

2014

Bauphysik

Wärme | Feuchte | Schall | Brand | Licht | Energie

Mediainformationen



- Kurzcharakteristik:
- Verlag / Redaktion / Auflage
- Themen- und Terminplan
- Anzeigenpreisliste
- Produktinformationen
- Anzeigenformate

Kurzcharakteristik:

- Bauphysik ist die einzige deutschsprachige Zeitschrift zum Thema.
- Sie erreichen mit einer Werbung in dieser Fachzeitschrift fast ausschließlich Produktentscheider in Spitzenpositionen.
- Die Fachzeitschrift zum Thema Energieeffizientes Bauen

Die Zeitschrift Bauphysik ist Spiegel der Forschung in Wissenschaft und Industrie, der Normung und ingenieurpraktischen Tätigkeit. Sie ist für die Bauphysiker, die beratenden Ingenieuren, Architekten und Fachplaner ein Arbeitsmittel und Nachschlagewerk. Sowohl Neubau als auch Sanierung und Modernisierung des Baubestandes im Hinblick auf die bauphysikalischen Schutzziele werden thematisch abgebildet. Darüber hinaus begleitet die Zeitschrift kontinuierlich die Entwicklungen rund um den Bereich der Energieeinsparung.

| | | |
|--|--|---------|
| Jahrgang/Jahr: | 36. Jahrgang 2014 | |
| Bezugspreise: <small>(incl. Versandkosten zzgl. MwSt.)</small> | Jahresabonnement (Inland) print | € 330,— |
| | Jahresabonnement (Inland) print + online | € 380,— |
| | Einzelheft (Inland) | € 63,— |
| | Auslandspreise auf Anfrage | |
| 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. | |

**Versandanschrift für
Einhefter, Beilagen
und Postkarten:**

Anlieferung spesenfrei an:
Druckhaus Gera GmbH
Jacob-A.-Morand-Straße 16
07552 Gera
Vermerk „Bestimmt für BAUPHYSIK Ausgabe ...“

Auflage:

3.000 Exemplare

Rabatte:

bei Abnahme innerhalb von 12 Monaten (Inserationsjahr)
bei mindestens 3 Anzeigen oder Einheftern 5 %
bei mindestens 6 Anzeigen oder Einheftern 10 %

Verlag:

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

Redaktion:

Dipl.-Ing. Claudia Ozimek
Tel. 0 30/4 70 31-2 62, Fax 0 30/4 70 31-2 27
bauphysik@ernst-und-sohn.de

Anzeigen:

Sigrid Elgner
Tel. 0 30/4 70 31-2 54, Fax 0 30/4 70 31-2 30
sigrid.elgner@wiley.com

**Zahlungs-
bedingungen:**

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

Bankverbindung:

Commerzbank Mannheim AG, BLZ 670 800 50,
Konto Nr. 751 118 800 oder per Scheck
WILEY-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA
Postfach 10 11 61, D-69451 Weinheim

AGB:

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

ISI-zertifiziert

Impact Factor 2012:

0,205

Bauphysik ist beim Web of Knowledge (ISI) von Thomson Reuters als peer-reviewed journal akkreditiert. Damit wird der Journal Impact Factor (JIF) ermittelt. Je höher der Impact Factor (im Vergleich der Leistungen einer Disziplin) desto angesehener ist eine Fachzeitschrift.

| Ausgabe ET (Erscheinungstermin) AS (Anzeigenschluss) | Industriethemen Produkte & Objekte Firmenberichte zu Referenzobjekten, Produkten, Verfahren, Anwendungen, Dienstleistungen etc. | Messen Veranstaltungen |
|---|--|--|
| 1 ET: 11.02.2014 AS: 17.01.2014 | Schallschutz und Akustik Vorberichte zur DAGA-Tagung, Schalldämmung, Lärmschutz, Deckensegel, DIN 4109, Raumakustik für besondere Nutzung (Theater, Konzertsäle, Schulen, Atrien usw.), Akustiklösungen im Trockenbau, Schallisolierung von Gebäuden und Maschinen, Schallschutztore und -türen | DAGA 2014 40. Jahrestagung für Akustik 10.–13.03.2014, Oldenburg |
| 2 ET: 09.04.2014 AS: 14.03.2014 | Passivhäuser/ Niedrigenergiehäuser Passivhaustechnik, Fassaden, Fenstertechnik, Lüftungsanlagen, Vakuumverglasung, Mehrfach-folienverglasung,, Passivhaus-Bodenplatten, Luftdichtheit Raumklima Technische Gebäudeausrüstung, Klima, Wärme- und Lüftungstechnik, Isoliertechnik, Sandwichelemente, thermisch aktive Bauteile, Betonkern-temperierung, Rohrtechnik, Kühl- und Heizdecken | 18. Internationale Passivhaustagung 25.–26.04.2014, Aachen Clean Energy Building, Fachmesse für Energieeffiziente Gebäude 06.–08.03.2014, Stuttgart |
| 3 ET: 08.06.2014 AS: 14.05.2014 | Energieeinsparung (EnEV) und Nachhaltigkeit im Bauwesen Dämmstoffe (Dach, Wand, Gründungsbereich), WDVS, Betonkern-temperierung, Berechnungshilfen, energetische Sanierung im Bestand, Innendämmung, Nachhaltiges Bauen, Baustoffe, Bauprodukte Abdichtungstechnik/Balkonsanierungen Abdichtung im Neubau und Bestand, Abdichtungen gegen Grund- und Druckwasser, Abdichtungssysteme für weiße Wanne, Sanierung von defekten Fugenabdichtungen, Rissanierung etc. Thermische Belastungen, Beschichtungen, Entwässerungssysteme, Injektionen, Balkonabdichtungen (Folien-, Kunststoffe, Bahnen etc.) | Consense – Internationaler Kongress und Fachausstellung für nachhaltiges Bauen, 18.–19.06.2014, Stuttgart |

| Ausgabe ET (Erscheinungstermin) AS (Anzeigenschluss) | Industriethemen Produkte & Objekte Firmenberichte zu Referenzobjekten, Produkten, Verfahren, Anwendungen, Dienstleistungen etc. | Messen Veranstaltungen |
|--|---|--|
| 4 ET: 08.08.2014 AS: 11.07.2014 | Schallschutz und Akustik Schalldämmung, Lärmschutz, Deckensegel, DIN 4109, Raumakustik für besondere Nutzung (Theater, Konzertsäle, Schulen, Atrien usw.), Akustiklösungen im Trockenbau, Schallisolierung von Gebäuden und Maschinen Brandschutz Brandschutzplanung und -bemessung, RWA Brandschutzbekleidung, /-abschottung, /-türen, /-verglasung, Brandschutz im Bestand, Holzbrandschutz etc. | |
| 5 ET: 10.10.2014 AS: 12.09.2014 | Bauen im Bestand und messtechnische Verfahren Sanierungsmethoden, Bautenschutz, Sanierungsbaustoffe, Luftdichtheitsmessungen, zerstörungsfreie Prüfungen, Bauwerksdiagnostik, Feuchte- und Temperaturmessgeräte, Thermografische Abbildungsverfahren etc. | 25. Hanseatische Sanierungstage 13.–15.11.2014, Usedom |
| 6 ET: 10.12.2014 AS: 12.11.2014 | Materialien und Systeme, Baustoffe, Bauprodukte Vorberichterstattung zur BAU 2015 Dämmstoffe (Dach, Wand, Gründungsbereich), WDVS, Betonkerntemperierung, Putze, Innendämmung, Produkte für das energiesparende Bauen, Fassadentechnik, Gebäudehülle – Bauwerkshülle Glas in der Glas in der Gebäudehülle, Schallschutz, Lärmschutz, Fassadendämmung, Lüftung mechanische/natürliche, Gebäudedichtheit, Lichtplanung, intelligentes Glas, Membranen, Befestigungstechnik, Solartechnik <i>(Änderungen vorbehalten)</i> | BAU 2015 19.–24.01.2015, München |
| ET: Erscheinungstermin, AS: Anzeigenschluss Druckunterlagen 3 Tage nach Anzeigenschluss <i>(Änderungen vorbehalten)</i> | | |

| Anzeigengröße | Format (Breite × Höhe) | Grundpreis s/w | 2-farbig* | 3-farbig* | 4-farbig* |
|--|--------------------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|
| 1/1 Seite | 181 x 262 mm | € 1.480 | € 1.770 | € 2.060 | € 2.350 |
| 2/3 Seite | 181 x 172 mm | € 1.080 | € 1.280 | € 1.480 | € 1.680 |
| Junior page | 137 x 190 mm | € 908 | € 1.078 | € 1.248 | € 1.418 |
| 1/2 Seite | 88 x 262 mm hoch / 181 x 128 mm quer | € 820 | € 970 | € 1.120 | € 1.270 |
| 1/3 Seite | 57 x 262 mm hoch / 181 x 84 mm quer | € 670 | € 790 | € 910 | € 1.030 |
| 1/4 Seite | 88 x 128 mm hoch / 181 x 63 mm quer | € 415 | € 535 | € 655 | € 775 |
| 1/8 Seite | 88 x 63 mm hoch / 181 x 30 mm quer | € 240 | € 335 | € 430 | € 525 |
| 2., 3. und 4. Umschlagseite | 1/1 Seite nach Absprache | – | – | – | € 2.620 |
| Titelseite + -story | auf Anfrage | – | – | – | € 3.060 |

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

| | | |
|--|-------------------|---|
| Stellenmarkt – Karriere im Bauingenieurwesen | auf Anfrage | Kontakt: Jasmin.Meyer@wiley.com, Tel. +49 (0) 30-47031-238 |
| Anbieterverzeichnis Produkte und Dienstleistungen Preis pro mm 1-spaltig (42 mm breit) | € 2,20 | http://www.ernst-und-sohn.de/media |
| Zuschlag für angeschnittene Anzeigen | € 148 | siehe Formate |
| Zuschlag Anzeigen über Bund | Plus 10 % | auf den Anzeigen-Preis – Formate auf Anfrage |
| Zuschlag für Sonderfarben (HKS, Pantone etc.) | € 347 | wird dem Farbpreis (siehe oben) zugeschlagen |
| Einhefter 2-seitig/4-seitig | € 1.490 / € 2.260 | Details auf Anfrage |
| Beilagen bis 25 g, Maximal-Format 200 × 290 mm | € 520 pro Tausend | Grundaufgabe 3.000 Exemplare + Veranstaltungen |
| Aufgeklebte Postkarten, inkl. Klebekosten maschinell | € 745 pro Tausend | Grundaufgabe 3.000 Exemplare + Veranstaltungen |

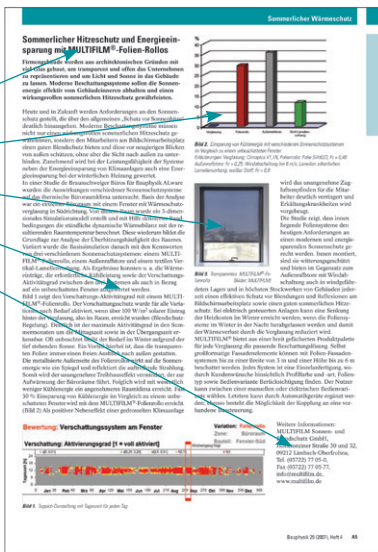
Alle Preise zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

1/1 Seite mit 2 – 3 Abbildungen

- Zeichen Headline und Leadtext: ca. 400
- Abbildung 1-spaltig: 88 x 60 mm
- Abbildung 1/2-spaltig: 40 x 38 mm
- Zeichen Bodytext: ca. 4400
- Kontaktdaten: ca. 270

1/1 Seite, 4c

1.310,– €



1/2 Seite mit 1 – 2 Abbildungen oder Tabellen

- Zeichen Headline und Leadtext: ca. 400
- Abbildung 1-spaltig: 88 x 60 mm
- Abbildung 1/2-spaltig: 40 x 38 mm
- Zeichen Bodytext: ca. 2000
- Kontaktdaten + Logo (4c): ca. 200

1/2 Seite, 4c

705,— €



1/3 Seite mit 1 Abbildung

- Zeichen Headline: ca. 40
- Abbildung 1-spaltig: 88 x 60 mm
- Zeichen Bodytext: ca. 1600
- Kontaktdaten + Logo (4c): ca. 200

1/3 Seite, 4c

490,- €



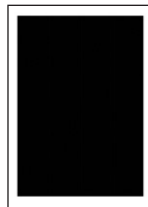
1/1

Im Satzspiegel:

181 x 262 mm

Im Anschnitt: *
zzgl. 3 mm Beschnitt
zu den Randseiten

210 x 297 mm



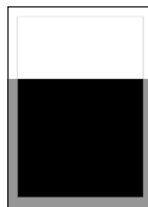
2/3

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



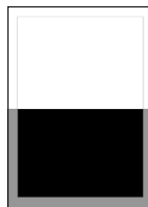
1/2

Im Satzspiegel:

181 x 128 mm quer
88 x 262 mm hoch

Im Anschnitt: *

210 x 148 mm quer
103 x 297 mm hoch



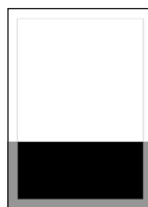
1/3

Im Satzspiegel:

181 x 84 mm quer
57 x 262 mm hoch

Im Anschnitt: *

210 x 104 mm quer
72 x 297 mm hoch



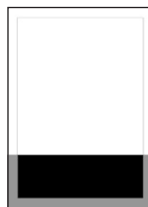
1/4

Im Satzspiegel:

181 x 63 mm quer
88 x 128 mm hoch

Im Anschnitt: *

210 x 83 mm quer
103 x 148 mm hoch



1/8

Im Satzspiegel:

181 x 30 mm quer
88 x 63 mm hoch

Im Anschnitt: *

210 x 50 mm quer
103 x 83 mm hoch

