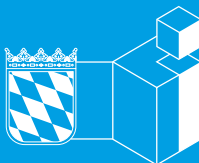




# NETZWERK TAG

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

## NETWORKING 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

## NETWORKING 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 Unterdürnbacher 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	<a href="mailto:karriere@anwikar.de">karriere@anwikar.de</a>
Internet	<a href="http://www.anwikar.de">www.anwikar.de</a>
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"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ Betriebliche Altersvorsorge</li> <li>■ Sonstige: Teamevents, Kaffee, Tee und vor allem tolle Kollegen und interessante Projekte</li> </ul>

Auktor Ingenieur GmbH  
Berliner Platz 9  
97080 Würzburg

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

CONFIDO Ingenieure GmbH  
Karl-Götz-Straße 5  
97424 Schweinfurt

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

DB InfraGO  
Sandstraße 38-40  
90443 Nürnberg

Ansprechpartner:in	Laura Fees
Funktion	Hochschulmanagement
Telefon	0152 / 33119998
E-Mail	<a href="mailto:laura.fees@deutschebahn.com">laura.fees@deutschebahn.com</a>
Internet	<a href="http://www.dbinfrago.com/web">www.dbinfrago.com/web</a>
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (Junior) Fachreferent:in IH Bau Fahrbahn</li> <li>- Werkstudent:in Elektrotechnik - Qualifizierung zur Nachwuchsführungskraft Bezirksleiter:in</li> <li>- Werkstudent:in Bauingenieurwesen - Qualifizierung zur Nachwuchsführungskraft Bezirksleiter:in</li> <li>- Projektleiter:in Projektrealisierung Oberbau</li> <li>- Anlagenverantwortliche:r Ingenieurbauwerke</li> <li>- Senior Projektingenieur:in Oberbau</li> </ul>
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zahlreiche interne Weiterbildungsmöglichkeiten durch DBTraining</li> <li>- Weiterbildung als Fachplaner:in Leit- und Sicherungstechnik</li> <li>- Weiterbildung als Planprüfer:in</li> <li>- Weiterbildung als Abnahmeprüfer:in</li> </ul>
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ ÖPNV-Zuschuss</li> <li>■ Betriebliche Altersvorsorge</li> <li>■ Sonstige: verschiedene Arbeitsmodelle, z.B. bis zu 40 Tage Urlaub</li> </ul>



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

<b>Ansprechpartner:in</b>	Susanne Dippert & Julia Hacker
<b>Funktion</b>	Personalreferentinnen
<b>Telefon</b>	0911 / 424 65-235 / -117
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:welcome@gauff.net">welcome@gauff.net</a>
<b>Internet</b>	<a href="http://www.gauff.net">www.gauff.net</a>
<b>Branche/ Tätigkeitsfeld</b>	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
<b>Mitarbeiter gesamt</b>	ca. 200
<b>davon Ingenieur:innen</b>	ca. 60
<b>Zu besetzende Positionen</b>	Für Nürnberg oder Länder in Subsahara-Afrika: Praktikant*innen Werkstudent*innen Bauingenieur*innen Techniker*innen Zeichner*innen
<b>Gewünschte Bewerberqualifikation</b>	Studium Bauingenieurwesen, Technikerausbildung oder Bauzeichnerausbildung im Bereich Tiefbau Interesse an Infrastrukturprojekten (Siedlungswasserwirtschaft, Straßenbau, Energie)
<b>Weiterbildungsmöglichkeiten</b>	Sprachtraining Individuelle Schulungen zur Förderung der Fach-, Sozial- und Selbstkompetenz
<b>Weitere Mitarbeiter-Benefits</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ Betriebliche Altersvorsorge</li> <li>■ Sonstige: Patenprogramm, Betriebssport, Corporate Benefits, Teamevents, Diversität (inter)nationale Projekte</li> </ul>



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

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

IRS Stahlwasserbau Consulting AG  
Unterdürrbacher Str. 10  
97080 Würzburg

Ansprechpartner:in	Andreas Freitag
Funktion	Vorstand
Telefon	0931 / 359334-21
E-Mail	<a href="mailto:freitag@irs-stahlwasserbau.de">freitag@irs-stahlwasserbau.de</a>
Internet	<a href="http://www.irs-stahlwasserbau.de">www.irs-stahlwasserbau.de</a>
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"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ ÖPNV-Zuschuss</li> <li>■ Betriebliche Altersvorsorge</li> <li>■ Sonstige: kostenlos Obst/Gemüse, Kaffee und Tee sowie Wasser</li> </ul>

merz kley partner  
Sägerstraße 6  
6850 Dornbirn

Ansprechpartner:in	Josef Amler
Funktion	Assoziierter
Telefon	0043 5572 36031 0
E-Mail	<a href="mailto:j.amlar@mkp-ing.com">j.amlar@mkp-ing.com</a> , <a href="mailto:b.wagner@mkp-ing.com">b.wagner@mkp-ing.com</a>
Internet	<a href="http://www.mkp-ing.com">www.mkp-ing.com</a>
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
Weiterbildungsmöglichkeiten	ja
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ ÖPNV-Zuschuss</li> <li>■ Sonstige: Job-Rad, Car-Sharing, Exkursionen, Essenszuschuss u.v.m.</li> </ul>

Riedel Bau AG  
Silbersteinstraße 4  
97424 Schweinfurt

Ansprechpartner:in	Eva Holzheid
Funktion	Personalentwicklung
Telefon	09721 / 676 274
E-Mail	<a href="mailto:karriere@riedelbau.de">karriere@riedelbau.de</a>
Internet	<a href="http://www.riedelbau.de">www.riedelbau.de</a>
Branche/ Tätigkeitsfeld	Baubranche: Rohbau, Schlüsselfertigbau, 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"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ Betriebliche Altersvorsorge</li> <li>■ Sonstige: Sicherer Arbeitsplatz, Teamevents (Skifahren, Wassersporttag, etc.) und vieles mehr</li> </ul>

rö ingenieure gmbh  
Sedanstraße 15  
97082 Würzburg

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

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

Ansprechpartner:in	Thomas Graf
Funktion	Unternehmensentwicklung
Telefon	09261 / 566-0
E-Mail	<a href="mailto:karriere@srp-consult.de">karriere@srp-consult.de</a>
Internet	<a href="http://www.srp-consult.de">www.srp-consult.de</a> / 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"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ ÖPNV-Zuschuss</li> <li>■ Betriebliche Altersvorsorge</li> <li>■ Sonstige: Jobrad, Corporate Benefits, angenehmes u. kollegiales Betriebsklima</li> </ul>

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	<a href="mailto:benjamin.michel@trabag-rail.com">benjamin.michel@trabag-rail.com</a>
Internet	<a href="https://jobboerse.strabag.at/jobs-overview.php?language=AT_DE">https://jobboerse.strabag.at/jobs-overview.php?language=AT_DE</a>
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 Bahnbauprojekten 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
Weiterbildungs- möglichkeiten	Viele Schulungen & Trainings in der unternehmensinternen Akademie, aber auch zahlreiche externe Möglichkeiten
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ ÖPNV-Zuschuss</li> <li>■ Betriebliche Altersvorsorge</li> <li>■ Sonstige: Mitarbeiterempfehlungsprogramm, Company Bike, Corporate Benefits und viele mehr</li> </ul>



**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	<a href="mailto:muenchen@voessing.de">muenchen@voessing.de</a>
Internet	<a href="http://www.voessing.de/de">www.voessing.de/de</a>
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	<p>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.</p> <p>An den Standorten München und/oder Nürnberg.</p> <p>Dualer Student (m/w/d) Bauingenieurwesen am Standort München.</p>
Gewünschte Bewerberqualifikation	<p>Als Werkstudent: Mindestens 4. Fachsemester wünschenswert</p> <p>Einstieg als Ingenieur: Guter Studienabschluss, spezifische Praktika oder Abschlussarbeit, Deutschkenntnisse auf int. Level C1, eigenständige Arbeitsweise</p>
Weiterbildungsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ ÖPNV-Zuschuss</li> <li>■ Betriebliche Altersvorsorge</li> </ul>



Weyrauther Ingenieurgesellschaft mbH  
Markusstraße 2  
96047 Bamberg

Ansprechpartner:in	Dipl.-Ing. (FH) Rudolf Weyrauther
Funktion	Geschäftsführender Gesellschafter
Telefon	0951 / 980040
E-Mail	<a href="mailto:info@weyrauther.net">info@weyrauther.net</a>
Internet	<a href="http://www.weyrauther.net">www.weyrauther.net</a>
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
Weiterbildungsmöglichkeiten	Seminare zur fachlichen Weiterqualifikation bei der Ingenieurekammer und Ingenieurverbänden
Weitere Mitarbeiter-Benefits	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ Betriebliche Altersvorsorge</li> <li>■ Sonstige: Leistungsgebundene Sonderzahlung, Benefits</li> </ul>



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

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

# Karriere im Kopf, aber noch nicht in der Tasche?

Besuchen Sie  
unsere Stellen- &  
Praktikumsbörse für  
Studierende  
[www.bayika.de/de/  
studierende](http://www.bayika.de/de/studierende)

Bild: © iStock.com\_gajic

## 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 neuesten Stand mit unseren regelmäßigen Infos aus Kammer und Bauingenieurwesen
- Kontakte knüpfen und Netzwerke pflegen bei unseren exklusiven Veranstaltungen ([www.junge-ingenieure.de](http://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](http://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](mailto:info@bayika.de) | Internet: [www.bayika.de](http://www.bayika.de)