

bonding Aachen 2008

Die Firmenkontaktmesse für alle Studienabschnitte



Messe Update

01. - 03. Dezember | 9.30 - 16.30 Uhr

Bendplatz, Aachen

www.firmenkontaktmesse.de

KOSTENLOS
von Studenten
für Studenten



Die nächsten bonding Firmenkontaktmessen

09. – 10.12.2008 Hamburg

19. – 20.01.2009 München

27. – 28.01.2009 Kaiserslautern

05. – 06.05.2009 Dresden

12. – 13.05.2009 Stuttgart

15. – 17.06.2009 Karlsruhe

24. – 25.06.2009 Bochum

07. – 08.07.2009 Erlangen

Weitere Informationen auf: www.firmenkontaktmesse.de

Das Update

ÄNDERUNGEN IM ÜBERBLICK

Achtung! Seit dem Druck des Messekatalogs und auch der späteren Messebroschüre haben sich noch ein paar Änderungen ergeben. Unter anderem haben noch Unternehmen ihre Teilnahme an der bonding Aachen 2008 zurückgezogen. Es konnte jedoch stets problemlos Ersatz gefunden werden, sodass es insgesamt immer noch 255 Aussteller sind.

Die Änderungen sind nun hier aufgeführt. Sollte es noch zu weiteren Änderungen kommen, findet ihr diese auf unserer Website www.firmenkontaktmesse.de.

AUSSTELLENDEN UNTERNEHMEN

Folgende Unternehmen haben ihre Teilnahme zurückgezogen:

- BorgWarner
- Capgemini Consulting
- ELMOS Semiconductor AG
- Tenneco Heinrich Gillet GmbH

Folgende Unternehmen stellen nun anstelle der abgesprungenen Firmen auf unserer Messe aus und sind nicht im Messekatalog aufgeführt:

- AEROTEC Engineering GmbH
- A.T. Kearney GmbH
- Droege & Comp. GmbH
- Oehmichen & Bürgers Industriepanung GmbH

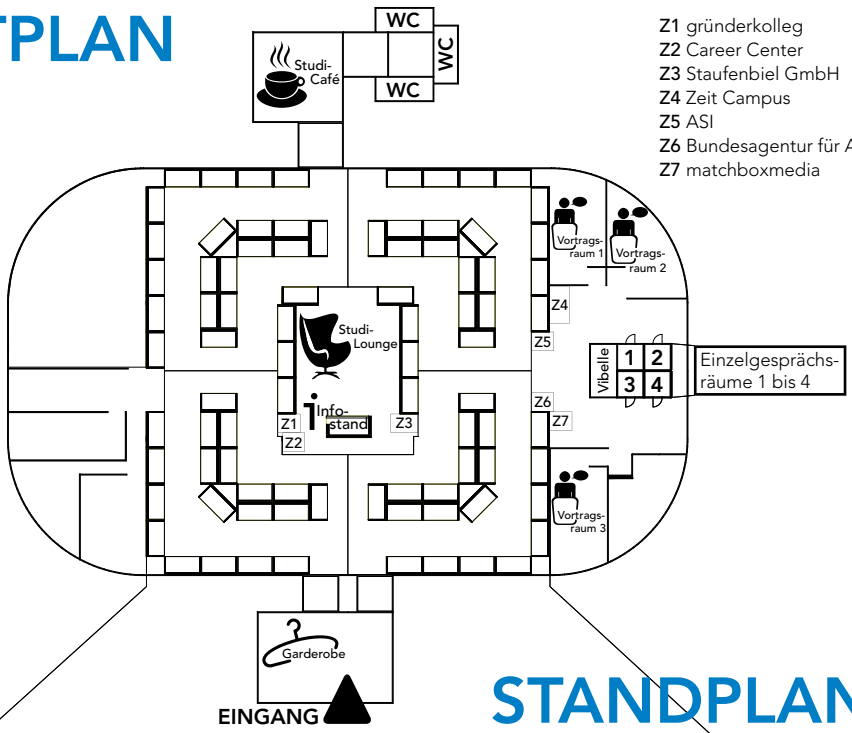
BEWERBUNGSHECK

Die Firma berufsstart.de wird nicht an der bonding Aachen 2008 teilnehmen. Auch HORBACH wird nicht wie im Messekatalog angegeben auf der Messe auftreten.

ZELT- UND STANDPLAN

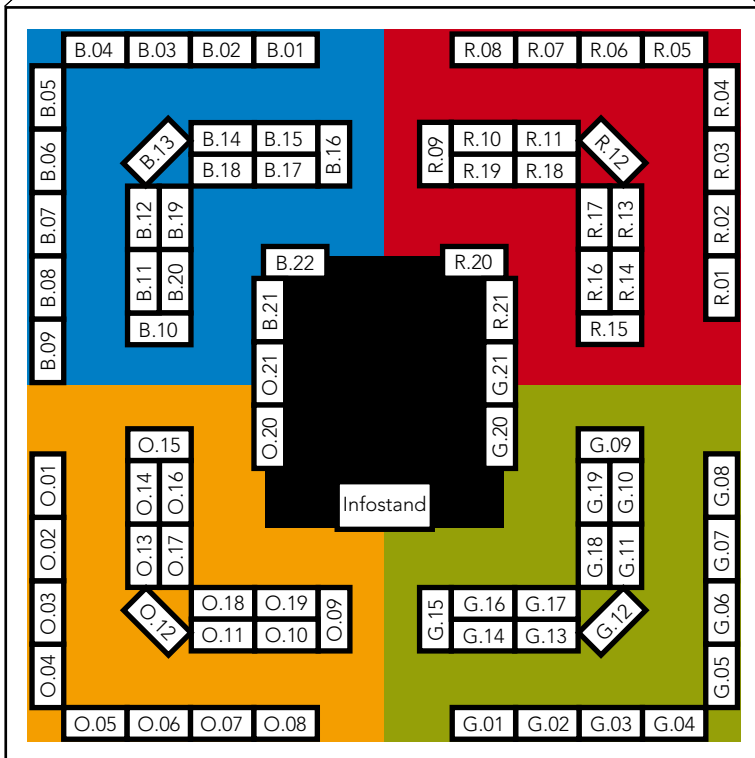
Der Zelt- und Standplan wurde noch durch die Standorte von Staufenberg (ehemals Hobsons), ASI und co. ergänzt. Zudem hat sich die Anzahl der Einzelgesprächsräume reduziert.

ZELTPLAN



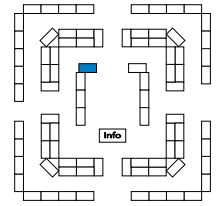
- Z1 gründerkolleg
- Z2 Career Center
- Z3 Staufenbiel GmbH
- Z4 Zeit Campus
- Z5 ASI
- Z6 Bundesagentur für Arbeit
- Z7 matchboxmedia

STANDPLAN



Aussteller nach Fachrichtung

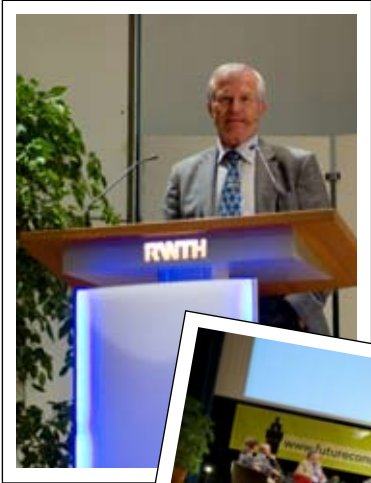
	A. T. Kearney GmbH	Oehmichen & Bürgers Industrieplanung GmbH	AEROTEC Engineering GmbH	Droege & Comp. GmbH
Architektur				
Bauingenieurwesen	•	•		•
Biologie				
Chemie				•
Chemieingenieurwesen/Verfahrenstechnik	•	•		
Elektrotechnik	•	•	•	•
Fahrzeugtechnik	•	•	•	
Feinwerktechnik		•	•	
Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften				
Geistes- und Sozialwissenschaften				
Informatik	•	•	•	•
Jura				
Kerntechnik				
Kommunikationswissenschaften				
Luft- und Raumfahrttechnik	•	•	•	
Maschinenbau	•	•	•	•
Mathematik	•			•
Medizin	•			
Naturwissenschaften	•			•
Optik				
Physik				•
Technische Redaktion		•	•	
Verkehrswissenschaften				
Wirtschaftsingenieurwesen	•	•	•	•
Wirtschaftswissenschaften	•			•
sonstige				

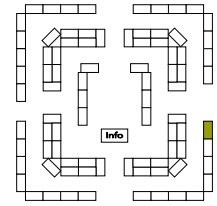
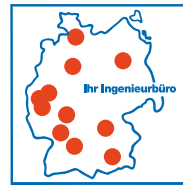


Branche:	Beratung
Produkte:	Strategische Unternehmensberatung, insbesondere in den Branchen: Automobil- und Zulieferindustrie, Telekommunikation und High Tech, Prozeßindustrie (Chemie, Öl, Stahl etc.), Energie und Versorgungswirtschaft, Konsumgüterindustrie und Handel, Banken und Versicherungen, Transport und Logistik, Pharma und Gesundheitswesen, Anlagen- und Maschinenbau, Luft- und Raumfahrt, Ministerien und öffentlicher Sektor.
Standorte:	Inland: Düsseldorf, Berlin, Frankfurt, München, Stuttgart Weltweit: Über 48 Standorte in mehr als 33 Ländern
Umsatz:	Weltweit: 750 Mio. US\$ international in 2006
Mitarbeiterzahlen:	Weltweit: 2.300
Hochschulabsolventen im Unternehmen:	100 %
Bedarf für 2008:	k. A.
Gesuchte Fachrichtungen:	Bauingenieurwesen, Chemieingenieurwesen/Verfahrenstechnik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Mathematik, Medizin, Naturwissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften
Einstiegsmöglichkeiten:	(Senior) Business Analyst/ Associate
Praktika:	Summer Trainee/ Summer Associate Programm
Studien-/Diplomarbeiten:	Nur in Einzelfällen
Auslandseinsatz:	Möglich im Rahmen internationaler Projekte
erwünschte Zusatzqualifikationen:	Gerne Doppelstudium, MBA oder Promotion. Ausserdem analytische Begabung, unternehmerische Qualitäten, exzellente Englisch-Kenntnisse, außeruniversitäres Engagement, Kreativität, soziale Kompetenz, strukturierte Arbeitsweise, sehr gute Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit, ergebnis- und leistungsorientiertes Arbeiten, Auslandserfahrung.
Kontaktadresse:	A.T. Kearney GmbH Frau Alessandra Trumm Recruiting Coordinator Kaistraße 16A 40221 Düsseldorf Tel.: 0211 1377 - 2281 Fax: 0211 1377 - 2958
Ansprechpartner:	Alessandra Trumm, 0211 1377 - 2281, Recruiting_Central_Europe@atkearney.com
Sonstige Informationen:	Weitere Informationen zu A.T. Kearney, zu unserem Recruitingprozess und zu Veranstaltungen finden Sie auf unserer Homepage unter www.atkearney.de
WWW-Adresse:	http://www.atkearney.de

Impressionen

PODIUMSDISKUSSION





Branche:	Alu-/Eisen- und Stahlindustrie, Automobilindustrie, Bauindustrie, Bergbau, Beratung, Chemie, Chem.-Ing./Verf.-technik, Elektrotechnik, Feinmechanik, Informationstechnik, Luft- und Raumfahrt, Maschinenbau, Medizintechnik, sonstige, Telekommunikation
Produkte:	Entwicklung + Konstruktion, Projektmanagement, Fertigungsplanung, QM, Prüf- und Testbereich, Technisches Consulting, Technische Dokumentation
Standorte:	Inland: Hauptsitz: Düsseldorf, Aachen, Bocholt, Bochum, Dortmund, Köln, Krefeld, Lüdenscheid
Umsatz:	Deutschland: k. A.
Mitarbeiterzahlen:	Deutschland: 240
Hochschulabsolventen im Unternehmen:	> 90 % Ingenieure
Bedarf für 2008:	ca. 40
Gesuchte Fachrichtungen:	Bauingenieurwesen, Chemieingenieurwesen/Verfahrenstechnik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Technische Redaktion, Wirtschaftsingenieurwesen, sonstige
Einstiegsmöglichkeiten:	Schulung, Training on the job
Praktika:	werden fortlaufend angeboten
Studien-/Diplomarbeiten:	nach Vereinbarung
Auslandseinsatz:	bei Interesse möglich; internationale Lieferanten- und Kundenkontakte
erwünschte Zusatzqualifikationen:	Teamfähigkeit, Engagement, Verantwortungsbewußtsein, technische Kreativität, CAD- und Sprachkenntnisse von Vorteil, aber nicht Bedingung
Kontaktadresse:	Oehmichen & Bürgers Industrieplanung GmbH, Lierenfelder Straße 53, 40231 Düsseldorf, 0211/983084-0
Ansprechpartner für Studenten:	Frau Sylvia Paulus, 0211 - 98 30 84 - 28, s.paulus@oub.de
Ansprechpartner für Absolventen:	Herr Marcus Dückers, 0211 - 98 30 84 - 31, m.dueckers@oub.de, Herr Carsten Drescher, 0211 - 98 30 84 - 32, c.drescher@oub.de
Sonstige Informationen:	Wir geben auch Jungingenieuren eine Chance. Wir bieten Ihnen: eine praxisnahe Qualifizierung zur optimalen Vorbereitung auf den Projekteinstieg (z.B. im 3D-CAD-Bereich mit High-End-CAD-Systemen), die Einarbeitung durch unsere erfahrenen Mitarbeiter, vielseitige Aufgaben im Projektteam ...; Übrigens: Wir besetzen alle weiterführenden Positionen nur durch Mitarbeiter aus den eigenen Reihen.
WWW-Adresse:	http://www.oub.de



Ausgezeichnet! Der perfekte Einstieg - für Absolventen | Diplomanden | Praktikanten (m/w)

Das zeichnet uns aus:

Wir sind die Spezialisten, wenn es um konstruktive Lösungen geht. Mit 240 Ingenieuren sorgen wir an acht Standorten für jede Menge Bewegung. Das macht uns zu einem der leistungsstärksten Ingenieurdienstleister in Nordrhein-Westfalen.

Das zeichnet Sie aus:

Irgendwie - irgendwo - irgendwann: Das ist nichts für Sie. Sie starten *jetzt* durch mit Ihrer Karriere. Sie suchen ein anspruchsvolles Aufgabengebiet und ansprechende Arbeitsbedingungen. Sie sind ebenso fasziniert von Technik wie wir und verlieren im Beruf weder Ihren kühlen Kopf noch Ihren Humor. Sie erkennen sich wieder? Dann möchten auch wir Sie kennen lernen!

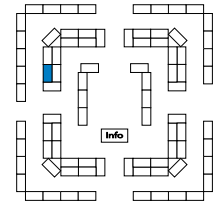
Alle Jobangebote finden Sie unter www.oub.de

Gern beantworten wir Ihre Fragen:

Bewerber-Hotline 02 11 / 98 30 84 - 22

**OEHMICHEN
& BÜRGERS**
INDUSTRIEPLANUNG GMBH





Branche:	Automobilindustrie, Dienstleistungen, Elektrotechnik, Feinmechanik, Informationstechnik, Luft- und Raumfahrt, Maschinenbau, Telekommunikation
Produkte:	Ingenieurdienstleistungen in den Bereichen: Engineering & Design, Technical Documentation, IT Services & Training und Consulting/Systemdevelopment
Standorte:	Inland: Hamburg-Finkenwerder, Hamburg-Eidelstedt, Bremen, Laupheim, München, Hannover, Rostock und Donauwörth Weltweit: Toulouse und innerhalb der Unternehmensgruppe in ganz Europa
Umsatz:	Deutschland: 33,7 Mio. €
Mitarbeiterzahlen:	Deutschland: 350
Hochschulabsolventen im Unternehmen:	70 %
Bedarf für 2008:	kontinuierlicher Bedarf
Gesuchte Fachrichtungen:	Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Technische Redaktion, Wirtschaftsingenieurwesen
Einstiegsmöglichkeiten:	Direkteinstieg, Training on the job
Praktika:	Ja, in den Bereichen Engineering & Design, Systementwicklung, Technical Documentation und IT Services & Training
Studien-/Diplomarbeiten:	Ja, nach Absprache
Auslandseinsatz:	In Europa
erwünschte Zusatzqualifikationen:	Studium der Ingenieurwissenschaften (oder staatlich geprüfte Techniker), gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Teamfähigkeit, CATIA V4/V5, Matlab/Simulink, Madyo, Abaqus, Französischkenntnisse sind von Vorteil
Kontaktadresse:	AEROTEC Engineering GmbH Recruitment Fangdieckstraße 66-68 22547 Hamburg Tel.: 040/853990-805
Ansprechpartner:	Conny Zitelli/Yvonne Ketelsen
Sonstige Informationen:	Die AEROTEC Engineering GmbH ist tätig in den Geschäftsfeldern Engineering & Design, IT Services & Training, Technical Documentation und Consulting/System Development. An mehreren Standorten in Deutschland und in Toulouse betreuen wir unsere Kunden aus den Bereichen Luft und Raumfahrt, Automotive sowie Maschinen- und Anlagenbau. Seit 2004 gehören wir zur französischen Firmengruppe ALTEN. Die Group ALTEN S.A. ist ein marktführendes europäisches Unternehmen in den Bereichen Engineering und Consulting.
WWW-Adresse:	http://www.aerotec.de

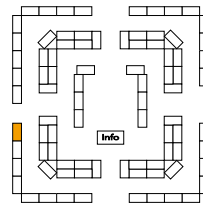
Impressionen

BONDING FIRMIENKONTAKTMESSE



DROEGE & COMP.

INTERNATIONALE UNTERNEHMER-BERATUNG



Mo

Di

Mi

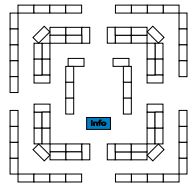
Droege & Comp. GmbH

Branche:	Beratung
Produkte:	Top-Management-Beratung
Standorte:	Inland: Düsseldorf, München, Hamburg Weltweit: London, Luzern, Moskau, Mumbai, New York, Schanghai, Singapur, Wien
Umsatz:	Weltweit: Keine Angaben
Mitarbeiterzahlen:	Deutschland: Weltweit: ca. 300
Bedarf für 2008:	ca. 30-40 Early Career Professionals
Gesuchte Fachrichtungen:	Bauingenieurwesen, Chemie, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Naturwissenschaften, Physik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften
Einstiegsmöglichkeiten:	Direkteinstieg, Training-on-the-job
Praktika:	Fellowship - mindestens zweimonatiger Einsatz auf einem unserer Kundenprojekte
Studien-/Diplomarbeiten:	Diese Möglichkeit bieten wir leider nicht an.
Auslandseinsatz:	Projektabhängig bzw. nach individueller Absprache in einem der ausländischen Büros der Droege & Comp. GmbH
erwünschte Zusatzqualifikationen:	Bewerber/innen für einen Direkteinstieg sollten über eine erstklassige Universitätsausbildung (Prädikatsexamen an renommierter Universität, vorzugsweise auf wirtschafts-, ingenieur- oder naturwissenschaftlichem Gebiet) und idealerweise über eine Zusatzqualifikation (Promotion, MBA, Zweitstudium) verfügen. Weitere Berufserfahrungen runden das Profil ab. Analytische und kommunikative Fähigkeiten, Durchsetzungsvermögen und verhandlungssichere Fremdsprachenkenntnisse setzen wir voraus. Business Sense sollte im Rahmen von Praktika und Auslandsaufenthalten weiterentwickelt worden sein.
Kontaktadresse:	Droege & Comp. GmbH Poststraße 5-6 40213 Düsseldorf Tel: 0211/86731-0 Fax: 0211/86731-111
Ansprechpartner für Studenten:	Nina Daum nina_daum@droege.de
Ansprechpartner für Absolventen:	Tanja Landrath, tanja_landrath@droege.de
Sonstige Informationen:	Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.droege.de . Auf den Karriereseiten unserer Homepage können Sie auch unseren aktuellen Jahresbericht sowie unsere Karrierebroschüre anfordern.
WWW-Adresse:	http://www.droege.de

Impressionen

TEAMBUILDING





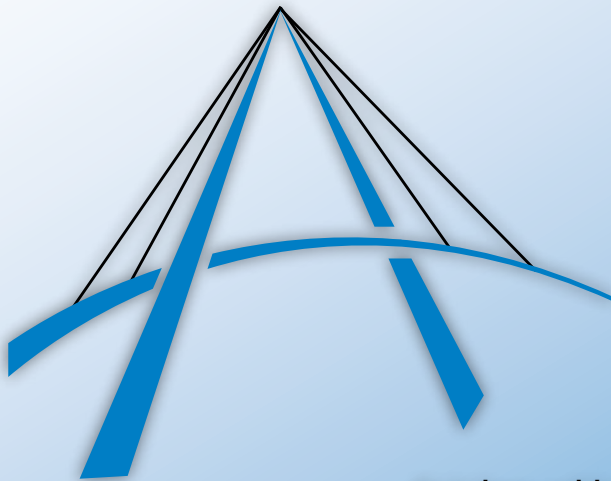
Mo

Di

Mi

bonding-studenteninitiative e. V.

Branche:	Studenteninitiative, ehrenamtliches Engagement
Zielsetzung:	Brücken schlagen zwischen Studierenden und Unternehmen
Produkte:	Exkursionen, Vorträge, Workshops, Seminare, Trainings, Competitions, Firmenkontaktmessen, nette und zugleich produktive Atmosphäre, jede Menge Spaß
Standorte:	Inland: Aachen, Berlin, Bochum, Braunschweig, Dresden, Erlangen, Hamburg, Kaiserslautern, Karlsruhe, München, Stuttgart und das baumhaus (Hofgeismar) Weltweit: Internationale Kooperationen mit BEST und CFES
Mitarbeiterzahlen:	Aachen: 25 Deutschland: ca. 300
Studierendenanteil:	100%
Bedarf für 2008 / 2009:	unbegrenzt
Gesuchte Fachrichtungen:	alle
Einstiegsmöglichkeiten:	Direkteinstieg jederzeit möglich! Schau einfach vorbei, lerne uns kennen und mach mit.
Praktika:	Die Praxis erlebst du bei uns!
Auslandseinsatz:	möglich im Rahmen der Kooperationen mit BEST und CFES
Must-have-Qualifikationen:	Engagement, Offenheit, Neugier
Nice-to-have-Qualifikationen:	Humor, Teamfähigkeit, Flexibilität, Kreativität, Hartnäckigkeit
Kontaktadresse:	bonding-studenteninitiative e.V. Hochschulgruppe Aachen Mauerstraße 110 52064 Aachen Tel.: (0241) 40 33 52 Fax.: (0241) 3 74 75 E-Mail: aachen@bonding.de
Ansprechpartner für Studenten:	Jeder bonding, den du als solchen erkennst. Auf der Messe ist der Infostand auf jeden Fall die richtige Adresse, wenn du Informationen über die Messe oder bonding erhalten möchtest. Auch nach der Messe kannst du jederzeit zu uns kommen. Du bist herzlich zu unserem Infoabend am 8. Dezember um 19:30 Uhr in unserem Büro (Mauerstraße 110) eingeladen. Ansonsten treffen wir uns jeden Montag um 19:30 Uhr in unserem Büro. Schau einfach mal rein, wenn du Lust hast!
WWW-Adresse:	www.bonding.de/aachen



Brücken schlagen.

Was ist bonding?

ERLEBE, WAS DU WERDEN KANNST

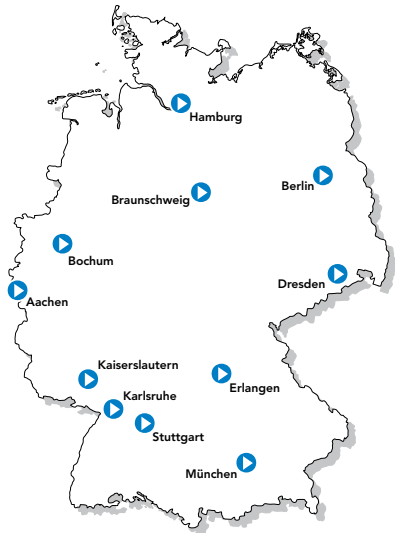
bonding ist eine Studenteninitiative, die Brücken zwischen Studierenden und Unternehmen schlägt. Seit über 20 Jahren.

KOSTENLOS VON STUDENTEN FÜR STUDENTEN

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, für dich kostenfrei. Dies schaffen wir durch unsere ehrenamtliche Arbeit und durch Unternehmen, welche uns entsprechend unterstützen.

DEN ANFANG MACHTE AACHEN

Die bonding-studenteninitiative e.V. wurde 1988 von Studenten der RWTH Aachen gegründet. Ihr Konzept war so erfolgreich, dass die Idee von bonding sich schnell verbreitete und bald weitere Gruppen an anderen Hochschulen gegründet wurden. Inzwischen ist bonding deutschlandweit an 11 Standorten mit insgesamt ca. 300 aktiven Mitgliedern vertreten.



Sogar international ist bonding aktiv. In Kooperation mit Partnerinitiativen wie BEST (Board of European Students of Technology) und CFES (Canadian Federation of Engineering Students) organisieren wir auch Veranstaltungen weltweit.



Das Messeteam

WER STECKT DAHINTER?



Hinten v.l.n.r.: Stefan, Fabian, Andreas, Marius, Daniel, Jonas
Vorne v.l.n.r.: Alex, Erich, Niklas, Philipp, Qi, Hava



Auf dem Foto siehst du einen Teil des Messeteams.
Der Rest hat sich erfolgreich vorm Fotoshooting gedrückt.

So ein Großprojekt wie die Firmenkontaktmesse ist natürlich nur mit einem großen und engagierten Team zu stemmen. Zur Messe werden noch über 60 weitere bondings aus den anderen Hochschulgruppen extra nach Aachen reisen und uns bei den umfangreichen Aufgaben auf der Messe unterstützen.

Natürlich freuen wir uns immer über neue Mitstreiter. Mach mit bei bonding und erlebe, wie man im Team solche Projekte organisiert .

Wir treffen uns jeden Montag um 19:30 Uhr im Büro (Mauerstraße 110). Komm doch einfach mal vorbei!

Wage den Sprung!



bonding Infoabend

15. Dezember | 19.30 Uhr
Mauerstraße 110

IMPRESSUM

bonding-studenteninitiative e.V.
Hochschulgruppe Aachen
Mauerstraße 110
52064 Aachen

Tel.: 0241 40 33 52
Fax.: 0241 3 74 75
E-Mail: aachen@bonding.de
Web: www.bonding.de/aachen

Bürozeiten: Montag bis Freitag, 10.00 bis 11.30 Uhr

Verantwortlich: Qi Zhang

Haftungsausschuss:

Trotz sorgfältiger Bearbeitung des Materials kann der Herausgeber keine Gewähr für vollständige und richtige Eintragungen und Veröffentlichungen übernehmen. Alle zu den ausstellenden Unternehmen abgedruckten Informationen basieren auf den Unterlagen, die der Messeleitung bzw. der Redaktion bis zum Redaktionsschluss vorgelegen haben.

Karrieren mit Biss beginnen auf ...



berufsstart.de

Das Karriereportal für junge Akademiker

Wir bieten Ihnen
mehr als
15.000 Angebote

zu Praktika
zu Diplomarbeiten
zum Berufseinstieg

sowie aktuelle Termine,
Bewerbungstipps
und kostenlose
Bewerbungschecks



www.berufsstart.de