicherkraftwerken leisten wir, die Schluchseewerk AG, einen wichtigen Beitrag zu einer stabilen Stromversorgung. Überschüssigen Strom zu speichern und bei Bedarf sekundenschnell zu erzeugen, Keimzelle des Netzwiederaufbaus nach einem Netzkollaps zu sein und vieles mehr sind unsere Kernkompetenzen.
- Standorte:** Deutschland: 7  
Weltweit: Deutschland
- Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: ca. 350
- Badarf an neuen Mitarbeitenden:** laufend
- Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Geowissenschaften, Maschinenbau, Wirtschaftswissenschaften, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Bauingenieur
- Erwünschte Qualifikationen:** Teamfähigkeit
- Einstiegsmöglichkeiten:** Praktikum, Werkstudierendentätigkeit, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg
- Praktika:** technischer und kaufmännischer Bereich
- Studien und Abschlussarbeiten:** technischer und kaufmännischer Bereich
- Auslandseinsatz:**
- Kontaktadresse:** Schluchseewerk Aktiengesellschaft  
Veronika Thiel  
Säckinger Straße 67, 79725 Laufenburg  
Telefon: 07763 9278 81114
- Ansprechperson:** Veronika Thiel
- Social Media:** LinkedIN, Instagram, Youtube
- Website:** <https://www.schluchseewerk.de/karriere-bei-uns/nachwuchstalente/fuer-studierende>

Mi

Do

SCHLUCHSEEWERK  
AG

101



Karrierechancen entdecken:  
[schluchseewerk.de/karriere-bei-uns](https://www.schluchseewerk.de/karriere-bei-uns)

 Schluchseewerk  
Wasser ist unser Antrieb.



@BONDINGKARLSRUHE

Folge uns auf  
Instagram

und verpasse  
keine Neuigkeiten

Oder werde  
selbst zum Ressortleiter  
bei bonding Karlsruhe  
Worauf wartest du?

Lerne uns kennen! Jeden Mittwoch um 19:30 Uhr bei uns im Büro  
Baumeisterstraße 6

**SEEBURGER**  
BUSINESS INTEGRATION

- Branche:** Software/IT
- Standorte:** Deutschland: Bretten (HQ), Karlsruhe, Trier, Köthen  
Hamburg  
Weltweit: 21
- Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: ca. 1.200 Mitarbeitene
- Gesuchte Fachrichtungen:** Informatik; Technische Informatik; Wirtschaftsinformatik
- Einstiegsmöglichkeiten:** Direkteinstieg
- Praktika:** Praxissemester
- Studien und Abschlussarbeiten:** Bachelor- und Masterarbeiten
- Kontaktadresse:** SEEBURGER AG  
Recruiting  
Edisonstr. 1  
75015 Bretten
- Ansprechperson:** Yacine Adjir & Nina Muckenfuß
- Website:** <https://www.seeburger.com/de/unternehmen/karriere>

Stand

A8



Mi

Do



# Henrik

bei bonding seit Dezember 2017

## Studiengang

Lebensmittelchemie

## Hobbies

Geld ausgeben

## Wieso Ich bei bonding bin

Um auch in der Freizeit etwas Sinnvolles mit der Zeit anzufangen. Und immer wieder coole Leute

## Wo Ich mit bonding schon war

Überall außer Dresden

## Funfact über mich

KAHass

## Lieblingsgetränk

Alkohol

## Lieblingstier

Delfin

#MeetTheTeam

Helferkoordination

# SENSIRION

**Branche:** Elektronik, Sensorik, Halbleiterindustrie

**Produkte:** Sensirion ist ein international tätiges Hightech-Unternehmen mit Hauptsitz in der Schweiz und Standorte in Asien, Nordamerika und Europa. Dazu gehören die Tochtergesellschaften Sensirion Automotive Solutions, Sensirion Connected Solutions und Qmicro. Seit zwei Jahrzehnten entwickelt und produziert das ETH-Spin-off weltweit führende Sensoren und sensorbasierte Lösungen für verschiedenste Applikationen in den Bereichen Industrie, Medizintechnik, Gebäudeautomatisierung, Automobilindustrie und Konsumgüter. „Als Marktführer bietet Sensirion Stabilität und Sicherheit – und lebt den Start-up-Spirit der ersten Stunde. Mehr als 1000 Mitarbeitende setzen heute mit Expertise und Leidenschaft alles daran, stets einen Schritt voraus zu sein. Das gemeinsame Ziel: Mit innovativen Sensorlösungen nachhaltige Veränderungen bewirken. Für mehr Lebensqualität, Gesundheit, Effizienz und Sicherheit – für eine smartere Zukunft rund um den Globus. „  
Become part of the story.

**Standorte:** Deutschland: Schweiz (Hauptsitz), Stuttgart

Weltweit: Niederlande, Ungarn, USA, China, Korea, Japan, Taiwan, Singapur

**Umsatz:** Weltweit: 276.5 Millionen Franken

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: 1164

Hochschulabsolventen: ca. 30%

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend

**Gesuchte Fachrichtungen:** Chemie, Elektrotechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Physik, Chem.-Ing / Verf.-technik, Informatik, Mechatronik, Technische Informatik, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau

**Einstiegsmöglichkeiten:** Junior R&D Engineer

**Praktika:** 6 Monate Praktika: technisch

**Kontaktadresse:** Sensirion, Ursina Messmer  
Laubisrütistrasse 50, 8712 Stäfa, Schweiz  
E-Mail: [career@sensirion.com](mailto:career@sensirion.com)

**Ansprechperson:** Ursina Messmer: [ursina.messmer@sensirion.com](mailto:ursina.messmer@sensirion.com)

**Social Media:** LinkedIn, YouTube, Kununu, Newsletter (<https://sensirion.com/forms/newsletter>)

**Website:** <https://sensirion.com/career>

Stand  
A5



Mi

Do



Lerne uns  
kennen!

Wir wollen  
Dich!

Komm vorbei!

Werde Teil eines großartigen Teams  
Mittwochs, 19:30 | Baumeisterstraße 6

 **SPIEGLTEC**  
we enable progress

- Branche:** EPCMV - Engineering für Pharma, Chemie und Life Science Industry
- Konzern:** SPIEGLTEC GmbH
- Produkte:** Mechanical Engineering, Process Engineering, Technical Building Services, Process Automation Engineering, Electrical & Instrumentation, Civil, Structural & Architectural Engineering, Detail Engineering, Health, Safety & Environment, Authority Engineering, Procurement, Project Management, Project Controlling, Construction Management, Commissioning & Qualification
- Standorte:** Deutschland: Bonn, Mannheim, Wiesbaden, Leipzig, Berlin, Köthen, Penzberg  
Weltweit: Brixlegg, Kundl, Schafstau, Innsbruck, Wels, Linz, Graz, Wien, Basel (CH)
- Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 78  
Europa: 365  
Hochschulabsolventen: ~80%
- Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend
- Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Verfahrenstechnik, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau
- Erwünschte Qualifikationen:** Deutschkenntnisse min. Level B2/C1 erforderlich
- Praktika und Abschlussarbeiten:** möglich
- Auslandseinsatz:** Einsatzgebiet innerhalb Projekte im gesamten DACH-Raum
- Kontaktadresse:** SPIEGLTEC GmbH  
Claudia Tasser  
Niederfeldweg 9a, 6230 Brixlegg, AUSTRIA  
Mail: [personal@spiegltec.at](mailto:personal@spiegltec.at)  
Jobportal: <https://jobs.spiegltec.at/>
- Ansprechperson:** [personal@spiegltec.at](mailto:personal@spiegltec.at)
- Social Media:** LinkedIn, Instagram
- Website:** <https://www.spiegltec.at/>

Stand  
B6



Mi

Do



## Simon

bei bonding seit Februar 2024

### Studiengang

Informatik Master am KIT

### Hobbies

Lesen, Tennis

### Wieso Ich bei bonding bin

Wegen den Menschen

### Wo Ich mit bonding schon war

baumhaus, Aachen

### Funfact über mich

Sehr gut in Minesweeper

### Lieblingsgetränk

Bionade

### Lieblingstier

Fuchs

#MeetTheTeam

# Finanzen & IT

# tbfpartner

**Branche:** Infrastruktur, Mobilität, Energie und Umwelt

**Produkte:** Engineering, Projektentwicklung, Projektmanagement, Unternehmensberatung, Bildung

**Standorte:** Deutschland: Stuttgart, München, Hamburg

Weltweit: Zürich, Bern, Genf, Lugano, Mailand

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 50

Europa: 400

Hochschulabsolventen: 80%

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Chem.-Ing / Verfertigungstechnik, Geowissenschaften, Informatik, Verfahrenstechnik

**Einstiegsmöglichkeiten:** Festanstellung, Werkstudent:innen, Praktikant:innen

**Kontaktadresse:** TBF + Partner AG  
Schloßstraße 70, 70176 Stuttgart, Deutschland  
T +49 711 252 549 10  
[www.tbf.ch](http://www.tbf.ch) ,

**Ansprechperson für Studierende:** Juliane O'Brien – [obj@tbf.ch](mailto:obj@tbf.ch)

**Ansprechperson für Absolvent\*innen:** Nicole Gregorio - [gri@tbf.ch](mailto:gri@tbf.ch)

**Social Media:** LinkedIn, Instagram

**Website:** <https://www.tbf.ch/jobs>

Stand  
D3



Mi

Do



Lerne uns  
kennen!

Du wolltest  
schon immer wissen,  
was hinter den Kulissen  
einer Messe vor sich geht?

**Komm vorbei!**

Werde Teil eines großartigen Teams  
Mittwochs, 19:30 | Baumeisterstraße 6

# TRÄNSNET BW

**Branche:** Energiebranche, Versorgungsdienstleistungen

**Produkte:** Wir betreiben das Strom-Übertragungsnetz in Baden-Württemberg und sichern die Stromversorgung in unserer Region, in Deutschland und in Europa.

**Standorte:** Deutschland: Unternehmenszentrale in Stuttgart, Hauptschaltleitung in Wendlingen, Bruchsal, Daxlanden und viele weitere Standorte im In- und Ausland

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 2.000

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend

**Gesuchte Fachrichtungen:** Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Informatik, Nachrichtentechnik, Technische Informatik, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik

**Erwünschte Qualifikationen:** Deutsch und Englisch

**Einstiegsmöglichkeiten:** Traineeprogramm, Direkteinstieg

**Praktika:** Praxissemester in allen Bereichen nach individueller Rücksprache möglich

**Studien und Abschlussarbeiten:** Abschluss- und Studienarbeiten in allen Bereichen nach individueller Rücksprache möglich

**Kontaktadresse:** TransnetBW GmbH  
Bewerbermanagement  
Osloer Str. 15-17, 70173 Stuttgart  
Telefon: +49 711 21858-3606  
E-Mail: [bewerbung@transnetbw.de](mailto:bewerbung@transnetbw.de)

**Ansprechperson:** Kerstin Gote / [k.gote@transnetbw.de](mailto:k.gote@transnetbw.de)

**Social Media:** <https://www.linkedin.com/company/transnetbw/>

**Website:** <https://www.transnetbw.de/de/karriere>

Stand  
B3



Mi

Do



Working in  
good company:  
[jobs.vector.com](https://jobs.vector.com)

VECTOR >



**Bestes Framework auch für deine Karriere.**

Wir glauben: Jede:r hat das Potenzial, Großes zu erreichen. Deshalb bieten wir ein Arbeitsumfeld, das alle Freiräume und Benefits bietet, um Software-Tüftler:innen dabei zu unterstützen, ihr volles Potenzial zu entfalten. So kannst du an bahnbrechenden Softwareprojekten arbeiten, die Technologie von morgen gestalten und dabei immer auch deine eigene Erfolgsgeschichte schreiben. Du willst gleich das erste Kapitel bei uns beginnen? Dann bewirb dich jetzt: [jobs.vector.com](https://jobs.vector.com)

VECTOR >

- Branche:** Automobil-, Nutzfahrzeug-, Luft- und Raumfahrt-, Transport- und Steuerungstechnik, Medizintechnik
- Produkte:** Als „Simplifier“ vereinfacht Vector weltweit die Technologieentwicklung unserer Kunden mit Software-Tools, Embedded Software und Cloud-Technologien für die Vernetzung elektronischer Systeme. Und das seit über 35 Jahren. Dies gelingt vor allem durch die Leidenschaft für Technologie in einer Atmosphäre, in der der Mensch im Mittelpunkt.
- Standorte:**
  - Deutschland: Stuttgart (Hauptsitz), Braunschweig, Chemnitz, Hamburg, Karlsruhe, Kempten, München, Regensburg
  - Weltweit: Brasilien, China, Frankreich, Großbritannien, Indien, Italien, Japan, Südkorea, Österreich, Rumänien, Schweden, Spanien, USA
- Umsatz:** Weltweit: 1,01 Mrd. € (2024)
- Anzahl der Mitarbeitenden:**
  - Deutschland: > 3.400 Mitarbeiter
  - Europa: Europa (ohne Deutschland): > 300 Mitarbeiter (2024)
  - Weltweit: > 4.500 Mitarbeiter
  - Hochschulabsolventen: ca. 80 % der Mitarbeitenden
- Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend, aktuell mehr als 50
- Gesuchte Fachrichtungen:** Elektrotechnik, Informatik, Technische Informatik,
- Erwünschte Qualifikationen:** Praktische Erfahrungen in der Softwareentwicklung mit C, C++, C#, Java, Python, Rust, TypeScript. Für den Bereich Embedded: Mikrocontroller-Kenntnisse.
- Einstiegsmöglichkeiten:** Und nach dem Studium? Dein Projekt ist dir and Herz gewachsen und du möchtest es im Rahmen einer Festanstellung weiterentwickeln oder im Trainee Programm voll durchstarten? Erfahre mehr auf [jobs.vector.com](https://jobs.vector.com)
- Praktika und Abschlussarbeiten:** Aktuell haben wir mehr als 20 Stellen für Studierende offen. Erfahre mehr auf [jobs.vector.com](https://jobs.vector.com)
- Kontaktadresse:** Vector Informatik GmbH  
Abteilung Employee Relations  
Ingersheimer Str. 24 , 70499 Stuttgart  
Telefon: +49 711 806700 ,  
Bewerbungen per E-Mail an: [kariere@vector.com](mailto:kariere@vector.com)
- Ansprechperson für Studierende:** Katrin Renschler und Sabine Fligiel, [hr@vector.com](mailto:hr@vector.com)

Stand  
B11



Mi

Do

Vector Informatik  
GmbH

## Jöritz

bei bonding seit März 2023

### Studiengang

Bio- und Chemieingenieurwesen (TU Braunschweig)

### Hobbies

Handball, Laufen, bonding

### Wieso Ich bei bonding bin

Unverhofft um 4 Uhr morgens dazugekommen. Nach unfassbar coolen Messen in Dresden und Braunschweig einfach weiter dabei geblieben

### Wo Ich mit bonding schon war

Aachen, baumhaus, Bremen, Camp (Bad Karlshafen), Dresden, Erlangen-Nürnberg, Hamburg, Kaiserslautern, Karlsruhe, Stuttgart

### Funfact über mich

Bin gar nicht aus Karlsruhe, sondern aus Braunschweig und dachte ich fülle einfach mal diese Umfrage aus

### Lieblingsgetränk

Lecker Bierchen

### Lieblingstier

Pinguin

#MeetTheTeam  
Firmencafé

# VOITH

**Branche:** Maschinen- und Anlagenbau

**Produkte:** Voith Hydro - Seit über 140 Jahren werden Wasserkraftwerke auf der ganzen Welt mit Komponenten von Voith Hydro ausgestattet.  
Voith Paper - Als Full-Line-Anbieter der Papierindustrie liefert Voith Paper das breiteste Angebot an Technologien, Services und Produkten auf dem Markt und bietet Papierherstellern ganzheitliche Lösungen aus einer Hand. Voith Turbo - Die Division bedient ein breites Marktspektrum mit einer ebenso breiten Produkt- und Service-palette. Egal ob Bauindustrie, Bergbau, Chemie & Petrochemie, Kraftwerke, Nutzfahrzeuge & Automotive, Öl & Gas, Prüftechnik, Recycling, Schienenfahrzeuge, Schiffstechnik, Stahl, oder Zement.

**Standorte:** Deutschland: Kiel, Salzgitter, Essen, Mönchengladbach, Düren, Weißenborn, Zschopau, Bayreuth, Crailsheim, Rutesheim, Heidenheim (Headquarter), Garching bei München, Ravensburg, Sonthofen  
Weltweit: Standorte u.a. in Brasilien, China, Indien, Italien, Norwegen, Russland, Schweden, Spanien, USA und viele mehr

**Umsatz:** Weltweit: 5,5 Mrd

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Weltweit: 22.000

**Badarf an neuen Mitarbeitenden:** Laufend ca. 100 Praktikanten

**Gesuchte Fachrichtungen:** Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Kommunikationswissenschaften, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Psychologie, Technische Informatik, Technische Redaktion, Verfahrenstechnik, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften,

**Einstiegsmöglichkeiten:** Das GROW-Programm (20-24 Monate) bietet Dir die Möglichkeit, nach Deinem Bachelor-Abschluss als Berufseinstiegende Erfahrungen zu sammeln und gleichzeitig Deinen Masterabschluss zu absolvieren. Im Rahmen des DISCOVER-Programms (24-36 Monate) arbeitest Du eng mit dem Top-Management zusammen und treibst aktiv strategisch relevante Themen voran. Das INNOVATE-Programm (12-18 Monate) ist ein Programm für alle, die tief in die Technologien von morgen eintauchen wollen. In den Bereichen Forschung und Entwicklung, Produktmanagement und vielen anderen technologieorientierten Bereichen übernimmst

**Kontaktadresse:** J.M. Voith SE & Co. KG | VZS  
St. Pöltener Straße 43, 89522 Heidenheim, Germany  
Talent-Acquisition@voith.com

Stand  
B12



Mi

Do

Werde Teil unseres Teams –  
gemeinsam gestalten wir die Zukunft.



**Nachwuchstalente**

- Werkstudenten (m/w/d)
- Praktikanten (m/w/d)
- Abschlussarbeiten (m/w/d)

**Festanstellung**

- Software Security Engineer (m/w/d)
- Account Manager – Software Security & Licensing (m/w/d)

**JETZT**  
BEWERBEN!



Wir freuen uns  
auf Deine Online-  
Bewerbung inkl.  
Lebenslauf und  
Zeugnissen.

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



Deine Ansprechpartnerin  
Sabine Kiefer | HR Specialist  
0721-93172-557

**Branche:** IT - Software und Consulting

**Produkte:** Wibu-Systems ist ein innovativer Technologieführer auf dem globalen Markt für Softwareschutz und -lizenzierung. Das 1989 gegründete Unternehmen hat sich zum Ziel gesetzt, ein Höchstmaß an Schutz, Lizenzierung und Sicherheit für digitale Vermögenswerte und geistiges Eigentum in einer zunehmend vernetzten Welt zu bieten. Unsere Lösungen werden weltweit von Softwareherstellern und Herstellern intelligenter Geräte eingesetzt, die ihre Anwendungen für PCs, mobile Geräte, Embedded-Systeme, Steuerungen und Mikrocontroller vertreiben. Wir beschäftigen mittlerweile weltweit rund 150 Kollegen\*innen, die sich auf Ihre Unterstützung freuen.

**Standorte:** Deutschland: Karlsruhe

Weltweit: USA, China, Japan, Benelux, Frankreich, etc.

**Umsatz:** Weltweit: 22 Mio. €

**Anzahl der** Deutschland: 130

**Mitarbeitenden:** Weltweit: 150

**Badarf an neuen** 15 offene Positionen  
**Mitarbeitenden:**

**Gesuchte** Informatik, Kommunikationswissenschaften, Mathematik,  
**Fachrichtungen:** Technische Informatik, Wirtschaftsinformatik

**Einstiegs-** Wir bieten Praktika, Werkstudierendenstellen, Thesis  
**möglichkeiten:** (Bachelor und Master), sowie den Direkteinstieg in unsere Abteilungen Softwareentwicklung, Hardwareentwicklung, Consulting (Professional Service), Sales, Produktmanagement, Marketing

**Praktika und** In den Bereichen Softwareentwicklung, Hardwareentwick-  
**Abschlussarbeiten:** lung, Produktmanagement, Consulting

**Auslandseinsatz:** keine Möglichkeit

**Kontaktadresse:** WIBU-SYSTEMS AG  
Sabine Kiefer  
Zimmerstraße 5,76137 Karlsruhe, Deutschland  
Tel: +49 721 93172-557  
jobs@wibu.com

**Ansprechperson:** Veronika Ochs, jobs@wibu.com

**Social Media:** <https://www.linkedin.com/company/wibu-systems-ag/my-company/>

**Website:** [karriere.wibu.com](http://karriere.wibu.com)

Stand  
C4



Mi

Do



Werde  
Teil des  
Teams

Du wolltest  
schon immer wissen,  
was hinter den Kulissen  
einer Messe vor sich geht?

**Komm vorbei!**

**Werde Messehelfer**

**Branche:** Wirtschaftsförderung, Fachkräftesicherung, Standortmarketing

**Produkte:** Wir sind die Wirtschaftsförderungsgesellschaft für die Region Heilbronn-Franken. Seit über 25 Jahren tragen wir mit unseren Services für regionale Unternehmen und Fachkräfte dazu bei, die Zukunftsfähigkeit unserer Region zu sichern. Lerne uns und unsere Angebote und Abteilungen gerne kennen unter [www.heilbronn-franken.com](http://www.heilbronn-franken.com). Finde Deinen Job und erkunde die Region auf [www.platzfüroriginale.de](http://www.platzfüroriginale.de)! PLATZFÜRORIGINALE - DEIN JOB. DEINE REGION. DEIN PLATZ! We are the business development agency for the Heilbronn-Franken region. For over 25 years, we have been helping to secure the future viability of our region with our services for regional companies and skilled workers, Find your job and explore the region at [www.platzfüroriginale.de](http://www.platzfüroriginale.de)! #PLATZFÜRORIGINALE - YOUR JOB. YOUR REGION. YOUR PLACE!

**Standorte:** Deutschland: Heilbronn-Franken

**Anzahl der Mitarbeitenden:** Deutschland: 25

**Gesuchte Fachrichtungen:** Architektur, Bauingenieurwesen, Biologie, Biotechnologie, Chemie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Informatik, Kommunikationswissenschaften, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Medizin, Pädagogik, Technische Informatik, Verfahrenstechnik, Verkehrswissenschaften, Wirtschafting. Bauingenieur, Wirtschafting. Elektrotechnik, Wirtschafting. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften

**Einstiegsmöglichkeiten:** Traineeprogramme

**Praktika und Abschlussarbeiten:** technisch, kaufmännisch

**Kontaktadresse:** Wirtschaftsregion Heilbronn-Franken GmbH  
Sonja Enzel, Koepffstraße 17, 74076 Heilbronn  
Telefon: 07131 3825 230  
[s.enzel@heilbronn-franken.com](mailto:s.enzel@heilbronn-franken.com)

**Ansprechperson:** [s.enzel@heilbronn-franken.com](mailto:s.enzel@heilbronn-franken.com)

**Social Media:** <https://www.instagram.com/platzfueroriginale/>  
<https://www.linkedin.com/showcase/platzfueroriginale/>  
<https://www.instagram.com/platzfueroriginale/>

**Website:** <https://www.platzfueroriginale.de/>

Stand  
D6



Mi

Do

# Impressum

Erscheinungsdatum: November 2025

Auflage: 2500 Exemplare

Herausgeber: bonding-studierendeninitiative e.V.  
Hochschulgruppe Karlsruhe  
Baumeisterstraße 6  
76137 Karlsruhe

Telefon: 0721 4992499  
E-Mail: karlsruhe@bonding.de  
Web: <https://bonding.de/der-verein/standorte/karlsruhe>  
<https://karlsruhe.firmenkontaktmesse.de/>

Redaktion und  
Layout: Paul Schoppe & Marius Haller

Vertretungs-  
berechtigter  
Vorstand: Mina Rassuli Yichi Zhang  
Erik Ole Luckner

Druck: saxoprint.de  
SAXOPRINT GmbH  
Enderstraße 29c  
01277 Dresden

**SAXOPRINT** 

Haftungsausschluss: Trotz sorgfältiger Bearbeitung des Materials kann der Herausgeber keine Gewähr für vollständige und richtige Eintragungen und Veröffentlichungen übernehmen. Alle zu den Ausstellerfirmen abgedruckten Informationen basieren auf den Unterlagen, die der Messeleitung bzw. der Redaktion bis zum Redaktionsschluss am 31.10.2025 vorlagen.