



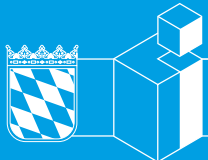
Bild: © kunchainub - stock.adobe.com



# 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

---

|  |   |
|--|---|
| Auktor Ingenieur GmbH<br>Berliner Platz 9<br>97080 Würzburg                              | IRS Stahlwasserbau Consulting AG<br>Unterdürrbacher Str. 10<br>97080 Würzburg                   |
| CONFIDO Ingenieure GmbH<br>Karl-Götz-Straße 5<br>97424 Schweinfurt                       | Riedel Bau AG<br>Silbersteinstraße 4<br>97424 Schweinfurt                                       |
| DB InfraGO<br>Sandstraße 38-40<br>90443 Nürnberg   | rö ingenieure gmbh<br>Sedanstraße 15<br>97082 Würzburg  |
| GAUFF GmbH & Co.<br>Engineering KG<br>Passauer Str. 7<br>90480 Nürnberg                  | SRP Schneider & Partner<br>Ingenieur-Consult GmbH<br>Ruppenweg 24<br>96317 Kronach              |
| HOCHREITHER VORNDRAN<br>Ingenieurgesellschaft mbH<br>Franz-Horn-Str. 1<br>97082 Würzburg | Vössing Ingenieurgesellschaft<br>mbH<br>Nymphenburger Straße 20 b<br>80335 München              |
| Weyrauther Ingenieur-<br>gesellschaft mbH<br>Markusstraße 2<br>96047 Bamberg             | WOLFF & MÜLLER Hoch- und<br>Industrie Bau GmbH & Co. KG<br>Am Bahnhof 45-47<br>74638 Waldenburg |

---

**A** 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>                               | info@r-auktor.de  |
| <b>Internet</b>                             | www.r-auktor.de   |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>          | Bauingenieurwesen - Tiefbau, Straßenbau,<br>Siedlungswasserwirtschaft und Vermessung<br><br>Bauleitplanung - Stadt- und Raumplanung,<br>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<br/>Positionen</b>         | Bauingenieur*in im Bereich Tiefbau, Straßen-<br>bau und Siedlungswasserwirtschaft   |
| <b>Gewünschte<br/>Bewerberqualifikation</b> | - erfolgreich abgeschlossenes Bauingenieur-<br>studium (Dipl.-Ing. / Bachelor / Master)<br>- Praxiserfahrung wünschenswert, aber nicht<br>Voraussetzung<br>- selbstständige, organisierte und verantwor-<br>tungsbewusste Arbeitsweise<br>- Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie<br>hohes Engagement und Flexibilität<br>- Führerschein Klasse B |
| <b>Weiterbildungs-<br/>möglichkeiten</b>    | individuelle Förderung durch interne und ex-<br>terne Schulungen  |
| <b>Weitere<br/>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 Arbeitsverhältnis, respektvoller Umgang miteinander, Dienstad</li> </ul>   |



**CONFIDO Ingenieure GmbH**  
 Karl-Götz-Straße 5  
 97424 Schweinfurt

C

|   |   |
|---|---|
| <b>Ansprechpartner:in</b>               | Bernd Schneider   |
| <b>Funktion</b>                         | Geschäftsführer   |
| <b>Telefon</b>                          | 09721/ 797 415  |
| <b>E-Mail</b>                           | info@confido-ingenieure.com   |
| <b>Internet</b>                         | www.confido-ingenieure.com  |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>      | Vertragsmanagement, Bauoberleitung, Bauüberwachung und Planmanagement für Straße, Autobahnen-, Schienen- und Tunnelprojekte   |
| <b>Mitarbeiter gesamt</b>               | 24  |
| <b>davon Ingenieur:innen</b>            | 21  |
| <b>Personalbedarf 2025</b>              | 3   |
| <b>Zu besetzende Positionen</b>         | - Jungingenieur (m/w/d) in der Bauoberleitung und Bauüberwachung<br>- Praktikant (m/w/d) in der Bauoberleitung und Bauüberwachung<br>Unter <a href="https://confido-ingenieure.com/karriere/">https://confido-ingenieure.com/karriere/</a> finden sie weitere Stellenangebote |
| <b>Gewünschte Bewerberqualifikation</b> | - Selbständige und systematisch Arbeitsweise<br>- Teamfähigkeit, Kreativität und zielorientierter Arbeitsstil<br>- Mobilität und Reisebereitschaft  |
| <b>Weiterbildungsmöglichkeiten</b>      | - Inhouse Schulungen<br>- Externe Seminare<br>- Masterstudiengang<br>- Training on the Job  |
| <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: Firmenwagen, Smartphone, Laptop, givve card, Gesundheitsbudget</li> </ul>   |



D

DB InfraGO  
 Sandstraße 38-40  
 90443 Nürnberg

|   |  |
|---|--|
| <b>Ansprechpartner:in</b>                   | Laura Fees   |
| <b>Funktion</b>                             | Hochschulmanagement  |
| <b>Telefon</b>                              | 0152 / 33119998  |
| <b>E-Mail</b>                               | laura.fees@deutschebahn.com  |
| <b>Internet</b>                             | www.dbinfrago.com/web  |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>          | Infrastruktur, Bauingenieurwesen, Elektro- und Informati-<br>onstechnik, Geodäsie, Verkehrswegebau, Bahnbau, Ober-<br>bau, Tiefbau, Konstruktiver Ingenieurbau, BIM, Leit- und<br>Sicherungstechnik, Vermessung  |
| <b>Mitarbeiter gesamt</b>                   | 215.000  |
| <b>davon Ingenieur:innen</b>                | 10.000   |
| <b>Zu besetzende<br/>Positionen</b>         | - (Junior) Fachreferent:in IH Bau Fahrbahn<br>- Werkstudent:in Elektrotechnik - Qualifizierung zur Nach-<br>wuchsführungskraft Bezirksleiter:in<br>- Werkstudent:in Bauingenieurwesen - Qualifizierung zur<br>Nachwuchsführungskraft Bezirksleiter:in<br>- Projektleiter:in Projektrealisierung Oberbau<br>- Anlagenverantwortliche:r Ingenieurbauwerke<br>- Senior Projekt Ingenieur:in Oberbau |
| <b>Gewünschte<br/>Bewerberqualifikation</b> | B. Eng. Bauingenieurwesen, M. Eng. Bauingenieurwesen,<br>B. Eng. Bauingenieurwesen - digitales Planen und Bauen,<br>M. Eng. Integrales Planen und Bauen, B. Eng. Elektro- und<br>Informationstechnik, M. Eng. Elektro- und Informations-<br>technik, B. Eng. Vermessung und Geoinformatik, B. Eng.<br>Wirtschaftsingenieurwesen, M. Eng. Wirtschaftsingenieur-<br>wesen                          |
| <b>Weiterbildungs-<br/>möglichkeiten</b>    | - Zahlreiche interne Weiterbildungsmöglichkeiten durch<br>DBTraining<br>- Weiterbildung als Fachplaner:in Leit- und Sicherungs-<br>technik<br>- Weiterbildung als Planprüfer:in<br>- Weiterbildung als Abnahmeprüfer:in  |
| <b>Weitere<br/>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: verschiedene Arbeitsmodelle, z.B. bis zu<br/>                     40Tage 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>                           | welcome@gauff.net  |
| <b>Internet</b>                         | www.gauff.net  |
| <b>Branche/<br/>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<br>Werkstudent*innen<br>Bauingenieur*innen<br>Techniker*innen<br>Zeichner*innen   |
| <b>Gewünschte Bewerberqualifikation</b> | Studium Bauingenieurwesen, Techniker Ausbildung oder Bauzeichnerausbildung im Bereich Tiefbau<br>Interesse an Infrastrukturprojekten (Siedlungswasserwirtschaft, Straßenbau, Energie)  |
| <b>Weiterbildungsmöglichkeiten</b>      | Sprachtraining<br>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>  |



**H** 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>                               | klamt@hv-ing.de   |
| <b>Internet</b>                             | www.hv-ing.de   |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>          | Ingenieurbüro - Bauwesen<br>Konstruktiver Ingenieurbau / Brückenbau   |
| <b>Mitarbeiter gesamt</b>                   | 10  |
| <b>davon Ingenieur:innen</b>                | 6   |
| <b>Personalbedarf 2025</b>                  | 2   |
| <b>Zu besetzende<br/>Positionen</b>         | Ingenieur (w/m/d), Bauwerksprüfung /<br>Bauüberwachung<br>Ingenieur (w/m/d), Objekt- und<br>Tragwerksplanung<br>Student (w/m/d) 5. Praxissemester |
| <b>Gewünschte<br/>Bewerberqualifikation</b> | B.Eng / M.Eng   |
| <b>Weiterbildungs-<br/>möglichkeiten</b>    | Fachbezogene Weiterbildung nach Bedarf  |
| <b>Weitere<br/>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

|   |  |
|---|--|
| <b>Ansprechpartner:in</b>               | Andreas Freitag  |
| <b>Funktion</b>                         | Vorstand   |
| <b>Telefon</b>                          | 0931 / 359334-21   |
| <b>E-Mail</b>                           | freitag@irs-stahlwasserbau.de  |
| <b>Internet</b>                         | www.irs-stahlwasserbau.de  |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>      | Bauingenieurwesen spezialisiert auf Wasserbau.<br>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. |
| <b>Mitarbeiter gesamt</b>               | 26   |
| <b>davon Ingenieur:innen</b>            | 13   |
| <b>Personalbedarf 2025</b>              | Bauingenieur, Konstrukteur   |
| <b>Zu besetzende Positionen</b>         | Junior-Projektleiter<br>Stahlbaustatiker   |
| <b>Gewünschte Bewerberqualifikation</b> | abgeschlossenes Bauingenieurstudium  |
| <b>Weiterbildungsmöglichkeiten</b>      | Fachliche Fortbildung nach Bedarf<br>Inhouse Schulungen - Akademi  |
| <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: kostenlos Obst/Gemüse, Kaffee und Tee sowie Wasser</li> </ul>               |



**R** Riedel Bau AG  
 Silbersteinstraße 4  
 97424 Schweinfurt

|   |  |
|---|--|
| <b>Ansprechpartner:in</b>               | Eva Holzheid   |
| <b>Funktion</b>                         | Personalentwicklung  |
| <b>Telefon</b>                          | 09721 / 676 274  |
| <b>E-Mail</b>                           | karriere@riedelbau.de  |
| <b>Internet</b>                         | www.riedelbau.de   |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>      | Baubranche: Rohbau, Schlüsselfertigbau, Tiefbau, Projektentwicklung, TGA, Technischer Innendienst, Technisches Büro, Arbeitsvorbereitung, BIM, etc.  |
| <b>Mitarbeiter gesamt</b>               | 615  |
| <b>davon Ingenieur:innen</b>            | ca. 200  |
| <b>Personalbedarf 2025</b>              | 20+  |
| <b>Zu besetzende Positionen</b>         | Bauleitung (m/w/d)<br>Tragwerksplaner (m/w/d)<br>Technischer Angestellter (m/w/d)<br>Architekt (m/w/d)<br>...  |
| <b>Gewünschte Bewerberqualifikation</b> | Bauingenieurwesen / Architektur / vergleichbares technisches Studium / Ausbildung  |
| <b>Weiterbildungsmöglichkeiten</b>      | Im Rahmen unseres Riedel Campus ermöglichen wir unseren Mitarbeitenden ihren individuellen Entwicklungspfad mit unserem umfassenden Seminarangebot von Softskills bis hin zu fachlichen Kompetenzen.   |
| <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: 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>                               | anna.teumer@roe-ingenieure.de  |
| <b>Internet</b>                             | www.roe-ingenieure.de/   |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>          | Planungsbüro für Tiefbau und Architektur.<br>- Verkehr und Städtebau<br>- Infrastruktur<br>- Wasser und Umwelt<br>- Architektur  |
| <b>Mitarbeiter gesamt</b>                   | 40   |
| <b>davon Ingenieur:innen</b>                | 25   |
| <b>Personalbedarf 2025</b>                  | 5-10   |
| <b>Zu besetzende<br/>Positionen</b>         | BauingenieurInnen (wmd) für Tiefbauprojekte<br>UmweltingenieurInnen (wmd) für Abwasserplanung<br>BauingenieurInnen (wmd) für die Verkehrswe-<br>geplanung<br>Werkstudierende (wmd) |
| <b>Gewünschte<br/>Bewerberqualifikation</b> | Studium des Bauingenieurwesens, Umweltingenieurwesens oder vergleichbare Qualifikation. Erste Berufserfahrung von Vorteil.   |
| <b>Weiterbildungsmöglichkeiten</b>          | Entsprechend der individuellen Entwicklungswünsche   |
| <b>Weitere<br/>Mitarbeiter-Benefits</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ ÖPNV-Zuschuss</li> </ul>  |



S

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

|   |  |
|---|--|
| <b>Ansprechpartner:in</b>               | Thomas Graf  |
| <b>Funktion</b>                         | Unternehmensentwicklung  |
| <b>Telefon</b>                          | 09261 / 566-0  |
| <b>E-Mail</b>                           | karriere@srp-consult.de  |
| <b>Internet</b>                         | www.srp-consult.de / LinkedIn u. Instagramm  |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>      | 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. |
| <b>Mitarbeiter gesamt</b>               | 150  |
| <b>davon Ingenieur:innen</b>            | 73   |
| <b>Personalbedarf 2025</b>              | 6-8  |
| <b>Zu besetzende Positionen</b>         | Objektplaner/Tragwerksplaner und/oder Bauüberwacher für Infrastrukturprojekte, Verkehrswege, Brückenbau, Wasser und Abwasser, Industriegebäude   |
| <b>Gewünschte Bewerberqualifikation</b> | Berufseinsteiger, Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor- / Masterarbeit  |
| <b>Weiterbildungsmöglichkeiten</b>      | Persönliche Weiterentwicklungsziele und Spezialisierungen werden von uns im Sinne des Unternehmens unterstützt. Nachhaltigkeit und Innovation ist für SRP wichtig.   |
| <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: Jobrad, Corporate Benefits, angenehmes u. kollegiales Betriebsklima</li> </ul>    |

Vössing Ingenieurgesellschaft mbH  
 Nymphenburger Straße 20 b  
 80335 München

V

|   |   |
|---|---|
| <b>Ansprechpartner:in</b>               | Dipl.-Ing. Christian Frank  |
| <b>Funktion</b>                         | Leiter der Niederlassung München / Nürnberg   |
| <b>Telefon</b>                          | 089 / 32491750  |
| <b>E-Mail</b>                           | muenchen@voessing.de  |
| <b>Internet</b>                         | www.voessing.de/de  |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>      | 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.  |
| <b>Mitarbeiter gesamt</b>               | Rund 700  |
| <b>davon Ingenieur:innen</b>            | ca. 70%   |
| <b>Personalbedarf 2025</b>              | Direkteinstieg, Absolvent*in (Bachelor/Master/Diplom), Duales Studium mit vertiefter Praxis, Abschlussarbeit (Bachelor/Master), Werkstudent, Praktikum  |
| <b>Zu besetzende Positionen</b>         | <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> |
| <b>Gewünschte Bewerberqualifikation</b> | <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>  |
| <b>Weiterbildungsmöglichkeiten</b>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mobiles Arbeiten</li> <li>■ Flexible Arbeitszeit</li> <li>■ ÖPNV-Zuschuss</li> <li>■ Betriebliche Altersvorsorge</li> </ul>  |



**W** Weyrauther Ingenieurgesellschaft mbH  
 Markusstraße 2  
 96047 Bamberg

|   |  |
|---|--|
| <b>Ansprechpartner:in</b>               | Dipl.-Ing. (FH) Rudolf Weyrauther  |
| <b>Funktion</b>                         | Geschäftsführender Gesellschafter  |
| <b>Telefon</b>                          | 0951 / 980040  |
| <b>E-Mail</b>                           | info@weyrauther.net  |
| <b>Internet</b>                         | www.weyrauther.net   |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>      | Beratung, Planung und Bauleitung für Wasser- und Gasversorgung, Abwasserbeseitigung und -reinigung, Straßen- und Brückenbau, Bauleitplanung, Vermessung, Stadt- und Landschaftsplanung |
| <b>Mitarbeiter gesamt</b>               | 18   |
| <b>davon Ingenieur:innen</b>            | 9  |
| <b>Personalbedarf 2025</b>              | 2 Ingenieure (m/w/d)   |
| <b>Zu besetzende Positionen</b>         | Projektingenieure<br>- Straßen- und Verkehrsplanung<br>- Siedlungswasserwirtschaft und Wasserbau<br>Praktikanten und Werkstudenten   |
| <b>Gewünschte Bewerberqualifikation</b> | Bachelor, Master   |
| <b>Weiterbildungsmöglichkeiten</b>      | Seminare zur fachlichen Weiterqualifikation bei der Ingenieurekammer und Ingenieurverbänden  |
| <b>Weitere Mitarbeiter-Benefits</b>     | <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

**W**

|   |  |
|---|--|
| <b>Ansprechpartner:in</b>                   | Herr Dipl.-Ing. (FH) Axel Reimet   |
| <b>Funktion</b>                             | Prokurist  |
| <b>Telefon</b>                              | 07942 / 103 136  |
| <b>E-Mail</b>                               | Axel.Reimet@wolff-mueller.de   |
| <b>Internet</b>                             | www.wolff-mueller.de   |
| <b>Branche/<br/>Tätigkeitsfeld</b>          | Bauhauptgewerbe<br>Rohbau/Schlüsselfertigbau/GU/GÜ   |
| <b>Mitarbeiter gesamt</b>                   | 2.200  |
| <b>davon Ingenieur:innen</b>                | 622  |
| <b>Personalbedarf 2025</b>                  | 10   |
| <b>Zu besetzende<br/>Positionen</b>         | Praktikanten, Werkstudenten, Jungbauleiter, Kalkulatoren und Technische Mitarbeiter (m/w/d)  |
| <b>Gewünschte<br/>Bewerberqualifikation</b> | Bechalar-, Master-, Techniker- Aspiranten  |
| <b>Weiterbildungs-<br/>möglichkeiten</b>    | Hauseigene Akademie  |
| <b>Weitere<br/>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)