

2017/
2018

Ernst & Sohn Sonderhefte

Mediainformationen



Bezugspreise: Einzelheft (Inland) € 25,- (inkl. MwSt. und Versandkosten)

Zeitschriftenformat: 210 mm breit, 297 mm hoch, 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: **5.000–7.000 Exemplare**
(variiert nach Themengebiet)

Versandanschrift für Einheitshefte, Beilagen und Postkarten: Auf Anfrage
Anlieferung spesenfrei mit Vermerk:
„Bestimmt für ERNST & SOHN-SPECIAL Thema: ...“

Verlag: Wilhelm Ernst & Sohn
Verlag für Architektur und technische
Wissenschaften GmbH & Co. KG
Rotherstraße 21, 10245 Berlin
www.ernst-und-sohn.de

Redaktionsteam Koordinator: Dr. Burkhard Talebitari
Tel. 0 30/4 70 31-2 73
Fax 0 30/4 70 31-2 30
Sigrid Elgner
Tel. 0 30/4 70 31-2 54
Fax 0 30/4 70 31-2 30
Sigrid.elgner@wiley.com

AGB: <http://www.ernst-und-sohn.de/agb>

Thema	Schwerpunkte	Erscheinungs-termin	Anzeigen-schluss
Hochschul-bauten	Projektbeispiele • Neubau, Umbau, Erweiterung, Sanierung • Projektsteuerung bei Hochschulbauten • Bibliotheken, Labor- und Forschungseinrichtungen • Service- und Infrastruktureinrichtungen • Energieeffizientes Bauen • Wärmedämmung • Raumakustik • Beleuchtung • Farbgestaltung • Haus- und Klimatechnik • Brandschutz- und Sicherheitstechnik • Sport- und Freizeiteinrichtungen • Außenanlagen • Container/Temporäre Lösungen • Menschen und Studentenwohnheime • Barrierefreie Gestaltung	Dezember 2017	24.11.2017
Hotels und Ferienanlagen 2/2017	Hotelkonzepte und Projekte – Sanierung, Umbau, Erweiterung, Neubau • Energieeffizientes Bauen und Green Hotels • Ressourcenschonung • Innenausbau/Beleuchtung • Brandschutz/Sicherheit • Klimatisierung • Wellnesswelten, Schwimmräumen • Gebäudetechnik, Gebäudeautomation, Verschattungstechnik, Konferenzraumtechnik	Dezember 2017	20.11.2017
Brandschutz	Ganzheitliche Brandschutzkonzepte und Planungshilfen • Brandprüfungen und Brandsimulationen • Brandschutzbeschichtungen • Abschottungen für Kabel, Rohre etc. • Brandschutz in öffentlichen Gebäuden und Industriebauten • Brandschutztüren und -tore • Rauchschürzen • Rauch- und Wärmeabzugsanlagen • Tunnelbrandschutz • Brandschutzverglasungen	Dezember 2017	15.11.2017
Kanal- und Rohrleitungs-bau	Oldenburger Rohrleitungstage (08.–09.02.2018) IFAT 2018 (14.–18.05.2018) Perspektiven und Trends • Instandhaltung und Sanierung der Kanalisation • Säureschutzmethoden und Leckageortung • Rohrvortrieb • EDV für den Leitungsbau • Rohrleitungssysteme • Schachtsanierung • GFK-Rohrsysteme • Verfüllbaustoffe • Maschineneinsatz zur Rohrverlegung, Rohrvortrieb etc.	Januar 2018	10.12.2017
Handels-immobilien	Perspektiven und Trends • Projektbeispiele • Neubau, Sanierung, Umbau, Erweiterung • Energieeffizientes Bauen • Brandschutz • Innenausbau • Beleuchtung • Deckensysteme • Bodensysteme • Klimatisierung • Raumluft • Akustik • Sicherheitstechnik • Fassaden • Parkhäuser (Neubau und Sanierung)	Januar 2018	08.12.2017
Schulen	Projektbeispiele • Neubau, Umbau, Erweiterung und Sanierung • Energieeffizientes Bauen • Wärmedämmung • Fassadenlösungen • Bauen mit Holz • Innenausbau und Inneneinrichtung • Raumakustik • Beleuchtung • Farbgestaltung • Sonnenschutz • Haus- und Klimatechnik • Sanitär • Brandschutz und Sicherheitstechnik • Kindgerechte Außenanlagen • Turnhallen/Bewegungsräume • Sportplätze • Spielplätze • Barrierefreie Gestaltung • Container/Temporäre Lösungen	Februar 2018	20.01.2018

Thema	Schwerpunkte	Erscheinungs-termin	Anzeigen-schluss
Messtechnik im Bauwesen	Geodätische und geometrische Messungen • Bauwerksüberwachung und -monitoring • Bauschadenanalyse • Sensorsysteme • Bauwerksdiagnostik • Akustik und Schallmessung • Prüfung von Werkstoffen und Bauteilen • Feuchte-, Temperatur- und Luftdichtemessungen • Laserentfernungsmessung • Infrarotthermographie • Zerstörungsfreie Prüfungen	März 2018	20.02.2018
Bauprodukte Digital	Baustoffe und Bauproducte digital – BIM Objekte • Bauteilmanagement • Praxisgerechte Lösungen für das digitale Gebäude • Herstellerservices • Datenbanken	April 2018	15.03.2018
Innovative Fassadentechnik I	Fassadenplanung • Projektbeispiele aus Neubau und Sanierung • Fassade und Energie • Abdichtungs- und Befestigungstechnik • Fassadenbegründung • Farben • Beleuchtung • Fassadenwerkstoffe: Glas, Metall, Kunststoff, Sandwichelemente, Holz, Keramik, Mauerwerk, Naturstein und Beton • Klimatisierung, Wärmeschutz, Wärmedämm-Verbundsysteme, Lüftungskonzepte • Tageslichtsysteme, Sonnen- und Blendschutz • Fassadenintegrierte Solartechnik • Mehrschalige Gebäudehüllen aus Glas • Komponenten zur Wirkungsänderung von Fassadenöffnungen	April 2018	20.03.2018
Labor- und Forschungsbauten	Projektbeispiele • Neubau und Umnutzung • Laborplanung und -ausstattung • Haustechnische Konzepte und Lösungen • Laborböden • Reinräume • Energetische Optimierung	April 2018	20.03.2018
Flachdächer	Projektbeispiele • Planung, Ausführung, Sanierung • Normen und Regelwerke • Abdichtungssysteme • Leckageortung • Dachnutzungsmöglichkeiten • Dachbegrünung • Entwässerung • Solar- und Photovoltaikanlagen	April 2018	20.03.2018
Regenwasser-Management	IFAT 2018 (14.–18.05.2018) Projektberichte • Neubau und Modernisierung des Wohnungsbestandes • Betonfertigteile • Betonbau • Wärmedämmung • Holztafelbauweise • Baustoff und Material-einsatz (Naturstein, Beton, Mauerwerk, Holz, Metall) • wohngesunde Baustoffe • Dämmstoffe • Befestigungs-technik • Deckensysteme • Wandelemente	April 2018	20.03.2018

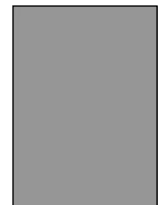
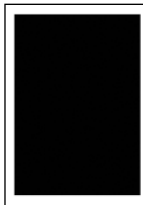
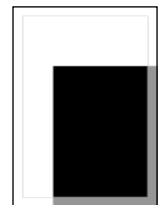
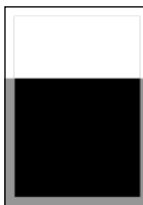
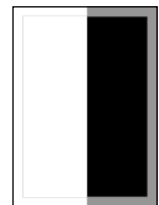
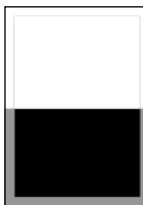
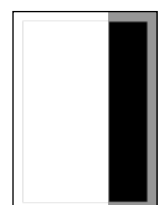
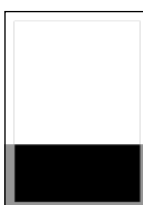
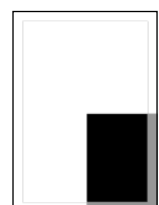
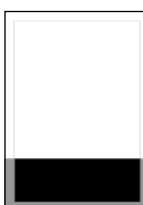
Thema	Schwerpunkte	Erscheinungs-termin	Anzeigen-schluss
Wohnungsbau	Projektbeispiele • Neubau, Umbau, Erweiterung, Sanierung des Wohnungsbestandes • Baustoffe und Materialeinsatz (Naturstein, Porenbeton, Beton, Kalksandstein, Holz, Metall, Ziegel) • Fertigteile (Beton, Holz, Verbund) • Wandelemente, Deckensysteme • Fassaden, Fenster, Balkone • Energieeffizientes Bauen, Wärmedämmung • Innenausbau (Trockenbau, Innendämmung, Bodenbeläge, Farben, Innentüren • Produkte für barrierefreies Bauen und altersgerechtes Wohnen (Aufzüge, Treppen etc.) • Baubiologie/ Wohngesundheit (Ökobilanzen von Baustoffen, Energiesparkonzepte, Holzschutz und Holzschädlinge, Strahlung und Elektroinstallation, Schadstoffe in Baustoffen und in der Luft, baulicher Radonschutz, Messtechnik) • Dämmstoffe • Befestigungstechnik • Container • Temporäre Wohnlösungen	Juni 2018	21.05.2018
Bauten des Gesundheitswesens	Anforderungen an Neubau, Umbau, Umnutzung, Erweiterung und Sanierung von Krankenhausbauten und Pflegeeinrichtungen • Krankenhäuser, Kliniken, Reha- und Kurkliniken, Medizinische Versorgungszentren, Ärztehäuser und Ambulanzen, Seniorenheime, Betreutes Wohnen, Pflegeheime und Hospize, Gebäude für Forschung, Wissenschaft und Technologie • Pflegeheime und Kliniken in Modulbauweise • Brandschutzplanung und -ausführung • Labore, Reinräume, OP's • Technische Ausstattung und Böden • Projektbeispiele und eingesetzte Bauprodukte	September 2018	20.08.2018
Kindertagesstätten	Projektbeispiele • Neubau, Umbau, Erweiterung und Sanierung • Energieeffizientes Bauen, Wärmedämmung • Fassadenlösungen • Temporäre Lösungen und mobile Raumsysteme (Container/ Modulbau) • Bauen mit Holz • Innenausbau: Raumakustik, Beleuchtung, Farbgestaltung, Einrichtungsgegenstände/Mobiliar • Fenster, Türen, Böden, Verglasungen, Wände und Stützen • Haustechnik, Sanitärtechnik, Klimatechnik • Brandschutz- und Sicherheitstechnik • Kindgerechte Raumkonzepte/Außenanlagen, Barrierefreiheit	September 2018	20.08.2018
Sportstätten und Freizeiteinrichtungen	sportinfra – Die Sportstättenmesse (07.–08.11.2018) Sportstättenentwicklungsplanung • Projektbeispiele aus Neubau und Sanierung • Nachhaltige Materialien und Bauelemente für Sportbauten • Stadien, Sportplätze, Sporthallen und Trainingszentren • Sportgeräte/Ausstattung • Schwimmhallen • Werkstoffe und Material • Fassaden • Überdachungen • Membran und Seilbau • Befestigungssysteme • Türen und Tore • Brandschutz und Sicherheitstechnik • Sanitärtechnik, Zutrittskontrollsysteme • Zaunanlagen • Zuschauertribünen	Oktober 2018	17.09.2018

Thema	Schwerpunkte	Erscheinungs-termin	Anzeigen-schluss
Industrie- und Gewerbegebauten	Projektbeispiele • Produktions- und Montagehallen • Stahlbau • Metallleichtbau • Logistikbauten • Modulbauweise • Büro- und Verwaltungsbau • Klima-, Belüftungs- und Brandschutztechnik • Torsysteme in Industriebauten • Gebäudehüllen • Dachlösungen • Industrieböden	Oktober 2018	24.09.2018
Innovative Fassaden-technik II	Fassadenplanung • Projektbeispiele aus Neubau und Sanierung • Fassade und Energie • Abdichtungs- und Befestigungstechnik • Fassadenbegrünung • Farben • Beleuchtung • Fassadenwerkstoffe: Glas, Metall, Kunststoff, Sandwichelemente, Holz, Keramik, Mauerwerk, Naturstein und Beton • Klimatisierung, Wärmeschutz, Wärmedämm-Verbundsysteme, Lüftungskonzepte • Tageslichtsysteme, Sonnen- und Blendschutz • Fassadenintegrierte Solartechnik • Mehrschalige Gebäudehüllen aus Glas • Komponenten zur Wirkungsänderung von Fassadenöffnungen	Oktober 2018	24.09.2018
Building Information Modeling	Bedeutung von BIM für den Ingenieurbau • Architektur und Bauunternehmen • Zukunftsperspektiven • BIM in kaufmännischer Hinsicht • BIM und Content • BIM in der Tragwerksplanung • Bedeutung für Baustoff- und Bauteilhersteller • BIM-Strategie des BMVBS • BIM in der Ausbildung • BIM im Controlling	November 2018	12.10.2018
Hotels und Ferienanlagen	Hotelkonzepte und Projekte – Sanierung, Umbau, Erweiterung, Neubau • Energieeffizientes Bauen und Green Hotels • Ressourcenschonung • Innenausbau/Beleuchtung • Brandschutz/Sicherheit • Klimatisierung • Wellnesswelten, Schwimmbäder • Gebäudetechnik, Gebäudeautomation, Verschattungstechnik, Konferenzraumtechnik	Dezember 2018	20.11.2018
Brandschutz	Ganzheitliche Brandschutzkonzepte und Planungshilfen • Brandprüfungen und Brandsimulationen • Brandschutzbeschichtungen • Abschottungen für Kabel, Rohre etc. • Brandschutz in öffentlichen Gebäuden und Industriebauten • Brandschutztüren und -tore • Rauchschürzen • Rauch- und Wärmeabzugsanlagen • Tunnelbrandschutz • Brandschutzverglasungen	Dezember 2018	23.11.2018

Anzeigengröße	Format (Breite x Höhe)	Grundpreis s/w	2-farbig*	3-farbig*	4-farbig*
1/1 Seite	181 x 262 mm	€ 3.200	€ 3.750	€ 4.300	€ 4.850
2/3 Seite	181 x 172 mm	€ 2.330	€ 2.735	€ 3.140	€ 3.545
Junior page	137 x 190 mm	€ 1.890	€ 2.250	€ 2.610	€ 2.970
1/2 Seite	88 x 262 mm hoch / 181 x 128 mm quer	€ 1.780	€ 2.070	€ 2.360	€ 2.650
1/3 Seite	57 x 262 mm hoch / 181 x 84 mm quer	€ 1.230	€ 1.440	€ 1.650	€ 1.860
1/4 Seite	88 x 128 mm hoch / 181 x 63 mm quer	€ 920	€ 1.105	€ 1.290	€ 1.475
1/8 Seite	88 x 63 mm hoch / 181 x 30 mm quer	€ 495	€ 605	€ 715	€ 825
2., 3. und 4. Umschlagseite	nur 1/1 Seiten	–	–	–	€ 5.300
Titelseite + -story	auf Anfrage	–	–	–	€ 3.980

* Preise für alle Farben, die aus der Euro-Skala generiert sind.

Angeschnittene Anzeigen – Zuschlag	€ 285	siehe Formate
Anzeigen über Bund – Zuschlag auf den Anzeigen-Preis	Plus 10 %	Formate auf Anfrage
Sonderfarben (HKS, Pantone etc.) – Zuschlag	€ 330	Wird dem Farbprix (siehe oben) zugeschlagen
Einhefter 2-seitig Einhefter 4-seitig Mehrseitige Einhefter müssen gefalzt angeliefert werden.	€ 5.750 € 8.560	Details auf Anfrage
Beilagen bis 25 g, Maximal-Format 200 x 290 mm	€ 650 pro Tausend	Zahl der Beilagen auf Anfrage, Muster vorab erbeten
Aufgeklebte Postkarten , inkl. Klebekosten maschinell	€ 400 pro Tausend	Zahl der Postkarten auf Anfrage

1/1**Im Satzspiegel:** 181 x 262 mm**2/3****Im Satzspiegel:** 181 x 172 mm
Im Anschnitt: * 210 x 192 mm**Junior page****Im Satzspiegel:** 137 x 190 mm
Im Anschnitt: * 152 x 210 mm**1/2****Im Satzspiegel:** 181 x 128 mm quer
88 x 262 mm hoch**1/3****Im Satzspiegel:** 181 x 84 mm quer
57 x 262 mm hoch**1/4****Im Satzspiegel:** 181 x 63 mm quer
88 x 128 mm hoch**1/8****Im Satzspiegel:** 181 x 30 mm quer
88 x 63 mm hoch