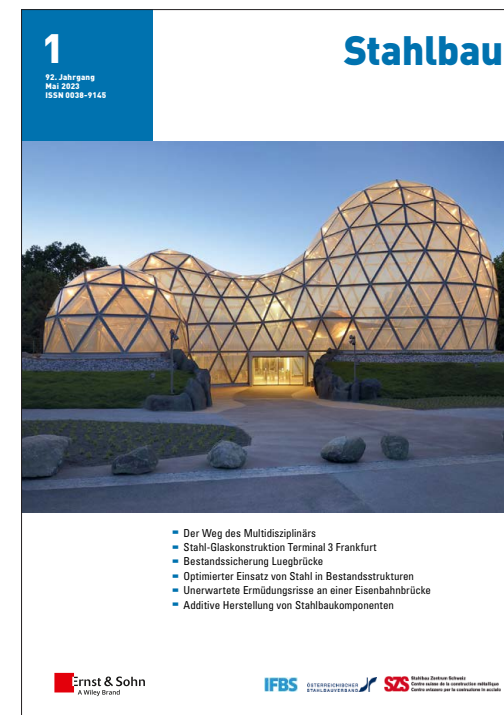


Stahlbau

Fachzeitschrift des systemintegrierten Stahlbaus mit Beiträgen aus den Gebieten Infrastruktur, Hoch-, Gewerbe- und Metallleichtbau einschließlich der gängigen Verbindungstechniken.



DIE FACHZEITSCHRIFT FÜR DEN SYSTEMINTEGRIERTEN STAHLBAU.

INHALTSVERZEICHNIS

■ Intro	01
■ Zahlen. Daten. Fakten.	02
■ Themen- und Terminplan	03
■ Anzeigenformate und Preise	06
■ Leser-Struktur-Analyse	09

Stahlbau ist die Fachzeitschrift des systemintegrierten Stahlbaus mit Beiträgen aus den Gebieten Infrastruktur, Hoch-, Gewerbe- und Metallleichtbau einschließlich der gängigen Verbindungstechniken. In der Zeitschrift *Stahlbau* wird mit ca. 100 Fachaufsätzen und Projektberichten pro Jahr das gesamte Spektrum des Stahlbaus zusammengefasst. Die neuesten Erkenntnisse aus der Forschung und anwendungsorientierte Beiträge aus der Praxis sind Arbeitshilfen für die täglichen Aufgabenstellungen des Ingenieurs, zusammengefasst in 12 Ausgaben pro Jahr.

- ca. 12.000 Leser:innen (Abonnenten:innen plus durchschnittlich 4 Mitleser:innen) – keine Frei-Verteilung!
- Sie erreichen mit der *Stahlbau* eine **exklusive Zielgruppe** bestehend aus Fachplaner:innen, planende und beratende Ingenieur:innen, technisch affine Architekt:innen und Entscheidungsträger:innen. Die Leser:innen nutzen die *Stahlbau* als Arbeitsmittel und Nachschlagewerk und sind Teil des fachlichen Erfahrungsaustausches.
- Das **einzigartige Ernst & Sohn Redaktionskonzept**: Ein Mix aus hochanerkanntem, durch ein erfahrenes Redaktionsteam begutachteten Fachthementeil und editierten Industrieinformationen wie Produkt- und Projektberichten, die die Sprache Ihrer Zielgruppe sprechen, garantiert, dass Ihre Arbeit Ihr Publikum auf relevanten und thematisch stimmigen Wegen erreicht – in print und online.
- Unterschiedliche **Themenschwerpunkte** bieten das passende redaktionelle Umfeld für Ihre Produkte und Leistungen in allen Bereichen des Stahlbaus.
- **Hybride Verbreitung**: Der Industrieteil mit der Titelseite und den Umschlagseiten U2, U3 und U4 erscheint neben der gedruckten Ausgabe für jeden frei zugänglich online auf der Website von Ernst & Sohn.
- Alle Beiträge im Fachthementeil sind über die **Wiley Online Library** durch die Abonnent:innen online abrufbar. Exklusives Werbeformat hier: Eine **E-PDF Anzeige** vor den Artikeldownloads aus der Datenbank.

ZAHLEN. DATEN. FAKTEN. ALLES AUF EINEN BLICK

JAHRGANG/JAHR

93. Jahrgang 2024

BEZUGSPREISE

inkl. Versandkosten zzgl. MwSt.

Jahresabonnement (Inland)

print € 665

print + online € 832

Einzelheft (Inland)

€ 55

ZEITSCHRIFTENFORMAT

210 x 297 mm (BxH), DIN A4

SATZSPIEGEL

181 mm breit, 262 mm hoch

DRUCK- UND BINDEVERFAHREN

Offsetdruck, Klebebindung

DRUCKVORLAGEN

Druckfähige PDFs; Graustufenbilder mind. 300 dpi,
Bilder/Texte kombiniert 600–1200 dpi,
Bitmap/Strichabbildungen mind. 1200 dpi.

Sonderfarben möglichst aus ISO-Skalenfarben (CMYK)
anlegen. Für Farbanzeigen ist ein Farb-Proof
erforderlich.

AUFLAGE

3.000 Exemplare (Grundaufgabe)
+ veranstaltungsbezogene Sonderauflagen.

RABATTE

bei Abnahme innerhalb von 12 Monaten
(Insertionsjahr)

bei mindestens 3 Anzeigen oder Einheftern 5 %
bei mindestens 6 Anzeigen oder Einheftern 10 %
bei mindestens 9 Anzeigen oder Einheftern 15 %
bei mindestens 12 Anzeigen oder Einheftern 20 %

VERLAG

Ernst & Sohn GmbH
Rotherstraße 21, D-10245 Berlin
www.ernst-und-sohn.de

REDAKTION

Dr. Bernhard Hauke
Tel. 0160 97858589
bhauke@wiley.com

ANZEIGEN

Katharina Grinshpun
Tel. 030 47031-015 · Fax -230
kgrinshpun@wiley.com

RECHNUNGSSTELLER

Wiley-VCH GmbH

ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungserhalt rein netto.
Innerhalb von 8 Tagen 2 % Nachlass.
Bei Zahlung vor Erscheinen 3 % Nachlass.

BANKVERBINDUNG

J. P. Morgan AG | 60310 Frankfurt | Germany

BIC CHASDEFX
IBAN DE55501108006161517443
Kontoinhaber Wiley-VCH GmbH

AGB

www.ernst-und-sohn.de/anzeigen-agb

THEMEN- UND TERMINPLAN

AUSGABE INDUSTRIETHEMEN PRODUKTE & OBJEKTE

1

ET: 16.01.24

AS: 11.12.23

Brandschutz / Korrosionsschutz

Feuerresistenter Stahl, Brandschutzelemente, Brandschutzanlagen, Abzüge, Durchführungen, Türen und Tore, Beschichtungen, Ummantelungen, Verzinken u. a.

Tore, Türen und Fenster aus Stahl & Metall

Haustüren, Objekttüren, Schiebetüren und -tore, Brand- und Rauchschutztüren und -tore, Fenster, Schaufensteranlagen, Hebe-, Schiebe- und Faltanlagen, Vordächer u. v. m.

Sicherheits- und Zugangstechnik

Stahlgerüstbau, Rollgerüste, Arbeitsbühnen, seilgestützte Zugangstechnik, mobile Zugangstechnik, Hebeteknik, Aufzüge u. a.

2

ET: 19.02.24

AS: 16.01.24

Straßen-, Eisenbahn- und Fußgängerbrücken

Brückenausrüstung, Stahlträger, Seile, Verankerungen, Stützen, Rohre, Profile, Platten, Bleche, Verbindungstechnik, Kopfbolzen, Lager, Fahrbahnübergänge, Biege- und Schneidetechnik, Korrosionsschutz, Schwingungsisolierung, Monitoring, Zugangstechnik, Software, Montage, Verstärkung, Erhaltung, Sanierung, Referenzobjekte u. a.

Stahl- und Verbundbrückenbau

Brückenausrüstung, Stahlträger, Seile, Verankerungen, Stützen, Rohre, Profile, Platten, Bleche, Verbindungstechnik, Kopfbolzen, Lager, Fahrbahnübergänge, Biege- und Schneidetechnik, Korrosionsschutz, Schwingungsisolierung, Monitoring, Zugangstechnik, Software, Montage, Verstärkung, Erhaltung, Sanierung, Referenzobjekte u. a.

3

ET: 18.03.24

AS: 12.02.24

Verbindungs- und Befestigungstechnik

Schweißverbindungen, Bolzenschweißen, Setzbolzen, Schraubtechnik, Vorspannung, HV-Schrauben, Bohrschrauben, gewindefurchende Schrauben, Klemmsysteme, Hohlprofilknoten, Fügetechnik, Verankerungen, Berechnungsprogramme, Verzinken, Beschichten, Kleben u. a.

Software für den Stahlbau / Digitales Planen und Bauen

Konstruktion, Statik, Bemessung, Tragwerksplanung, FEM, CAD/CAM, Berechnungsprogramme, parametrisches Design, Geometrieermittlung, Warenwirtschaftssysteme, Kalkulation, Buchhaltung u. a.

Bauen im Bestand

Digitale Bestandserfassung, Materialprüfung, Korrosionsschutz, Produkte für Bauen im Bestand u. a.

FACHTHEMEN/MESSEN

EUROGUSS – Internationale Fachmesse für

Druckguss: Technik, Prozesse, Produkte

16.01.–18.01.2024, Nürnberg

Brückenbau

Ausgabe zum 33. Dresdner Brückenbau-symposium

33. Dresdner Brückenbausymposium

13.03.–14.03.2024

Bauen im Bestand

Sonderverbreitung

FACHKONFERENZ BAUEN IM BESTAND – Management Forum Starnberg

20.03.–21.03.2024, München

THEMEN- UND TERMINPLAN

AUSGABE INDUSTRIETHEMEN PRODUKTE & OBJEKTE

4
ET: 18.04.24
AS: 12.03.24
Schwerpunktausgabe Kranbahnen
 Kranbahnen, Krantechnik, Lastaufnahmemittel und Last-Wendegeräte, Hebezeuge, Elektrokettenzüge, Transportmittel, Hub- und Hebegeräte, Anschlagmittel, Bemessungssysteme, Kranbahnträger u. a.

5
ET: 20.05.24
AS: 11.04.24
Stahl-Glas-Konstruktionen
 Fassaden- und Dachelemente, Tragwerke, Pfetten, Riegel, Gläser, Dichtungen, Verbindungen / Befestigungen, Klebetechnik, Zugangstechnik, Montagen, Brandschutz, Software u. a.

Bauwerkshüllen
 Fassaden, Dächer, Wand- und Dachelemente, Metallleichtbau, Membranbau, Medienfassaden, Seile, Tragwerke, Profile, Bleche, Befestigungen, Verankerungen, Gerüste, Brandschutz, Zugangstechnik, Software u. a.

6
ET: 17.06.24
AS: 10.05.24
Stahlbau in der Schweiz
Parkhäuser, Parkdecks, Parksysteme
 Stahlverbundbau, Stahlkonstruktionen, Fassaden, Deckensysteme, Profile, Träger, Stützen, Kopfbolzendübel, Spundwände, Brandschutz, Korrosionsschutz u. a.

Industrie-, Anlagen- und Gewerbebauten
 Hallenbau, Stahlverbundbau, Stahlskelettbau, Bauelemente aus Stahl, Tragwerke, Industriehallen, Messehallen, Flughäfen, Hangar, Gewerbebauten, Anlagenbau, Kraftwerke, Hochregallager, Stahlkonstruktionen, Stahl-Systembauten, Schlüsselfertigbau, Brandschutz, Korrosionsschutz, Software u. a.

FACHTHEMEN/MESSEN

Kranbahnen

Sonderverbreitung:
Münchener Kranbahntag 2024

IESSS 2024
Internationaler Gipfel für Elektrostahlbleche 2024
 24.04.-25.04.2024, Aachen

40. Stahlbauseminar
 15.05.2024, Rheine

Stahl und Glas
In Kooperation mit dem Arbeitsausschuss
Stahl & Glas von bauforumstahl e.V.

Stahlbau in der Schweiz, Prix Acier 2023

Stahlbau-Kalender-Tag 2024
 05.07.2024, Stuttgart

THEMEN- UND TERMINPLAN

AUSGABE INDUSTRIETHEMEN PRODUKTE & OBJEKTE

7

ET: 17.07.24

AS: 13.06.24

Sportstättenbau

Stadionbau, Sporthallen, Stahlkonstruktionen, Tragwerke, Fassaden, Überdachungen, Membranbau, Seilbau, Befestigungssysteme, Türen und Tore, Brandschutz, Software u. a.

Verbundbau, Hybridbau

Stahl-Holz, Stahl-Beton, Stahl-Glas, Stahl-Kunststoff u. a.

Stahltragwerke

Industriebau, Stahlerzeugung Industrie, Verzinken, Berechnung, Konstruktion, Referenzobjekte u. a.

Green Steel

Stahlbauprodukte und Konstruktionen für nachhaltiges Bauen

8

ET: 19.08.24

AS: 12.07.24

Membranen und Folien

Überdachungen, Gebäudefassaden, Architektur, Forschung und Wissenschaft, Berechnung, Beschichtungen, Brandschutz, Referenzobjekte u. a.

Innovative Deckensysteme

Deckensysteme, Deckenplatten, innovative Materialien, Stahlgeschossbau, Stahl-Profil-Decken, Stahlzwischendecken, Verbunddeckensysteme, Funktionsdeckensysteme, Additiv- und Verbundbleche, Schwingungsanfälligkeit u. a.

9

ET: 17.09.24

AS: 09.08.24

Software für den Stahlbau / Digitales Planen und Bauen

Konstruktion, Statik, Bemessung, Tragwerksplanung, FEM, CAD/CAM, Berechnungsprogramme, Parametrisches Design, Geometriermittlung, Warenwirtschaftssysteme, Kalkulation, Buchhaltung u. a.

Brandschutz / Korrosionsschutz

Feuerresistenter Stahl, Brandschutzelemente, Brandschutzanlagen, Abzüge, Durchführungen, Türen und Tore, Beschichtungen, Ummantelungen, Verzinken u. a.

FACHTHEMEN/MESSEN

Green Steel

Membranen, Seile und Folien

Sonderverbreitung:

6. Essener Membranbau Symposium

20.09.2024

Ausgabe zum Deutschen Stahlbautag 2024

Deutscher Stahlbautag 2024

26.09.-27.09.2024, Lindau

THEMEN- UND TERMINPLAN

AUSGABE INDUSTRIETHEMEN PRODUKTE & OBJEKTE

- 10**
ET: 17.10.24
AS: 13.09.24
- Straßen-, Eisenbahn- und Fußgängerbrücken**
 Brückenausrüstung, Stahlträger, Seile, Verankerungen, Stützen, Rohre, Profile, Platten, Bleche, Verbindungstechnik, Kopfbolzen, Lager, Fahrbahnübergänge, Biege- und Schneidetechnik, Korrosionsschutz, Schwingungsisolierung, Monitoring, Zugangstechnik, Software, Montage, Verstärkung, Erhaltung, Sanierung, Referenzobjekte u. a.
- Stahl- und Verbundbrückenbau**
 Brückenausrüstung, Stahlträger, Seile, Verankerungen, Stützen, Rohre, Profile, Platten, Bleche, Verbindungstechnik, Kopfbolzen, Lager, Fahrbahnübergänge, Biege- und Schneidetechnik, Korrosionsschutz, Schwingungsisolierung, Monitoring, Zugangstechnik, Software, Montage, Verstärkung, Erhaltung, Sanierung, Referenzobjekte u. a.
- Stahlwasserbau**
 Hubtechnik, Hydrauliksysteme, Spundwände, Rollschütz, Gleitschütz, Korrosionsschutz, Verschlüsse, Tore, Klappen, Schleusen, Dichtungen u. a.

- 11**
ET: 18.11.24
AS: 11.10.24
- Metalleichtbau**
 Dach- und Wandelemente für den Industriebau, Membrantechnologie, Folien, Sandwichelemente, Stahltrapezprofile, Trapezbleche, Profilwände und -decken, Brandschutzelemente, Paneele, Befestigungstechnik, Dichtungssysteme, Korrosionsschutz, Brandschutz, Software, in der Gebäudehülle integrierte Energiegewinnung u. a.
- Profile, Bleche, Systeme**
 Hohlprofile, Stahltrapezprofile, Stahlprofile, Formstahlträger, Walzprofile, Wabenträger, Lochstegträger, Stahl- Fassadenprofile, Spezialprofile, rollgefügte Profile, Kantprofile, Schweißprofile, Laserprofile, Bleche, Pfetten, Riegel, Dach- und Wandelemente, Geschossdecken, Verbindungstechnik, Biegetechnik, Abkanttechnik, Schneidetechnik u. a.

- 12**
ET: 12.12.24
AS: 11.11.24
- Vorbericht zur BAU – Herausforderung Klimawandel – Digitale Transformation – Zukunft des Wohnens – Ressourcen + Recycling**
- Verbindungs- und Befestigungstechnik**
 Schweißverbindungen, Bolzenschweißen, Setzbolzen, Schraubtechnik, Vorspannung, HV-Schrauben, Bohrschrauben, gewindefurchende Schrauben, Klemmsysteme, Hohlprofilknoten, Fügetechnik, Verankerungen, Berechnungsprogramme, Verzinken, Beschichten, Kleben u. a.
- Industrie-, Anlagen- und Gewerbebauten**
 Hallenbau, Stahlverbundbau, Stahlskelettbau, Bauelemente aus Stahl, Tragwerke, Industriehallen, Messehallen, Flughäfen, Hangar, Gewerbebauten, Anlagenbau, Kraftwerke, Hochregallager, Stahlkonstruktionen, Stahl-Systembauten, Schlüsselfertigbau, Brandschutz, Korrosionsschutz, Software u. a.

FACHTHEMEN/MESSEN

Brücken und Infrastruktur

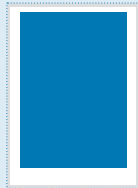
Sonderverbreitung:
Brückenbautage Management Forum
Starnberg
 Termin noch offen

Ausgabe zum Metalleichtbau in Kooperation mit dem IFBS

BAU – Weltmesse für Architektur, Materialien und Systeme
 13.01.–17.01.2025, München

ANZEIGENFORMATE UND PREISE

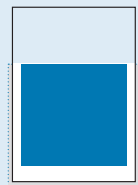
1/1 SEITE



BxH	s/w	2-farbig*	3-farbig*	4-farbig*
S: 181x262 mm	S: € 3.440	€ 4.005	€ 4.575	€ 5.140
A: 210x297 mm	A: € 3.740	€ 4.305	€ 4.870	€ 5.440

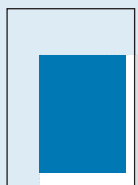
Umschlagseite (U2/U3/U4)
nach Absprache
A: 210x297 mm (BxH) 4-farbig* € 5.665

2/3 SEITE



BxH	s/w	2-farbig*	3-farbig*	4-farbig*
S: 181x172 mm	S: € 2.545	€ 2.960	€ 3.380	€ 3.795
A: 210x192 mm	A: € 3.125	€ 3.545	€ 3.960	€ 4.380

JUNIOR PAGE



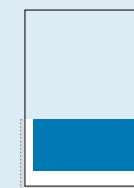
BxH	s/w	2-farbig*	3-farbig*	4-farbig*
S: 137x190 mm	S: € 2.065	€ 2.435	€ 2.805	€ 3.180
A: 152x210 mm	A: € 2.370	€ 2.740	€ 3.110	€ 3.480

1/2 SEITE



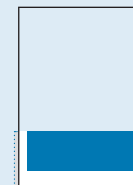
quer(BxH)	hoch (BxH)		
S: 181x128 mm	S: 88x262 mm		
A: 210x148 mm	A: 103x297 mm		
s/w	2-farbig*	3-farbig*	4-farbig*
S: € 1.940	€ 2.240	€ 2.540	€ 2.840
A: € 2.235	€ 2.535	€ 2.835	€ 3.130

1/3 SEITE



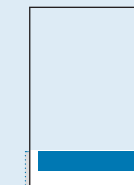
quer (BxH)	hoch (BxH)		
S: 181x84 mm	S: 57x262 mm		
A: 210x104 mm	A: 72x297 mm		
s/w	2-farbig*	3-farbig*	4-farbig*
S: € 1.340	€ 1.555	€ 1.770	€ 1.990
A: € 1.640	€ 1.855	€ 2.070	€ 2.285

1/4 SEITE





quer (BxH)	hoch (BxH)		
S: 181x63 mm	S: 88x128 mm		
A: 210x83 mm	A: 103x148 mm		
s/w	2-farbig*	3-farbig*	4-farbig*
S: € 995	€ 1.185	€ 1.375	€ 1.565
A: € 1.300	€ 1.490	€ 1.680	€ 1.870

1/8 SEITE



quer (BxH)	hoch (BxH)		
S: 181x30 mm	S: 88x63 mm		
A: 210x50 mm	A: 103x83 mm		
s/w	2-farbig*	3-farbig*	4-farbig*
S: € 540	€ 655	€ 765	€ 880
A: € 845	€ 960	€ 1.070	€ 1.185

 **S: Satzspiegel**

 **A: Anschnitt**
zzgl. 3 mm Beschnitt

* Preise für alle Farben, die aus der Euro-Skala generiert sind. Der Aufpreis für Sonderfarben (HKS, Pantone etc.) in Höhe von € 385 wird dem Farbpreis zugeschlagen. Alle Formate im Anschnitt zzgl. 3 mm Beschnitt zu den Randseiten.

Alle Preise zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

ANZEIGENFORMATE UND PREISE

WEITERE FORMATE

TITELSEITE + -STORY

Ihr Foto auf der Titelseite (ohne Logo, ohne Slogan) – aufmerksamkeitsstärker kann Ihre Werbung nicht sein. Eine Bildbeschreibung auf der Inhaltsübersichtseite sowie ein max. zweiseitiger redaktioneller Bericht über Ihre Expertise oder Angebote lassen Sie im rechten Licht erscheinen. Titelcover und Inhaltsübersicht fließen auf der Ernst & Sohn Homepage in die aktuellen Nachrichten mit ein.

€ 4.635

STELLENMARKT

Karriere im Bauingenieurwesen € 3,30 je mm in s/w € 200 Farbzuschlag kgrinshpun@wiley.com Tel. 030 47031-015

ANBIETERVERZEICHNIS

Produkte und Dienstleistungen € 2,30 zzgl. Farbe Preis pro mm 1-spaltig (42 mm breit)

EINHEFTER

2-seitig € 3.760 Details auf Anfrage bei Grundaufgabe
4-seitig € 5.635 von 3.000 Exemplaren

BEILAGEN bis 25 g

Maximal-Format 200 x 290 mm € 710 pro Tausend Grundaufgabe 3.000 Exemplare + Veranstaltungen

AUFGEKLEBTE POSTKARTEN

inkl. Klebekosten maschinell € 435 pro Tausend Grundaufgabe 3.000 Exemplare + Veranstaltungen

ONLINE

E-PDF ANZEIGEN IN DER WILEY ONLINE LIBRARY DATENBANK

Anzeigen vor allen Artikeldownloads einer Fachzeitschrift auf Anfrage

ERNST & SOHN NEWSLETTER

E&S Endkunden- Abonnenten, Einzelheftbezieher, Buchkäufer aus der Kernzielgruppe der planenden und beratenden Ingenieur:innen – ca. 3.500 Adressen mit einer Öffnungsrate von ca. 60 %. Der Newsletter erscheint monatlich, meist zum Monatsende (es kann veranstaltungsbezogene Abweichungen geben). Abgabetermin ist bis zum letzten Tag des Vormonats.

Datenlieferung

Überschrift – max. 50 Zeichen (inkl. Leerzeichen)

Text – max. 500 Zeichen (inkl. Leerzeichen), kein kursiv/versal/bold, 1 Verlinkung

Bildformat – 275 x 220 px 4c jpg, Link auf Landingpage € 980

EINTRAG IM VERANSTALTUNGSKALENDER

ERNST & SOHN ONLINE € 515

Sie wollen mit Inhalten punkten? Die Vermittlung Ihrer Leistungen und Services über eine redaktionelle Darstellung unterstützt Ihr Content Marketing und erreicht Ihr Publikum auf für dieses relevanten und thematisch stimmigen Wegen.

PRINT/ONLINE

ERNST & SOHN BULLETIN – IHR SUPPLEMENT IM ERNST & SOHN STYLE

Ein Premiumkanal mit überzeugender Wirkung. Mit Geschichten rund um Ihr Unternehmen, Ihre Produkte und Services machen Sie diese erlebbar. Seriös und verlässlich, mit hochwertigem Erscheinungsbild steht Ihr Bulletin exklusiv für nachhaltige Wissensvermittlung und wertschätzende Kundenbindung.

ab € 9.900

EXPERTENINTERVIEW

Komplexe Themen können durch eine sinnvolle Kombination aus direkter und indirekter Fragestellung verständlicher dargestellt werden. Die Befragung durch Expertinnen und Experten wirkt vertrauenswürdig und fördert somit auch das Vertrauen in Ihr Produkt/Projekt.

PRINT

KURZ

€ 2.190

LANG

€ 3.325

ONLINE

€ 2.190

€ 3.325

PRINT + ONLINE

€ 2.780

€ 3.915

ADVERTORIALS

Aufmacherstory

Ein Highlight-Foto des Projekts oder Produkts zieht die Leser:innen in den Bann – Die Aufmacherstory startet mit einem halbseitigen Foto und informiert Ihre Zielgruppe auf weiteren 1,5 Druckseiten über Ihre Angebote.

7.500 ZmL + 3 Abbildungen + 1/2-seitiges MEGA-Bild € 3.195

Advertorial

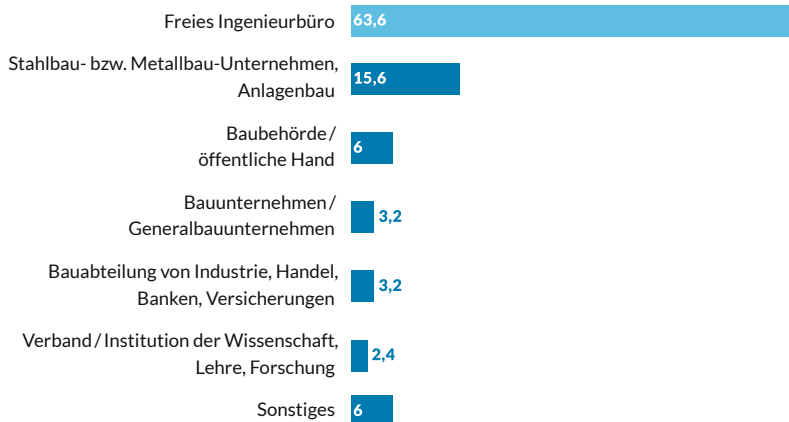
Advertorial 2 Druckseiten (10.000 ZmL + 4 Fotos) € 3.050

Advertorial 1 Druckseite (5.000 ZmL + 2 Fotos) € 1.790

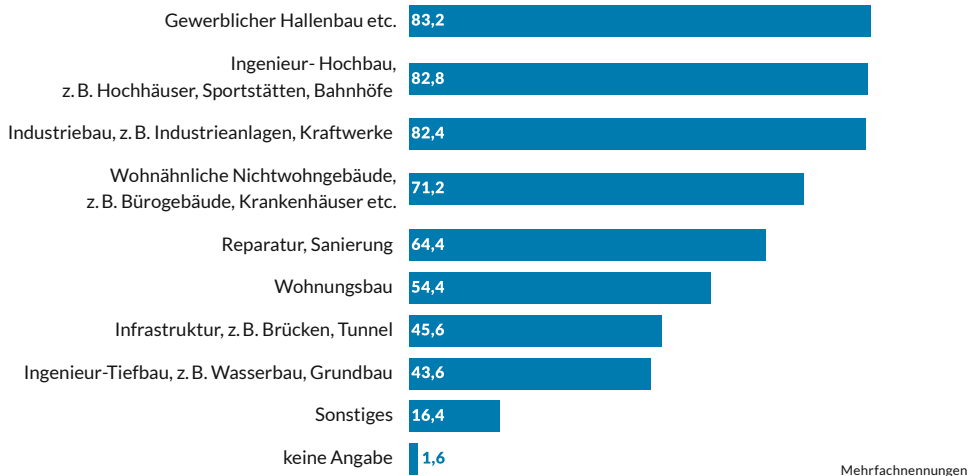
Sonderplatzierungen, wie Titel- und Umschlagseiten, sind bis 14 Tage vor Anzeigenschluss stornierbar.

LESER-STRUKTUR-ANALYSE

BRANCHEN / WIRTSCHAFTSZWEIGE / FACHRICHTUNGEN / BERUFSGRUPPEN **!** Die Ingenieurbüros dominieren die Leserschaft. Aber auch die werblich schwer erreichbaren konstruktiv arbeitenden Metallbauer:innen und Zulieferbetriebe sind in der Leserschaft deutlich vertreten.

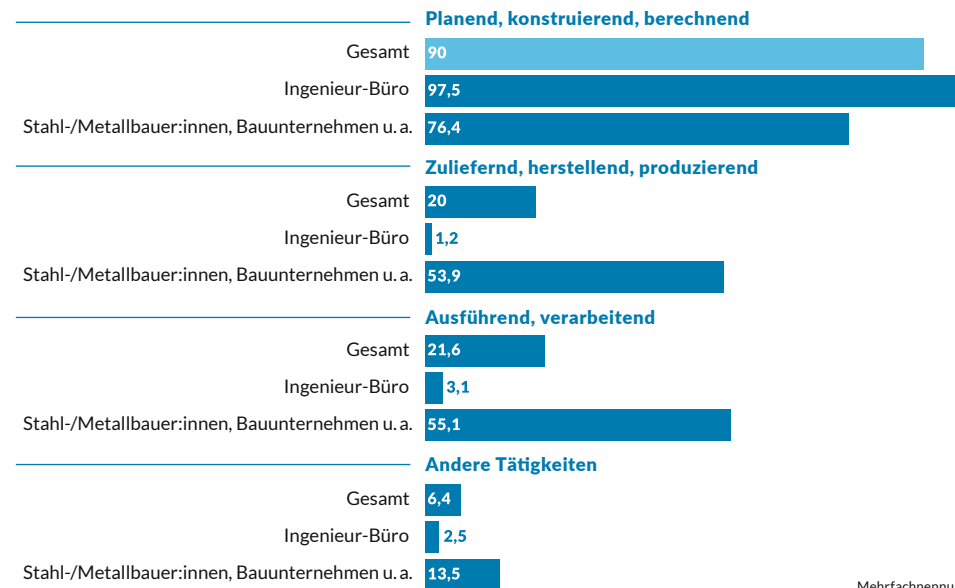


OBJEKTBEREICHE **!** Stahlbau: der Werbeträger für den klassischen Objekthochbau und Ingenieurbau.



ALLE ANGABEN IN %

KATEGORIE DES UNTERNEHMENS **!** Stahlbau: ein Info-Forum für Planer:innen, Zuliefernde und Ausführende, das die ganze Branche abdeckt.



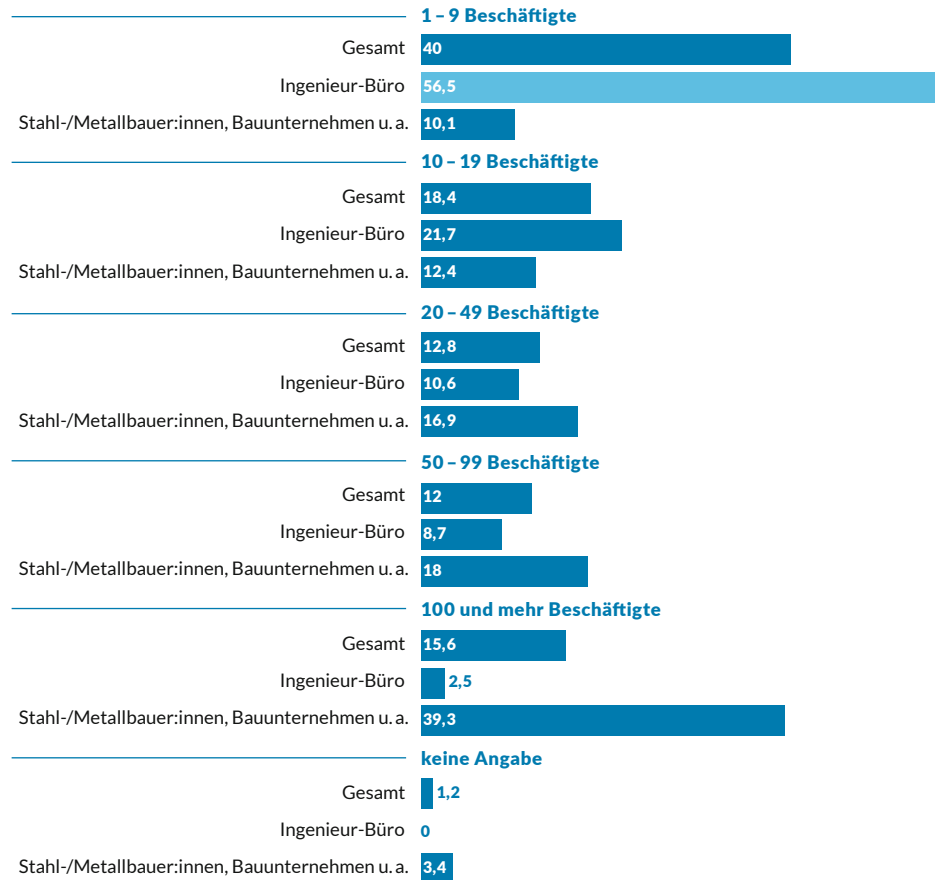
TÄTIGKEITSMERKMAL **!** Die Zielgruppen sind Planer:innen, Bauherren-Berater:innen und Produktentscheider:innen (Ausschreibung, Vergabe) in einer Person.



LESER-STRUKTUR-ANALYSE

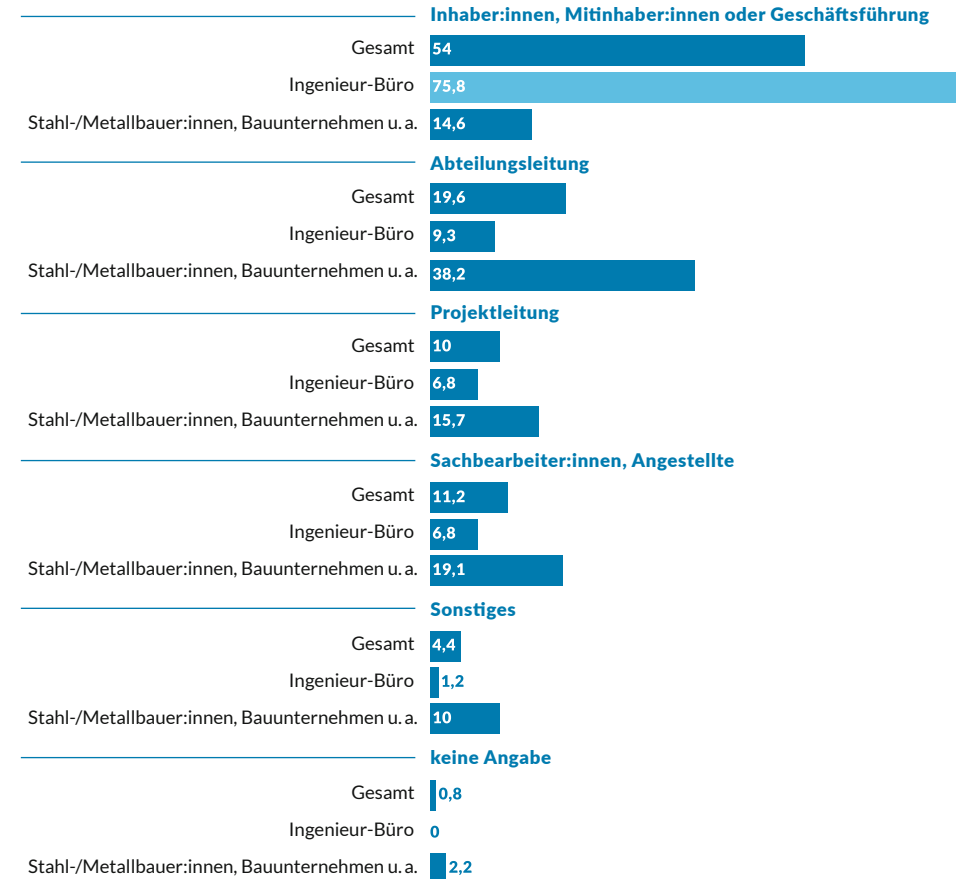
GRÖSSE DER WIRTSCHAFTSEINHEIT

! Auch die größeren Bauingenieurbüros sowie die großen Stahlbauunternehmen werden abgedeckt. Mit Stahlbau erreichen Sie eine Werbezielgruppe mit großem Potential.



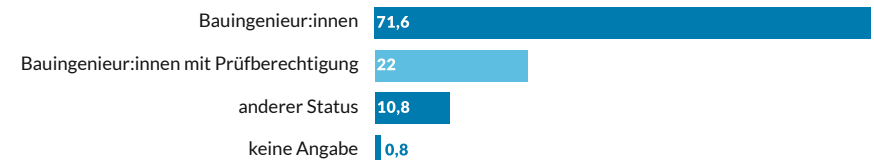
STELLUNG IM BETRIEB

! Stahlbau-Leser:innen sind Top-Entscheider:innen. In Ingenieurbüros sind es die Inhaber:innen, in der Industrie arbeiten sie in leitender Position.



BILDUNG/AUSBILDUNG: BERUFLICHE AUSBILDUNG

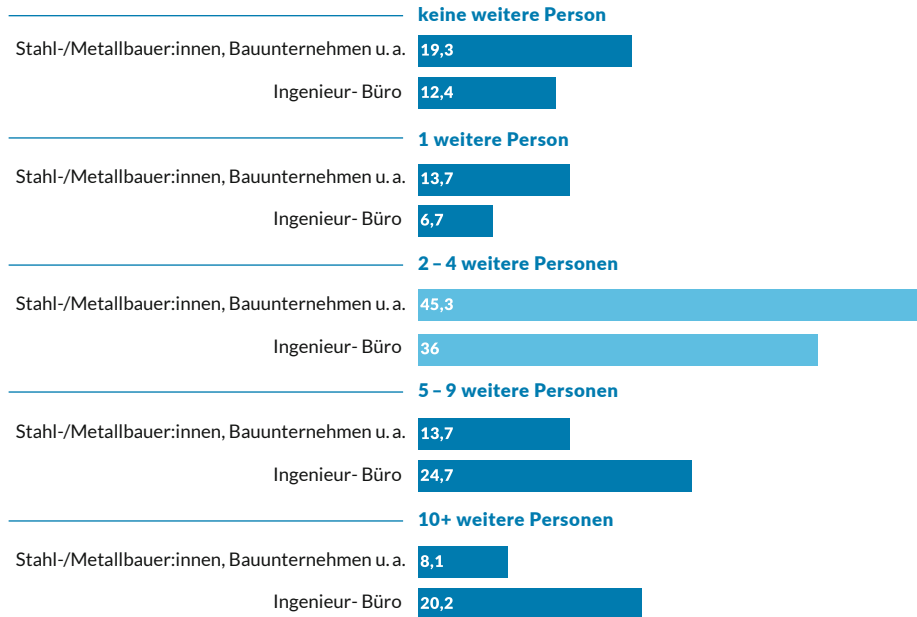
! Stahlbau liefert Infos für die Elite. 22% der Leser haben eine Prüfberechtigung.



LESER-STRUKTUR-ANALYSE

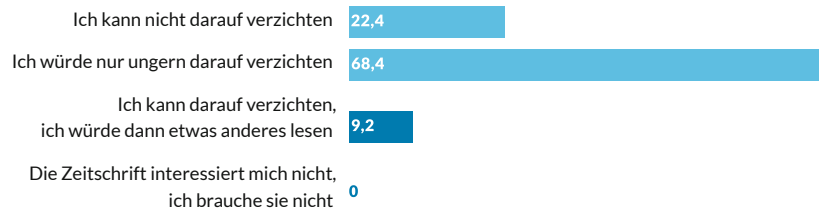
GESCHÄTZTE ANZAHL WEITERER LESER:INNEN

! Stahlbau hat im Durchschnitt 4,2 Mitleser:innen. Zusammen mit den Erstleser:innen erreicht Stahlbau mehr als 16.000 stahlbau-interessierte Ingenieur:innen.



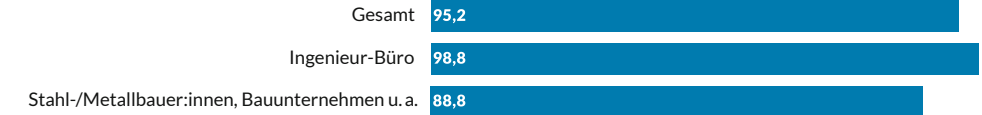
PERSÖNLICHE BEDEUTUNG VON STAHLBAU

! Stahlbau ist unverzichtbar für unsere Leserschaft: 90,8% können nicht oder würden nur ungern auf Stahlbau verzichten.



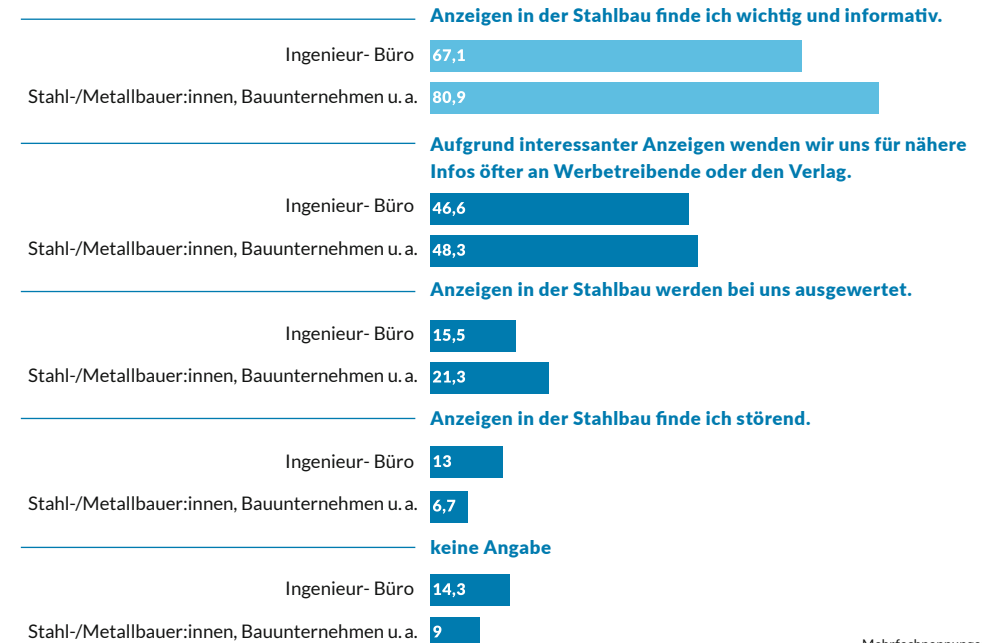
ARCHIVIERUNG VON STAHLBAU

! Stahlbau wird fast ausnahmslos archiviert – aufgrund ihres Charakters als Nachschlagewerk und Fachbuch.



EINSTELLUNG ZU WERBEANZEIGEN

! Die absolute Mehrheit der Stahlbau-Leser:innen findet Anzeigen in Stahlbau wichtig und informativ und fast 50% nehmen Kontakt zum Werbungtreibenden auf.



Mehrfachnennungen

LESER-STRUKTUR-ANALYSE

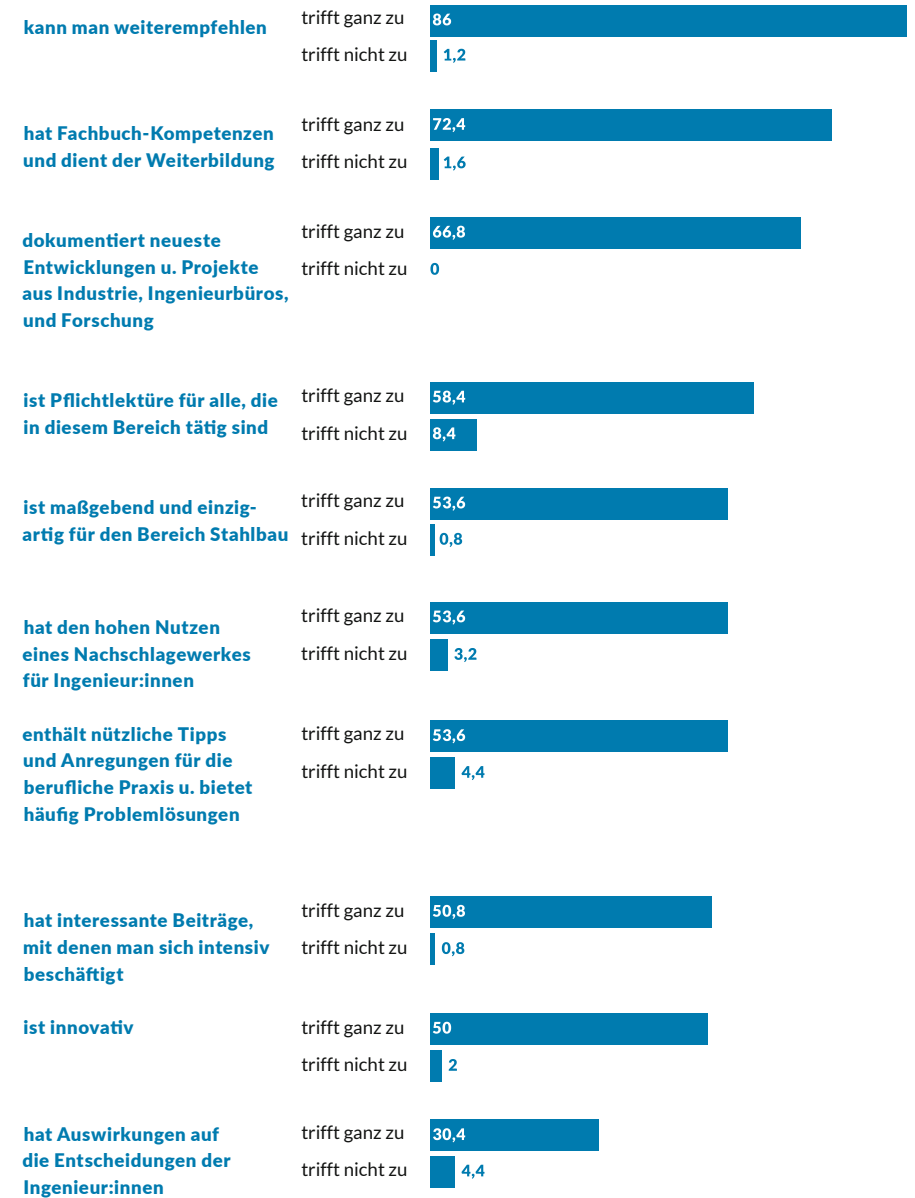
HEFTNUTZUNG

! Im Durchschnitt werden 11,4 Ausgaben von Stahlbau gelesen oder durchgeblättert.



AUSSAGEN ZUR ZEITSCHRIFT STAHLBAU

! Stahlbau ist einzigartig für die Leserschaft: Sie ist wie ein Fachbuch, Trendsetter, Problemlöser und dient zur Weiterbildung.



DAS PORTFOLIO VON ERNST & SOHN IM ÜBERBLICK

Fachzeitschriften

1 **Bautechnik**
Zeitschrift für den gesamten Ingenieurbau

- Monolithisches Stahl-Beton-System
- 3D-Modellierung und Simulation von Bauteilen
- Digitale Qualitätssicherung
- Optimierung von Bauprozessen
- Innovative Bauteile und Konstruktionen
- Nachhaltige Bauteile und Konstruktionen

1 **Beton- und Stahlbetonbau**

- Grundlagen der Stahlbetonbauweise
- Entwurf und Ausführung von Stahlbetonbauwerken
- Entwurf und Ausführung von Stahlbetonbauwerken
- Entwurf und Ausführung von Stahlbetonbauwerken
- Entwurf und Ausführung von Stahlbetonbauwerken

1 **Stahlbau**

- Der Weg des Stahlbaus
- Stahlbauwerke in der Praxis
- Stahlbauwerke in der Praxis
- Stahlbauwerke in der Praxis
- Stahlbauwerke in der Praxis

1 **Bauphysik**
Wärme · Schall · Strahlung · Licht · Energie

- Bauphysik und Bautechnik
- Bauphysik und Bautechnik
- Bauphysik und Bautechnik
- Bauphysik und Bautechnik
- Bauphysik und Bautechnik

1 **Steel Construction**
Design and Research

- Design and Research
- Design and Research
- Design and Research
- Design and Research
- Design and Research

1 **Geomechanics and Tunneling**
Gesteinbau und Tunnelbau

- Focus on Southeast Asia
- Focus on Southeast Asia
- Focus on Southeast Asia
- Focus on Southeast Asia
- Focus on Southeast Asia

01 **nbau**
NACHHALTIG BAUEN

- Nachhaltig Bauen
- Nachhaltig Bauen
- Nachhaltig Bauen
- Nachhaltig Bauen
- Nachhaltig Bauen

1 **UnternehmerBrief Bauwirtschaft**
Kapital für die Bauwirtschaft und die Wirtschaftskrise

- Kapital für die Bauwirtschaft
- Kapital für die Bauwirtschaft
- Kapital für die Bauwirtschaft
- Kapital für die Bauwirtschaft
- Kapital für die Bauwirtschaft

1 **geo technik**
TAL- UND BODENBAU

- Tal- und Bodenbau
- Tal- und Bodenbau
- Tal- und Bodenbau
- Tal- und Bodenbau
- Tal- und Bodenbau

Themenhefte & Specials

2024 **Wohnungsbau**
Neubau | Umbau | Sanierung

- Wohnungsbau
- Wohnungsbau
- Wohnungsbau
- Wohnungsbau
- Wohnungsbau

2024 **Flachdächer**

- Flachdächer
- Flachdächer
- Flachdächer
- Flachdächer
- Flachdächer

2024 **Bauprodukte digital**

- Bauprodukte digital
- Bauprodukte digital
- Bauprodukte digital
- Bauprodukte digital
- Bauprodukte digital

2024 **Innovative Fassadentechnik**

- Fassadentechnik
- Fassadentechnik
- Fassadentechnik
- Fassadentechnik
- Fassadentechnik

2024 **Kanal- und Rohrleitungsbau**
Bau und Sanierung

- Kanal- und Rohrleitungsbau
- Kanal- und Rohrleitungsbau
- Kanal- und Rohrleitungsbau
- Kanal- und Rohrleitungsbau
- Kanal- und Rohrleitungsbau

2024 **Schulen**
Neubau | Umbau | Sanierung

- Schulen
- Schulen
- Schulen
- Schulen
- Schulen

2024 **BIM - Building Information Modeling**

- BIM - Building Information Modeling
- BIM - Building Information Modeling
- BIM - Building Information Modeling
- BIM - Building Information Modeling
- BIM - Building Information Modeling

2024 **Attraktive Arbeitgeber im Bauingenieurwesen**

- Attraktive Arbeitgeber
- Attraktive Arbeitgeber
- Attraktive Arbeitgeber
- Attraktive Arbeitgeber
- Attraktive Arbeitgeber

Sonderheft für Holzbaue
Holzbau

- Holzbau
- Holzbau
- Holzbau
- Holzbau
- Holzbau

Berufsportal & Online-Stellenmarkt

bauingenieur24 Anmelden für Arbeitgeber

Jobs finden Job Alert Branchenwissen Forum Karriere Arbeitgeber finden

361 Jobs für Bauingenieure

Suchort: z. B. Bauingenieur Ort: z. B. München Entfernung: < 10 km Job finden

Fachgebiete	Berufsfelder	Region	mehr >
Architekt 138	Facility Management 66	Koordinator 171	
Baubetrieb & Baumanagement 99	Führungsaufgaben 77	Planer 54	
Bauingenieur 350	Hochbau 97	Projektmanager 125	
Bauleiter 94	Kommunikation 140	Strassenbau & Schienenverkehr 80	
Bautechniker 102	Konstruktiver Ingenieurbau 57	Tiefbau 45	

Branchenwissen mehr >

Gerhard Neumair (DWA): Wir sind ein zentraler Akteur im ÖPNV-Projekt in München

Gerhard Neumair Leiter Abteilung Baumanagement: "Mit meinem Team, das ich selbst aufgebaut habe und das ich heute übergeben habe, sind wir erfolgreich und erfolgreich."

Zwei oder mehr Stockwerke im Gebäude ausstrahlen - bei gleichzeitiger Gesamtheit

3 Fragen an Daniel Feger (Pikku Deutschland GmbH) zum Thema Brandschutz und DELTA-BEAM, zu Energieeffizienz und Lifecycle, zu Holz- und Holzelementen und zu den neuen ATLANTA-Verbindungen...

Verkehrssicherung an Baustellen - Wer haftet für ein ungelöstes Schließ?

Ein Baustellenleiter liest sich vor seiner Veranlassung und fällt auf ein vorübergehendes Auto. Der Autohalter macht den Schaden gegen das Land Rheinland-Pfalz geltend. Das Oberlandesgericht Koblenz verurteilt diesen Schadensersatzanspruch allerdings...

Die deutsche Betonindustrie: Mit Zweckschritt in eine nachhaltige Zukunft

Die deutsche Zement- und Betonindustrie hat sich im Laufe ihrer Geschichte zu einer der etabliertesten Branchen innerhalb der Bauwirtschaft entwickelt. Mehrere Interessengruppen haben bis heute den Baufortschritt in Gesellschaft und Politik. Angesichts der aktuellen baumaterialwirtschaftlichen Herausforderungen ist es für die Baupolitik nicht mehr möglich, sich allein auf die Anpassung zu verlassen...

Ausgewählte Jobs mehr >

Bauingenieur (m/w/d) Asphalttechnologie und Qualität
Hamburg
Prenzlauer Berg

ArchitektIn (m/w/d) für das Technische Referat
Hamburg

Senior ProjektleiterIn (m/w/d) im Bereich Stahlbau
Köln

Key Account Manager OEM (m/w/d) für DE / AT und ...
Deutschland, Österreich, Belgien, ...

Forum mehr >

SUCHE GLASER ISB CAD AB 2012 OHNE VERTRAG

ist es sinnvoll als Bauingenieur ein MBA zu machen?

Gehaltsverhandlung als Bauingenieur mit 3 Jahren Berufserfahrung

Grundbruch mit GGU Stability

Wir beraten Sie gern unter anzeigen@ernst-und-sohn.de.

IHR KOMPETENTER MEDIENPARTNER RUND UMS BAUEN!

Ernst & Sohn
A Wiley Brand