

Karriere  
im Kopf,  
aber noch  
nicht in der  
Tasche?



## Programmübersicht

**17.30 Uhr**

### **Begrüßung**

*Raum K2/K3*

Prof. Dr.-Ing. Norbert Gebbeken  
Präsident der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

Dr. Ulrike Raczek  
Geschäftsführerin der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

**18.00 Uhr**

### **Speed-NetworkING**

*Büroräume der Geschäftsstelle*

Die mit **S** gekennzeichneten Unternehmen stehen Ihnen  
beim Speed-NetworkING für kurze Einzelgespräche zur  
Verfügung.

**ca. 19.00 Uhr**

### **NetworkING mit Imbiss**

*Foyer der Ingenieurakademie*

**ca. 20.30 Uhr**

### **Ende der Veranstaltung**



**Ein starkes  
Netzwerk für  
Ihre Zukunft.**



Bayerische  
Ingenieurekammer-Bau  
Körperschaft des öffentlichen Rechts

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

## Übersicht Aussteller

---

### AJG Ingenieure

Konrad-Zuse-Platz 1  
81829 München



### ISP Scholz Beratende

Ingenieure AG  
Anton-Böck-Straße 27  
81249 München



---

### Büchting+Streit AG

Gunzenlehstr. 22-24  
80689 München



### K+P GmbH & Co. KG

Emslanderstr. 2  
82319 Starnberg

---

### Duschl Ingenieure GmbH & Co. KG

Äußere Münchener Straße 130  
83026 Rosenheim

### Oberste Baubehörde

Franz-Josef-Strauß-Ring 4  
80539 München



---

### Groben Ingenieure GmbH

Altlaufstr. 34  
85635 Höhenkirchen-Siegertsbrunn



### SakostaCAU

Lochhausener Straße 203  
81249 München



---

### ilp<sup>2</sup> Ingenieure GmbH & Co. KG

Isartalstraße 44 a  
80469 München



### Seitz+Müller Projektmanagement GmbH

Fraunhoferstraße 15  
82152 Planegg - OT Martinsried



---

### Ingenieurbüro Grassl GmbH

Machtfinger Straße 5-7  
81379 München



### TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Westendstr. 199  
80686 München



---

### Ingenieurbüro Schelzke

Steinlandstraße 42 a  
84424 Isen



### WTM Engineers München GmbH

Rablstraße 26  
81669 München



A

**AJG Ingenieure GmbH**   
Konrad-Zuse-Platz 1  
81829 München

Ansprechpartner/in	Martin Fischnaller
Funktion	Prokurist
Telefon	089 4271750
E-Mail	<a href="mailto:martin.fischnaller@ajg-ing.de">martin.fischnaller@ajg-ing.de</a>
Internet	<a href="http://www.ajg-ing.de">www.ajg-ing.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Tragwerksplanung Baustatische Prüfung Brandschutz
Mitarbeiter gesamt	15
davon Ingenieure	14
Personalbedarf 2018	2
Zu besetzende Positionen	Berufseinsteiger Werkstudent Praktikum Abschlussarbeit
Gewünschte Bewerberqualifikation	Master Bauingenieur
Weiterbildungsmöglichkeiten	Interne Teamschulungen Duales Studium Externe Veranstaltungen (z.B. Bayika Traineeprogramm, Tagesveranstaltungen)

B

**Büchting+Streit AG** S

Gunzenlehstr. 22-24  
80689 München

Ansprechpartner/in	Dr.-Ing. Jan Lingemann
Funktion	Vorstand
Telefon	089 546 150 0
E-Mail	<a href="mailto:info@buechting-streit.de">info@buechting-streit.de</a>
Internet	<a href="http://www.buechting-streit.de">www.buechting-streit.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Entwurfs- und Ausführungsplanung von anspruchsvollen Neubauten, Begutachtung, Nachrechnung, Sanierung, Ertüchtigung und Umbau von exponierten Bestandsbauwerken im Brückenbau, Tunnelbau, Hochbau und konstruktiven Ingenieurbau
Mitarbeiter gesamt	ca. 45
davon Ingenieure	ca. 35
Personalbedarf 2018	ca. 4 Studenten, ca. 4 Ingenieure
Zu besetzende Positionen	Werkstudenten, Praktikanten, Berufseinsteiger, Projekt ingenieure mit Berufserfahrung
Gewünschte Bewerberqualifikation	- Werkstudenten, Praktikanten: B.Sc./B.Eng. - Berufseinsteiger, Projekt ingenieure: M.Sc./M.Eng./Dipl.-Ing.
Weiterbildungsmöglichkeiten	- Breites internes und externes Weiterbildungsbildungsangebot, Auswahl jeweils nach Bedarf und persönlichen Interessen, - berufbegleitendes Masterstudium

D

**Duschl Ingenieure GmbH & Co. KG**

Äußere Münchener Straße 130  
83026 Rosenheim

Ansprechpartner/in	Tatjana Fiechter/Stefanie Gschwendtner
Funktion	Personalabteilung Festanstellung, Studentenbetreuung
Telefon	08031 243 -220 / 08031 243 -270
E-Mail	<a href="mailto:t-fiechter@duschl.de">t-fiechter@duschl.de</a> ; <a href="mailto:s-gschwendtner@duschl.de">s-gschwendtner@duschl.de</a>
Internet	<a href="http://www.duschl.de">www.duschl.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Beratende Ingenieure für Technische Gebäudeausrüstung und Energietechnik
Mitarbeiter gesamt	115
davon Ingenieure	ca. 60
Personalbedarf 2018	Festanstellung, Praktikum, Werkstudent
Zu besetzende Positionen	Festanstellung (Innen-) Architekt / in für Lichtplanung; Festanstellung Fördertechnikplaner / in; Festanstellung Planung von Lüftungsanlagen TGA; Praktikum und Werkstudentent im Bereich Energie- und Gebäude- technik und Elektro- und Informationstechnik
Gewünschte Bewerberqualifikation	Lust auf selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise, sicheres Auftreten gepaart mit Über- zeugungsstärke, Kenntnisse mit einem AVA Pro- gramm wünschenswert, Kenntnisse mit den Office-Standardprogrammen
Weiterbildungs- möglichkeiten	Externe Schulungen Internes Personalentwicklungskonzept

**Groben Ingenieure GmbH S**

Altlaufstr. 34  
85635 Höhenkirchen-Siegertsbrunn

Ansprechpartner/in	Brigitta Groben/Markus Groben
Funktion	Leitung Personal/Geschäftsleitung
Telefon	089 629875 -0
E-Mail	<a href="mailto:personal@groben.de">personal@groben.de</a>
Internet	<a href="http://www.groben.de">www.groben.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Elektrotechnik, Fernmelde- und Sicherheitstechnik, Medientechnik, Fördertechnik
Mitarbeiter gesamt	8
davon Ingenieure	3
Personalbedarf 2018	2
Zu besetzende Positionen	Siehe Links
Gewünschte Bewerberqualifikation	Dipl. Ing. Elektrotechnik Bachelor Elektrotechnik Master Elektrotechnik staatl. geprüfter Techniker Elektrotechnik
Weiterbildungsmöglichkeiten	Zur fortlaufenden Qualifikation unserer Mitarbeiter steht ein ausführliches Schulungsprogramm nach ISO 9001:2015 zur Verfügung. Dieses wird in Absprache mit dem MA jedes Jahr neu aufgestellt und bewertet.

**ilp<sup>2</sup> Ingenieure GmbH & Co. KG** 

Isartalstraße 44 A  
80469 München

Ansprechpartner/in	M.Sc. Dipl.-Ing. (FH) Birga Prust
Funktion	Geschäftsführerin
Telefon	089 228 409 83 -0
E-Mail	<a href="mailto:birga.prust@ilp2.de">birga.prust@ilp2.de</a>
Internet	<a href="http://www.ilp2.de">www.ilp2.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Brückenbau
Mitarbeiter gesamt	19
davon Ingenieure	17
Personalbedarf 2018	23
Zu besetzende Positionen	Praktikanten und Werkstudenten Absolventen Bachelor und Master PI Ingenieurbau PL Ingenieurbau PI Bauwerksprüfung
Gewünschte Bewerberqualifikation	B.Sc. / B.Eng. / M.Sc. / M.Eng.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Fortbildungen (Bauwerksprüfer, Schweißfachingenieur etc.) berufsbegleitendes Masterstudium

## Ingenieurbüro Grassl GmbH

Machtlfinger Straße 5-7  
81379 München

Ansprechpartner/in	Markus Karpa
Funktion	Geschäftsführer
Telefon	089 410 737 700
E-Mail	<a href="mailto:muenchen@grassl-ing.de">muenchen@grassl-ing.de</a>
Internet	<a href="http://www.grassl-ing.de">www.grassl-ing.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Ingenieurbüro für Planung, Prüfung und Überwachung von Ingenieur-, Hoch- und Industriebauwerken und Beratungs- und Planungsleistungen für den Brücken- und Tunnelbau.
Mitarbeiter gesamt	207
davon Ingenieure	174
Personalbedarf 2018	20 (in München)
Zu besetzende Positionen	Bauingenieur als Projekt ingenieur Bauingenieur als Projektleiter Bauingenieur Bauüberwachung/Baumanagement Konstrukteur / BIM-Manager
Gewünschte Bewerberqualifikation	
Weiterbildungsmöglichkeiten	

**Ingenieurbüro Schelzke S**

Steinlandstraße 42 a  
84424 Isen

Ansprechpartner/in	Dipl.-Ing. (FH) Ralf Schelzke
Funktion	Büroinhaber
Telefon	08083 5495 -90
E-Mail	<a href="mailto:info@schelzke-ingenieure.de">info@schelzke-ingenieure.de</a>
Internet	<a href="http://www.schelzke-ingenieure.de">www.schelzke-ingenieure.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Beratung, Planung, Bauüberwachung von Verkehrsanlagen und Ingenieurbauwerken; Straßen und Wege, Brücken, Erschließungsmaßnahmen, Abwasserbeseitigung, Regenwasserbewirtschaftung, Wasserversorgung, Renaturierung
Mitarbeiter gesamt	8
davon Ingenieure	4
Personalbedarf 2018	2 weitere Ingenieure
Zu besetzende Positionen	Praktikum, Stelle als Werkstudent, Stelle als Bauingenieur/in: Berufseinstieger, Bachelor, Master, Dipl.-Ing. (FH), Dipl.-Ing. (TU)
Gewünschte Bewerberqualifikation	Studium des Bauingenieurwesens
Weiterbildungsmöglichkeiten	Externe und bürointerne Schulungen

**ISP Scholz Beratende Ingenieure AG** 

Anton-Böck-Straße 27  
81249 München

Ansprechpartner/in	Dr.-Ing. Ulrich Scholz
Funktion	Vorstandsvorsitzender
Telefon	089 829142 -0
E-Mail	<a href="mailto:buero@isp-m.de">buero@isp-m.de</a>
Internet	<a href="http://www.isp-scholz.de">www.isp-scholz.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Tragwerksplanung für Bauwerke aller Art Objektplanung für Ingenieurbauwerke Bautechnische Prüfung, Brandschutz Wiederkehrende Bauwerksprüfung
Mitarbeiter gesamt	57
davon Ingenieure	39
Personalbedarf 2018	3
Zu besetzende Positionen	Berufseinsteiger, Praktikum, Werkstudent
Gewünschte Bewerberqualifikation	Studienerfolg Praxiserfahrung neben dem Studium Persönlichkeit
Weiterbildungsmöglichkeiten	Interne Schulungen, Seminar- und Lehrgangsteilnahme

K

**K+P GmbH & Co. KG**

Emslanderstr. 2  
82319 Starnberg

Ansprechpartner/in	Johannes Dietz
Funktion	Geschäftsführer
Telefon	08151 91 60 11
E-Mail	<a href="mailto:johannes.dietz@kaufer-passер.de">johannes.dietz@kaufer-passер.de</a>
Internet	<a href="http://www.kaufer-passер.de">www.kaufer-passер.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Planungsbüro für technische Gebäudeausrüstung Heizung - Lüftung - Sanitär - Raumlufttechnik
Mitarbeiter gesamt	28
davon Ingenieure	12
Personalbedarf 2018	3
Zu besetzende Positionen	Berufseinsteiger oder bereits seit längerem tätiger Ingenieur (FH) oder Bachelor of Engineering oder staatlich geprüfter Techniker
Gewünschte Bewerberqualifikation	Abgeschlossenes Ingenieur- oder Bachelorstudium
Weiterbildungsmöglichkeiten	Diverse Schulungen

## Oberste Baubehörde S

Franz-Josef-Strauß-Ring 4  
80539 München

O

Ansprechpartner/in	Werner Steinberger/Stefan Lehner
Funktion	Aus- und Fortbildung
Telefon	089 2192 3269
E-Mail	
Internet	<a href="http://www.staatsbauverwaltung.bayern.de/karriere">www.staatsbauverwaltung.bayern.de/karriere</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Bayerische Staatsbauverwaltung
Mitarbeiter gesamt	10.000
davon Ingenieure	2.500
Personalbedarf 2018	60
Zu besetzende Positionen	Berufseinstieger, Praktikum, Werkstudent, Bachelor, Master, Abschlussarbeiten
Gewünschte Bewerberqualifikation	Hochschulabsolventen (m/w) aus den Studiengängen Architektur und Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Versorgungstechnik, Energie- und Gebäudetechnik
Weiterbildungsmöglichkeiten	Vielfältige Angebote zur berufsbegleitenden Weiterbildung

# S

## SakostaCAU GmbH S

Lochhausener Straße 203  
81249 München

Ansprechpartner/in	Michael Schlegel
Funktion	Niederlassungsleiter
Telefon	089 863 000 0
E-Mail	<a href="mailto:m.schlegel@sakostacau.de">m.schlegel@sakostacau.de</a>
Internet	<a href="http://www.sakostacau.de">www.sakostacau.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Generalplaner Baufeldfreimachung, Altlastenerkundung und -sanierung, Baugrunderkundung, Geotechnik, Gebäudeschadstoffe, Rückbauplanung, Ausschreibung, Baustellenüberwachung, SiGeKo, flache Geothermie/Planung
Mitarbeiter gesamt	In München 32
davon Ingenieure	In München 28
Personalbedarf 2018	2 - 3
Zu besetzende Positionen	Praktikum mit anschließender Werkstudententätigkeit, Berufseinsteiger mit Traineeprogramm
Gewünschte Bewerberqualifikation	Bachelor- oder Masterabschluss in den Bereichen Umwelt, Geowissenschaften, Bauingenieurswesen
Weiterbildungsmöglichkeiten	Interne und externe Weiterbildungen werden von uns angeboten.

**Seitz+Müller Projektmanagement GmbH S**  
Fraunhoferstraße 15  
82152 Planegg - OT Martinsried

S

Ansprechpartner/in	Thomas Müller
Funktion	Geschäftsführer
Telefon	089 452 32 040
E-Mail	
Internet	<a href="http://www.sm-p.de">www.sm-p.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Projektsteuerung Projektleitung Technisch-wirtschaftl. Controlling Generalplanung
Mitarbeiter gesamt	20
davon Ingenieure	16
Personalbedarf 2018	3
Zu besetzende Positionen	Senior-Projektleiter/in Projektsteuerung Junior-Projektleiter/in Projektsteuerung Werkstudent/in
Gewünschte Bewerberqualifikation	Bachelor (B.Eng) Master (M. Eng., M.Sc.) Dipl.-Ing. (Bau- oder Wirtschaftsingenieurwesen)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Internes Fortbildungsprogramm, Workshops Teilnahme externe Weiterbildungsmaßnahmen Aufbaustudium Master Projektmanagement

T

**TÜV SÜD Industrie Service GmbH** S

Westendstr. 199  
80686 München

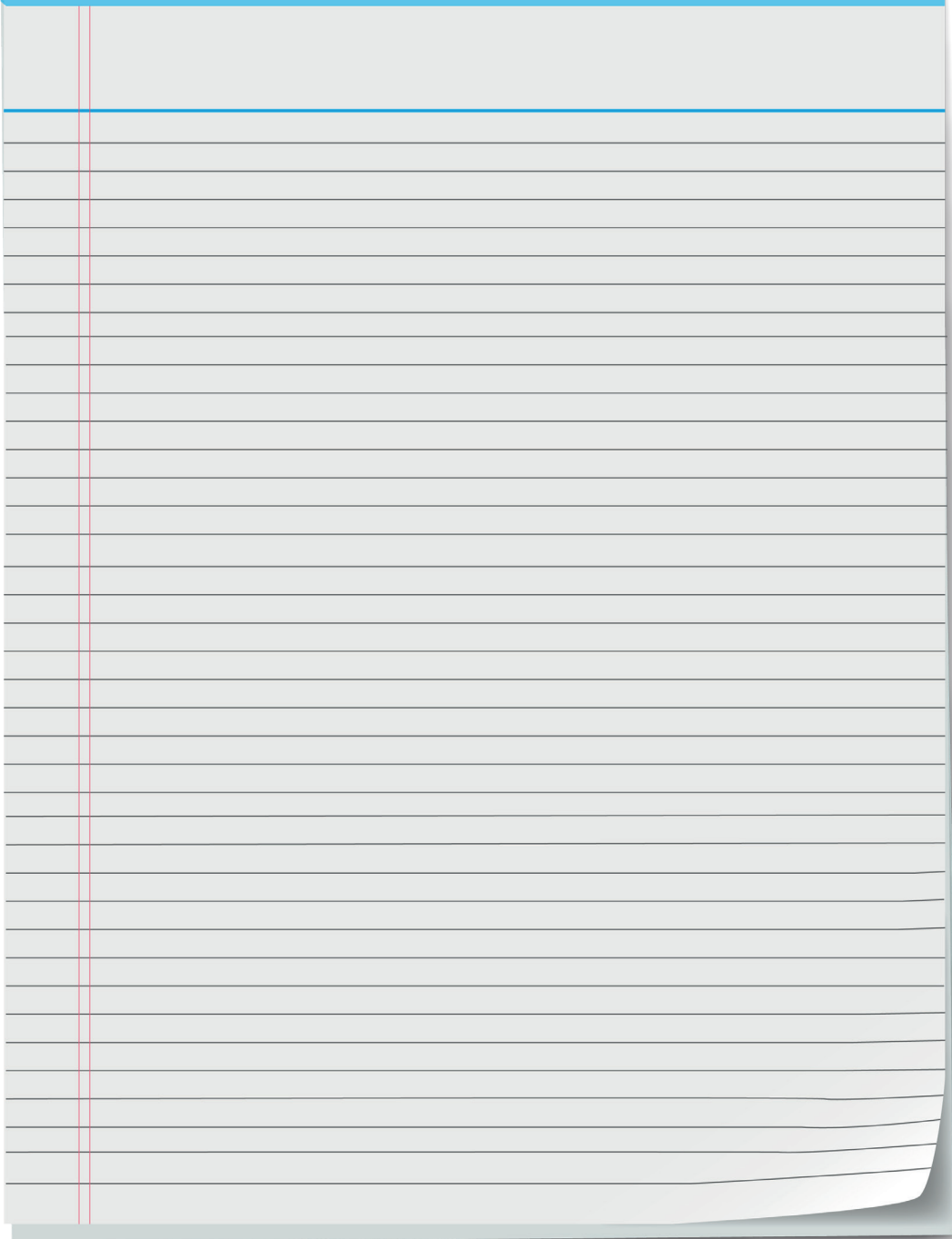
Ansprechpartner/in	Stephan Mayer
Funktion	Leiter Gruppe Bautechnik (Wind)
Telefon	089 5791 3002
E-Mail	<a href="mailto:stephan.mayer@tuev-sued.de">stephan.mayer@tuev-sued.de</a>
Internet	<a href="http://www.tuev-sued.de">www.tuev-sued.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Zertifizierung und Prüfung von Windenergieanlagen, Typenprüfungen von Türmen und Fundamenten von WEA
Mitarbeiter gesamt	TÜV SÜD: ca. 25.000, Windenergie: ca. 80
davon Ingenieure	ca. 70%
Personalbedarf 2018	TÜV SÜD: ca. 1.000, Windenergie ca. 5-10
Zu besetzende Positionen	Aktuell in Gruppe Bautechnik: Werkstudent, Aktuell in Fliegende Bauten: 2 Vollzeitstellen
Gewünschte Bewerberqualifikation	Siehe separate Stellenausschreibungen
Weiterbildungsmöglichkeiten	TÜV SÜD-Akademie, Förderung externer Fortbildungen durch vollständige Kostenübernahme an 3-5 Tagen pro Jahr

## WTM Engineers München GmbH S

Rablstraße 26  
81669 München

W

Ansprechpartner/in	Dr.-Ing. Otto Wurzer, Dipl.-Ing. Helmut Heiserer
Funktion	Geschäftsführer
Telefon	089 306 681 -0
E-Mail	<a href="mailto:info@wtm-m.de">info@wtm-m.de</a>
Internet	<a href="http://www.wtm-engineers.de">www.wtm-engineers.de</a>
Branche/Tätigkeitsfeld	Beratende Ingenieure im Bauwesen, Objektplanung und Tragwerksplanung, Konstruktiver Ingenieurbau, Hoch- und Industriebau, Bauen und Erhalten im Bestand, zerstörungsfreie Prüfmethoden (zfP), Building Information Modeling (BIM)
Mitarbeiter gesamt	28
davon Ingenieure	16
Personalbedarf 2018	3 bis 4 Ingenieure
Zu besetzende Positionen	Berufseinsteiger, Werkstudent, Bachelor-, Abschlussarbeit, Promotion
Gewünschte Bewerberqualifikation	Bauingenieure Dr.-Ing., Dipl.-Ing., Master, Bachelor
Weiterbildungsmöglichkeiten	Traineeprogramm der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau, Zertifizierung zum Sachkundigen Planer für Betoninstandsetzung, Fachplaner für Kathodischen Korrosionsschutz, Building Information Modeling (BIM), Bauwerksprüfer nach DIN 107 bzw. Richtlinie VDI 6200, Anwendung von zfP-Methoden





# 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)

## Die Studentenliste 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
- 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)

Bayerische Ingenieurkammer-Bau  
Körperschaft des öffentlichen Recht  
Schloßschmidstraße 3  
80639 München  
[info@bayika.de](mailto:info@bayika.de)  
[www.bayika.de](http://www.bayika.de)