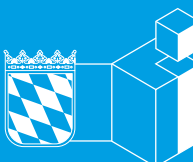




NETZWERK TAG

MI, 26.02.2025 | 10.00 Uhr
Technische Hochschule
Würzburg-Schweinfurt

Austellerverzeichnis



Bayerische
Ingenieurekammer-Bau
Körperschaft des öffentlichen Rechts

Programm

10.00 Uhr

Begrüßung

Dipl.-Ing. (FH) Klaus-Jürgen **Edelhäuser**

Bayerische Ingenieurekammer-Bau, Vorstandsmitglied

Heinz Joachim **Rehbein**

Regionalbeauftragter Bayerische Ingenieurekammer-Bau

Prof. Dr.-Ing. Christoph **Müller de Vries**

Hochschulbeauftragter Bayerische Ingenieurekammer-Bau

Vorstellung Netzwerk Junge Ingenieure

Jasmin **Liese**, Referentin Career Service / Social Media

10.20 Uhr

Vortragsblock I - Die Unternehmen stellen sich vor

SRP Schneider & Partner Ingenieur-Consult GmbH

CONFIDO Ingenieure GmbH

IRS Stahlwasserbau Consulting AG

HOCHREITHER VORNDRAN Ingenieurgesellschaft mbH

11.10 Uhr

N E T W O R K I N G I

12.30 Uhr

Vortragsblock II - Die Unternehmen stellen sich vor

Deutsche Bahn AG

GAUFF GmbH & Co. Engineering KG

Anwikar Consultants GmbH

rö ingenieure

13.10 Uhr

N E T W O R K I N G II

15.00 Uhr

Veranstaltungsende

Übersicht Aussteller

Anwikar Consultants GmbH
Max-Born-Str. 19
97080 Würzburg

Riedel Bau AG
Silbersteinstraße 4
97424 Schweinfurt

Auktor Ingenieur GmbH
Berliner Platz 9
97080 Würzburg

rö ingenieure gmbh
Sedanstraße 15
97082 Würzburg

CONFIDO Ingenieure GmbH
Karl-Götz-Straße 5
97424 Schweinfurt

SRP Schneider & Partner
Ingenieur-Consult GmbH
Ruppenweg 24
96317 Kronach

DB InfraGO
Sandstraße 38-40
90443 Nürnberg

STRABAG Rail GmbH
Direktion Bahnbau DE, Bereich
Süd, i-Park Tauberfranken
97922 Lauda-Königshofen

GAUFF GmbH & Co.
Engineering KG
Passauer Str. 7
90480 Nürnberg

Vössing Ingenieurgesellschaft
mbH
Nymphenburger Straße 20 b
80335 München

HOCHREITHER VORNDRAN
Ingenieurgesellschaft mbH
Franz-Horn-Str. 1
97082 Würzburg

Weyrauther Ingenieur-
gesellschaft mbH
Markusstraße 2
96047 Bamberg

IRS Stahlwasserbau Consulting AG
Unterdürrbacher Str. 10
97080 Würzburg

WOLFF & MÜLLER Hoch- und
Industrie Bau GmbH & Co. KG
Am Bahnhof 45-47
74638 Waldenburg

merz kley partner
Sägerstraße 6
A-6850 Dornbirn

Anwikar Consultants GmbH
Max-Born-Str. 19
97080 Würzburg

Ansprechpartner:in	Andre Zühlke
Funktion	Geschäftsführender Gesellschafter
Telefon	0931 / 980960
E-Mail	karriere@anwikar.de
Internet	www.anwikar.de
Branche/ Tätigkeitsfeld	Ingenieurbüro Objektplanung, Tragwerksplanung, Bauwerksprüfung, bewegliche Brücken, Stahlwasserbau, Kranbau, Anlagenbau
Mitarbeiter gesamt	23
davon Ingenieur:innen	10
Personalbedarf 2025	1-2
Zu besetzende Positionen	Objekt- und Tragwerksplanung Brückenbau
Gewünschte Bewerberqualifikation	Bauingenieur Werkstudent, Praxissemester
Weiterbildungs- möglichkeiten	Weiterbildung im Rahmen der persönlichen Entwicklung, z.B. Schweißfachingenieur, Korrosionsschut- zinspektor, Bauwerksprüfer, Fachingenieur Brückenbau
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: Teamevents, Kaffee, Tee und vor allem tolle Kollegen und interessante Projekte

Auktor Ingenieur GmbH
Berliner Platz 9
97080 Würzburg

Ansprechpartner:in	Sina Schäfer
Funktion	Bauingenieurin, Prokuristin
Telefon	0931/ 79440
E-Mail	info@r-auktor.de
Internet	www.r-auktor.de
Branche/ Tätigkeitsfeld	Bauingenieurwesen - Tiefbau, Straßenbau, Siedlungswasserwirtschaft und Vermessung Bauleitplanung - Stadt- und Raumplanung, Biologie und Landschaftsplanung
Mitarbeiter gesamt	17
davon Ingenieur:innen	7
Personalbedarf 2025	gerne zwei weitere Mitarbeiter*innen
Zu besetzende Positionen	Bauingenieur*in im Bereich Tiefbau, Straßenbau und Siedlungswasserwirtschaft
Gewünschte Bewerberqualifikation	- erfolgreich abgeschlossenes Bauingenieurstudium (Dipl.-Ing. / Bachelor / Master) - Praxiserfahrung wünschenswert, aber nicht Voraussetzung - selbstständige, organisierte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise - Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie hohes Engagement und Flexibilität - Führerschein Klasse B
Weiterbildungs- möglichkeiten	individuelle Förderung durch interne und externe Schulungen
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ ÖPNV-Zuschuss■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: unbefristetes Arbeitsverhältnis, respektvoller Umgang miteinander, Dienstrad

CONFIDO Ingenieure GmbH
Karl-Götz-Straße 5
97424 Schweinfurt

Ansprechpartner:in	Bernd Schneider
Funktion	Geschäftsführer
Telefon	09721/ 797 415
E-Mail	info@confido-ingenieure.com
Internet	www.confido-ingenieure.com
Branche/ Tätigkeitsfeld	Vertragsmanagement, Bauüberleitung, Bauüberwachung und Planmanagement für Straße, Autobahnen-, Schienen- und Tunnelprojekte
Mitarbeiter gesamt	24
davon Ingenieur:innen	21
Personalbedarf 2025	3
Zu besetzende Positionen	<ul style="list-style-type: none">- Jungingenieur (m/w/d) in der Bauüberleitung und Bauüberwachung- Praktikant (m/w/d) in der Bauüberleitung und Bauüberwachung Unter https://confido-ingenieure.com/karriere/ finden sie weitere Stellenangebote
Gewünschte Bewerberqualifikation	<ul style="list-style-type: none">- Selbständige und systematisch Arbeitsweise- Teamfähigkeit, Kreativität und zielorientierter Arbeitsstil- Mobilität und Reisebereitschaft
Weiterbildungs- möglichkeiten	<ul style="list-style-type: none">- Inhouse Schulungen- Externe Seminare- Masterstudiengang- Training on the Job
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: Firmenwagen, Smartphone, Laptop, givve card, Gesundheitsbudget

DB InfraGO
Sandstraße 38-40
90443 Nürnberg

Ansprechpartner:in	Laura Fees
Funktion	Hochschulmanagement
Telefon	0152 / 33119998
E-Mail	laura.fees@deutschebahn.com
Internet	www.dbinfrafo.com/web
Branche/ Tätigkeitsfeld	Infrastruktur, Bauingenieurwesen, Elektro- und Informationstechnik, Geodäsie, Verkehrswegebau, Bahnbau, Oberbau, Tiefbau, Konstruktiver Ingenieurbau, BIM, Leit- und Sicherungstechnik, Vermessung
Mitarbeiter gesamt	215.000
davon Ingenieur:innen	10.000
Zu besetzende Positionen	- (Junior) Fachreferent:in IH Bau Fahrbahn - Werkstudent:in Elektrotechnik - Qualifizierung zur Nachwuchsführungsleiter:in - Werkstudent:in Bauingenieurwesen - Qualifizierung zur Nachwuchsführungsleiter:in - Projektleiter:in Projektrealisierung Oberbau - Anlagenverantwortliche:r Ingenieurbauwerke - Senior Projektgenieur:in Oberbau
Gewünschte Bewerberqualifikation	B. Eng. Bauingenieurwesen, M. Eng. Bauingenieurwesen, B. Eng. Bauingenieurwesen - digitales Planen und Bauen, M. Eng. Integrales Planen und Bauen, B. Eng. Elektro- und Informationstechnik, M. Eng. Elektro- und Informationstechnik, B. Eng. Vermessung und Geoinformatik, B. Eng. Wirtschaftsingenieurwesen, M. Eng. Wirtschaftsingenieurwesen
Weiterbildungs- möglichkeiten	- Zahlreiche interne Weiterbildungsmöglichkeiten durch DB Training - Weiterbildung als Fachplaner:in Leit- und Sicherungstechnik - Weiterbildung als Planprüfer:in - Weiterbildung als Abnahmeprüfer:in
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ ÖPNV-Zuschuss■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: verschiedene Arbeitsmodelle, z.B. bis zu 40 Tage Urlaub

GAUFF GmbH & Co. Engineering KG
Passauer Str. 7
90480 Nürnberg

Ansprechpartner:in	Susanne Dippert & Julia Hacker
Funktion	Personalreferentinnen
Telefon	0911 / 424 65-235 / -117
E-Mail	welcome@gauff.net
Internet	www.gauff.net
Branche/ Tätigkeitsfeld	Unabhängig beratendes Ingenieurunternehmen, welches bis heute familiengeführt wird und in den Bereichen Transport, Siedlungswasserwirtschaft, Energie und Umwelt permanent auf vier Kontinenten vertreten ist. Den internationalen Kunden bietet das Unternehmen dabei Kompetenz in der Planung, Realisierung und Überwachung von Infrastrukturprojekten zur Verbesserung der Lebensbedingungen in Deutschland und weiteren europäischen Ländern sowie in Afrika und im Nahen Osten. Permanente Präsenz beim Kunden vor Ort und nachhaltige Projektbetreuung sind die Säulen der Unternehmensphilosophie
Mitarbeiter gesamt	ca. 200
davon Ingenieur:innen	ca. 60
Zu besetzende Positionen	Für Nürnberg oder Länder in Subsahara-Afrika: Praktikant*innen Werkstudent*innen Bauingenieur*innen Techniker*innen Zeichner*innen
Gewünschte Bewerberqualifikation	Studium Bauingenieurwesen, Technikerausbildung oder Bauzeichnerausbildung im Bereich Tiefbau Interesse an Infrastrukturprojekten (Siedlungswasserwirtschaft, Straßenbau, Energie)
Weiterbildungs- möglichkeiten	Sprachtraining Individuelle Schulungen zur Förderung der Fach-, Sozial- und Selbstkompetenz
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: Patenprogramm, Betriebssport, Corporate Benefits, Teamevents, Diversität (inter)ationale Projekte

HOCHREITHER VORNDRAN
Ingenieurgesellschaft mbH
Franz-Horn-Str. 1, 97082 Würzburg

Ansprechpartner:in	Manfred Klamt
Funktion	Geschäftsführender Gesellschafter
Telefon	0931 / 660 571-0
E-Mail	klamt@hv-ing.de
Internet	www.hv-ing.de
Branche/ Tätigkeitsfeld	Ingenieurbüro - Bauwesen Konstruktiver Ingenieurbau / Brückenbau
Mitarbeiter gesamt	10
davon Ingenieur:innen	6
Personalbedarf 2025	2
Zu besetzende Positionen	Ingenieur (w/m/d), Bauwerksprüfung / Bauüberwachung Ingenieur (w/m/d), Objekt- und Tragwerksplanung Student (w/m/d) 5. Praxissemester
Gewünschte Bewerberqualifikation	B.Eng / M.Eng
Weiterbildungs- möglichkeiten	Fachbezogene Weiterbildung nach Bedarf
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Flexible Arbeitszeit■ Betriebliche Altersvorsorge

IRS Stahlwasserbau Consulting AG
Unterdürrbacher Str. 10
97080 Würzburg

Ansprechpartner:in	Andreas Freitag
Funktion	Vorstand
Telefon	0931 / 359334-21
E-Mail	freitag@irs-stahlwasserbau.de
Internet	www.irs-stahlwasserbau.de
Branche/ Tätigkeitsfeld	Bauingenieurwesen spezialisiert auf Wasserbau. Wir bringen Anlagen in Bewegung, prüfen die statische Sicherheit der Bauteile und bieten fachlich übergreifende Kompetenzen aus den Bereichen Stahlwasserbau, Maschinenbau und Massivbau aus einer Hand.
Mitarbeiter gesamt	26
davon Ingenieur:innen	13
Personalbedarf 2025	Bauingenieur, Konstrukteur
Zu besetzende Positionen	Junior-Projektleiter Stahlbaustatiker
Gewünschte Bewerberqualifikation	abgeschlossenes Bauingenieurstudium
Weiterbildungsmöglichkeiten	Fachliche Fortbildung nach Bedarf Inhouse Schulungen - Akademi
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ ÖPNV-Zuschuss■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: kostenlos Obst/Gemüse, Kaffee und Tee sowie Wasser

merz kley partner
Sägerstraße 6
6850 Dornbirn

Ansprechpartner:in	Josef Amler
Funktion	Assoziierter
Telefon	0043 5572 36031 0
E-Mail	j.amler@mfp-ing.com , b.wagner@mfp-ing.com
Internet	www.mfp-ing.com
Branche/ Tätigkeitsfeld	Bauingenieure, Tragwerksplanung, Holzbau
Mitarbeiter gesamt	55
davon Ingenieur:innen	
Personalbedarf 2025	5
Zu besetzende Positionen	Praktikanten, Bauingenieure (Bachelor und Master)
Gewünschte Bewerberqualifikation	Studierende, Bachelor- und Masterabsolventen
Weiterbildungs- möglichkeiten	ja
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ ÖPNV-Zuschuss■ Sonstige: Job-Rad, Car-Sharing, Exkursionen, Essenzuschuss u.v.m.

Riedel Bau AG
Silbersteinstraße 4
97424 Schweinfurt

Ansprechpartner:in	Eva Holzheid
Funktion	Personalentwicklung
Telefon	09721 / 676 274
E-Mail	karriere@riedelbau.de
Internet	www.riedelbau.de
Branche/ Tätigkeitsfeld	Baubranche: Rohbau, Schlüsselfertigung, Tiefbau, Projektentwicklung, TGA, Technischer Innendienst, Technisches Büro, Arbeitsvorbereitung, BIM, etc.
Mitarbeiter gesamt	615
davon Ingenieur:innen	ca. 200
Personalbedarf 2025	20+
Zu besetzende Positionen	Bauleitung (m/w/d) Tragwerksplaner (m/w/d) Technischer Angestellter (m/w/d) Architekt (m/w/d) ...
Gewünschte Bewerberqualifikation	Bauingenieurwesen / Architektur / vergleichbares technisches Studium / Ausbildung
Weiterbildungs- möglichkeiten	Im Rahmen unseres Riedel Campus ermöglichen wir unseren Mitarbeitenden ihren individuellen Entwicklungspfad mit unserem umfassenden Seminarangebot von Softskills bis hin zu fachlichen Kompetenzen.
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: Sicherer Arbeitsplatz, Teamevents (Skifahren, Wassersporttag, etc.) und vieles mehr

rö ingenieure gmbh
Sedanstraße 15
97082 Würzburg

Ansprechpartner:in	Anna Teumer
Funktion	Personalmanager
Telefon	0931 / 497378 25
E-Mail	anna.teumer@roe-ingenieure.de
Internet	www.roe-ingenieure.de/
Branche/ Tätigkeitsfeld	Planungsbüro für Tiefbau und Architektur. - Verkehr und Städtebau - Infrastruktur - Wasser und Umwelt - Architektur
Mitarbeiter gesamt	40
davon Ingenieur:innen	25
Personalbedarf 2025	5-10
Zu besetzende Positionen	BauingenierInnen (wmd) für Tiefbauprojekte UmweltingenierInnen (wmd) für Abwasserplanung BauingenieurInnen (wmd) für die Verkehrswegeplanung Werkstudierende (wmd)
Gewünschte Bewerberqualifikation	Studium des Bauingenieurwesens, Umweltingenieurwesens oder vergleichbare Qualifikation. Erste Berufserfahrung von Vorteil.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Entsprechend der individuellen Entwicklungswünsche
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ ÖPNV-Zuschuss

SRP Schneider & Partner
Ingenieur-Consult GmbH
Ruppenweg 24, 96317 Kronach

Ansprechpartner:in	Thomas Graf
Funktion	Unternehmensentwicklung
Telefon	09261 / 566-0
E-Mail	karriere@srp-consult.de
Internet	www.srp-consult.de / LinkedIn u. Instagram
Branche/ Tätigkeitsfeld	Wir sind ein Ingenieurbüro mit ca. 150 Mitarbeitern und mehreren Standorten in Deutschland. Wir beraten, planen und überwachen in den Bereichen Verkehrswege, Brückenbau, Wasser und Abwasser. Spezialisten für Infrastrukturplanungen. Entwicklung BIM-Methode.
Mitarbeiter gesamt	150
davon Ingenieur:innen	73
Personalbedarf 2025	6-8
Zu besetzende Positionen	Objektplaner/Tragwerksplaner und/oder Bauüberwacher für Infrastrukturprojekte, Verkehrswege, Brückenbau, Wasser und Abwasser, Industriegebäude
Gewünschte Bewerberqualifikation	Berufseinsteiger, Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor- / Masterarbeit
Weiterbildungsmöglichkeiten	Persönliche Weiterentwicklungsziele und Spezialisierungen werden von uns im Sinne des Unternehmens unterstützt. Nachhaltigkeit und Innovation ist für SRP wichtig.
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ ÖPNV-Zuschuss■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: Jobrad, Corporate Benefits, angenehmes u. kollegiales Betriebsklima

STRABAG Rail GmbH, Direktion Bahnbau DE
Bereich Süd, i-Park Tauberfranken
97922 Lauda-Königshofen

Ansprechpartner:in	Benjamin Michel
Funktion	Personalreferent
Telefon	0175 / 3459039
E-Mail	benjamin.michel@trabag-rail.com
Internet	https://jobboerse.strabag.at/jobs-overview.php?language=AT_DE
Branche/ Tätigkeitsfeld	Die STRABAG Rail ist ein internationales Bahnbauunternehmen und Teil des STRABAG SE-Konzerns. Durch unsere inzwischen rund 100-jährige Erfahrung geben wir wertvolle Impulse bei der Planung von Bauprojekten und setzen bei der Bauausführung qualitative Maßstäbe.
Mitarbeiter gesamt	Bereich Süd, ca. 220
davon Ingenieur:innen	20
Personalbedarf 2025	offen
Zu besetzende Positionen	Bauleiter Kalkulatoren gewerbliches Personal
Gewünschte Bewerberqualifikation	Studium Bauingenieurwesen bzw. eine vergleichbare Ausbildung
Weiterbildungsmöglichkeiten	Viele Schulungen & Trainings in der unternehmensinternen Akademie, aber auch zahlreiche externe Möglichkeiten
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ ÖPNV-Zuschuss■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: Mitarbeiterempfehlungsprogramm, Company Bike, Corporate Benefits und viele mehr

Abgesagt

Vössing Ingenieurgesellschaft mbH
Nymphenburger Straße 20 b
80335 München

Ansprechpartner:in	Dipl.-Ing. Christian Frank
Funktion	Leiter der Niederlassung München / Nürnberg
Telefon	089 / 32491750
E-Mail	muenchen@voessing.de
Internet	www.voessing.de/de
Branche/ Tätigkeitsfeld	Mit rund 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an 17 Standorten in Deutschland und in Polen und 45 Jahren Erfahrung entwickelt die Vössing Ingenieurgesellschaft auf den Gebieten Beratung, Planung, Projektmanagement und Bauüberwachung innovative Lösungen für nachhaltige und zukunftsorientierte Infrastrukturprojekte jeder Größenordnung.
Mitarbeiter gesamt	Rund 700
davon Ingenieur:innen	ca. 70%
Personalbedarf 2025	Direkteinstieg, Absolvent*in (Bachelor/Master/Diplom), Duales Studium mit vertiefter Praxis, Abschlussarbeit (Bachelor/Master), Werkstudent, Praktikum
Zu besetzende Positionen	Bauingenieure, Werkstudenten/Praktikanten (m/w/d) für die Bereiche Planung, Projektsteuerung und Bauüberwachung von Verkehrsanlagen und Konstruktiven Ingenieurbauwerken sowie Bahnsystem-, Elektro- oder Maschinenbauingenieure, Werkstudenten/Praktikanten (m/w/d) für die Planung und Bauüberwachung im Bereich Bahntechnische Ausrüstung. An den Standorten München und/oder Nürnberg. Dualer Student (m/w/d) Bauingenieurwesen am Standort München.
Gewünschte Bewerberqualifikation	Als Werkstudent: Mindestens 4. Fachsemester wünschenswert Einstieg als Ingenieur: Guter Studienabschluss, spezifische Praktika oder Abschlussarbeit, Deutschkenntnisse auf int. Level C1, eigenständige Arbeitsweise
Weiterbildungsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ ÖPNV-Zuschuss■ Betriebliche Altersvorsorge

Weyrauther Ingenieurgesellschaft mbH
Markusstraße 2
96047 Bamberg

Ansprechpartner:in	Dipl.-Ing. (FH) Rudolf Weyrauther
Funktion	Geschäftsführender Gesellschafter
Telefon	0951 / 980040
E-Mail	info@weyrauther.net
Internet	www.weyrauther.net
Branche/ Tätigkeitsfeld	Beratung, Planung und Bauleitung für Wasser- und Gasversorgung, Abwasserbeseitigung und -reinigung, Straßen- und Brückenbau, Bauleitplanung, Vermessung, Stadt- und Landschaftsplanung
Mitarbeiter gesamt	18
davon Ingenieur:innen	9
Personalbedarf 2025	2 Ingenieure (m/w/d)
Zu besetzende Positionen	Projektingenieure - Straßen- und Verkehrsplanung - Siedlungswasserwirtschaft und Wasserbau Praktikanten und Werkstudenten
Gewünschte Bewerberqualifikation	Bachelor, Master
Weiterbildungs- möglichkeiten	Seminare zur fachlichen Weiterqualifikation bei der Ingenieurkammer und Ingenieurverbänden
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Flexible Arbeitszeit■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: Leistungsgebundene Sonderzahlung, Benefits

**WOLFF & MÜLLER Hoch -und Industrie Bau
GmbH & Co. KG
Am Bahnhof 45-47, 74638 Waldenburg**

Ansprechpartner:in	Herr Dipl.-Ing. (FH) Axel Reimet
Funktion	Prokurist
Telefon	07942 / 103 136
E-Mail	Axel.Reimet@wolff-mueller.de
Internet	www.wolff-mueller.de
Branche/ Tätigkeitsfeld	Bauhauptgewerbe Rohbau/Schlüsselfertigung/GU/GÜ
Mitarbeiter gesamt	2.200
davon Ingenieur:innen	622
Personalbedarf 2025	10
Zu besetzende Positionen	Praktikanten, Werkstudenten, Jungbauleiter, Kalkulatoren und Technische Mitarbeiter (m/w/d)
Gewünschte Bewerberqualifikation	Bechalar-, Master-, Techniker- Aspiranten
Weiterbildungs- möglichkeiten	Hauseigene Akademie
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none">■ Mobiles Arbeiten■ Flexible Arbeitszeit■ Betriebliche Altersvorsorge■ Sonstige: Fitness

Karriere im Kopf, aber noch nicht in der Tasche?



Bild: © iStock.com_gejic

**Die Studierendenliste der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau
Testen Sie uns!**

Sie studieren noch? Dann lassen Sie sich in unsere Studentenliste eintragen. Sie können so das komplette Serviceangebot der Kammer nutzen:

- Gut beraten ins Berufsleben mit unserer Ingenieur- und Existenzgründungsberatung
- Immer auf dem neuestem Stand mit unseren regelmäßigen Infos aus Kammer und Bauingenieurwesen
- Kontakte knüpfen und Netzwerke pflegen bei unseren exklusiven Veranstaltungen (www.junge-ingenieure.de)
- Und viele weitere Services

Und das Beste: Dieser Service ist komplett kostenfrei!

Alle Infos hierzu erhalten Sie am Stand der Kammer oder unter www.bayika.de/de/studierende

Bayerische Ingenieurekammer-Bau | Schloßschmidstraße 3 | 80639 München
Tel. +49 (0) 89 41 94 34-0 | E-Mail: info@bayika.de | Internet: www.bayika.de