

TIEFBAU. HOCHBAU. INGENIEURBAU. STRASSENBAU

EHIS

Das Fachmagazin für erfolgreiches Bauen

Das neue Sonderheft

Instandhaltung von Ingenieurbauwerken

Schützen – Instandsetzen – Verbinden – Verstärken

bau || verlag
Wir geben Ideen Raum

www.bauverlag.de

Das neue Sonderheft

Instandhaltung von Ingenieurbauwerken

Schützen – Instandsetzen – Verbinden – Verstärken

Die Verbreitung

12.000 Exemplare als „Heft-im-Heft“ in tHIS 08/2012 und tHIS 10/2012 an Bauunternehmen u. a. mit Fachabteilungen für Instandhaltung

5.000 Exemplare als Sonderheft an ausführende Bauunternehmen, Ingenieur- und Planungsbüros sowie kommunale Auftraggeber als Mitglieder der folgenden Verbände:

- » GÜB Gemeinschaft für Überwachung im Bauwesen e.V.
- » DBV Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein e.V.
- » VFIB Verein zur Förderung der Qualitätssicherung und Zertifizierung der Aus- und Fortbildung von Ingenieurinnen/Ingenieuren der Bauwerksprüfung e.V.
- » Bundesgütegemeinschaft Instandsetzung von Betonbauwerken e.V.
- » Landesgütegemeinschaften Instandsetzung von Betonbauwerken e.V.
- » GUEP Gütegemeinschaft Planung der Instandhaltung von Betonbauwerken e.V.
- » Beratungsstelle für Gussasphaltanwendungen e.V.
- » Erhalten historischer Bauwerke e.V.
- » VBBF Verein zur Förderung und Entwicklung der Befestigungs-, Bewehrungs- und Fassadentechnik e.V.
- » Wissenschaftlich-Technische Arbeitsgemeinschaft für Bauwerkserhaltung und Denkmalpflege (WFA)
- » Deutscher Ausschuss für Stahlbetonbau e.V.
- » Deutscher Holz- und Bautenschutzverband e.V.
- » Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V.
- » Landesbehörden für Straßenbau und Verkehr
- » Bundesgütegemeinschaft Betonflächeninstandsetzung

Zusätzliche Verbreitung an:

- » BAM Bundesanstalt für Materialprüfung
- » BAW Bundesanstalt für Wasserbau
- » BAST Bundesanstalt für Straßenwesen
- » Hochschulen
- » Überwachungsvereine/Gutachter/Sachverständige
- » Planungs- und Ingenieurbüros
- » Mitgliedsunternehmen Deutsche Bauchemie e.V.
- » Kommunen/öffentliche Auftraggeber (Bauämter)
- » Österreichische Bautechnik Vereinigung www.bautechnik.pro
- » Betonakademie www.betonakademie.at
- » Bundesingenieurkammer
- » Auslage bei den namhaften Seminaranbietern/Ausbildungszentren

Gesamtauflage:

17.000 Exemplare
+ PDF über
www.this-magazin.de

Die Inhalte

Bauwerke

- » Brücken- und Verkehrsbauwerke
- » Hoch- und Ingenieurbauwerke
- » Abwasserbauwerke/Kläranlagen
- » Trinkwasseranlagen
- » Parkhäuser/Tiefgaragen
- » Kraftwerke
- » Tunnel

Themenspektrum

- » Betoninstandsetzung und -sanierung
- » Brückenübergänge und Brückenkappen
- » Korrosionsschutz und Beschichtungen
- » Injektionsverfahren
- » Traggerüste, Kappengerüste und Absturzsicherung
- » Instandsetzungsverfahren
- » Bauwerksabdichtung
- » Brandschutz
- » Verkehrssicherung
- » Ausbildungsstandards

Redaktionelle Inhalte

- » Fachbeiträge
- » Bauprojekte
- » Produkte in der Praxis/neue Produkte
- » Rechtliche Fragen und Antworten/Normen
- » Verbandsnachrichten
- » Seminartermine

Die Anzeigendaten

Anzeigenpreise

| | 1 x Schaltung | 2 x Schaltung |
|-----|---------------|---------------|
| 1/1 | 3.750,- EUR | 6.750,- EUR |
| 1/2 | 2.250,- EUR | 4.150,- EUR |
| 1/3 | 1.750,- EUR | 3.325,- EUR |
| 1/4 | 1.250,- EUR | 2.435,- EUR |

| | |
|--------------------------|-------------|
| 1 x 2-seitiger Beihefter | 3.000,- EUR |
| 2 x 2-seitiger Beihefter | 5.550,- EUR |

Kleinanzeigen/ Adressverzeichnis* für

- » Ing.- und Planungsbüros
 - » Gutachter, Sachverständige
 - » bauausführende Unternehmen
 - » Seminaranbieter/Veranstaltungen
- | | |
|---------------|-----------------------------|
| 1 x Schaltung | 330,- EUR, 1/8 Seite farbig |
| 2 x Schaltung | 595,- EUR, 1/8 Seite farbig |

*fertige Druckvorlage für das Format 1/8 Seite oder Firmenlogo + Anschrift + Ansprechpartner + Leistungsprofil.
Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Die Ausgaben im Detail

Ausgabe 1/2012

| | |
|--------------------|--------------------|
| Redaktionsschluss | 30. August 2012 |
| Anzeigenschluss | 17. September 2012 |
| Erscheinungstermin | 18. Oktober 2012 |

Verteilung auf der econstra 2012

Themenplan

- » Brandschutztechnische Nachrüstung von Tunneln, Parkhäusern, Behältern etc. mit Spritzbeton/Spritzmörtel
- » Problemstellung bei Brückenübergängen und Brückenkappen und Instandsetzungsmöglichkeiten
- » Injektionsverfahren zur Instandsetzung von Betonbauwerken
- » Qualifizierte Betoninstandhaltung bei Ingenieurbauwerken
- » Traggerüste, Kappengerüste und Absturzsicherungen für die Instandsetzung bei (Tal-) Brücken
- » Höchstdruckwasserstrahlverfahren mit Handlanze und Robotertechnik
- » Traglasterhöhung von Betonbauwerken mit Stahl- und CFK-Lamellen
- » SIVV – Schein – Ausbildungsstandard für die Baupraxis

Ausgabe 2/2012

| | |
|--------------------|-------------------|
| Redaktionsschluss | 9. November 2012 |
| Anzeigenschluss | 26. November 2012 |
| Erscheinungstermin | 12. Dezember 2012 |

Verteilung auf der BAU 2013

Themenplan

- » Verschiedene Möglichkeiten des Korrosionsschutzes von Betonstahl – im Neubau, in der Instandsetzung und im Betrieb von Bauwerken
- » Problemstellung Chloridschäden bei Parkhäusern und Instandsetzungsmöglichkeiten
- » Analyse und Entsorgung von Schadstoffen in der Betoninstandsetzung
- » Problemstellung Verkehrssicherung bei Brückeninstandsetzungen
- » Instandsetzungsverfahren nach WHG bei Stahlbetonbauwerken (Wasserbehälter etc.)
- » Bauwerksabdichtung mit Flüssigkunststoffen und/oder Bitumen
- » VFIB – Brückenprüfer – Bauwerksbuch – Ausbildungsstandard für Ingenieure der Bauwerksprüfung
- » ÜK II – Fachpersonalschulungen

Melden Sie sich bei uns:
Bis zum 31.07.2012 erhalten Sie 10% Rabatt bei Auftragserteilung!

Instandhaltung von Ingenieurbauwerken

Sichern Sie sich jetzt Ihren Platz in diesen Sonderheften

und nehmen Kontakt mit uns auf:

Verlagsvertretungen:

Ingo Wanders

Fon +49 5241-8041973

ingo.wanders@bauverlag.de

Klaudia Panczyk

Fon +49 5241-8088546

klaudia.panczyk@bauverlag.de

Ute Schönbeck

Fon +49 5241-8089972

ute.schoenbeck@bauverlag.de

Oliver Kugel

Fon +49 5241-807957

oliver.kugel@bauverlag.de

Holger Olawsky

Fon +49 211-1793960

holger.olawsky@bauverlag.de

Oliver Junne

Fon +49 6172-302015

oliver.junne@t-online.de

Christiane Mücher

Fon +49 711-51883421

christiane.muecher@bauverlag.de

Bernd Fenske

Fon +49 89-203043-2389 und -2390

bernd.fenske@bauverlag.de

Anzeigenleitung:

Christian Reinke

Fon +49 5241-802179

christian.reinke@bauverlag.de

Redaktion:

Andreas Kochwatsch (Chefredakteur)

Fon +49 5241-8042120

andreas.kochwatsch@bauverlag.de

Marvin Klostermeier (verantwortlicher Redakteur)

Fon +49 5241 – 8089309

marvin.klostermeier@bauverlag.de

www.this-magazin.de

bau || | verlag

Wir geben Ideen Raum

Bauverlag BV GmbH
Avenwedder Straße 55
33311 Gütersloh
www.bauverlag.de