

2012

geo technik

ORGAN DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR GEOTECHNIK

Bodenmechanik
Erd- und Grundbau
Felsmechanik
Ingenieurgeologie
Geokunststoffe
Umweltgeotechnik

Mediainformationen



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

Kurzcharakteristik:

- *geotechnik*, die Zeitschrift für Bodenmechanik, Erd- und Grundbau, Felsmechanik, Ingenieurgeologie, Kunststoffe in der Geotechnik und Umweltgeotechnik
- rd. 2.000 Mitglieder der DGGT erhalten die *geotechnik* als ihr Fachorgan – das ganze Spektrum der Geotechnik in einer Zeitschrift
- Sie erreichen mit einer Werbung in dieser Fachzeitschrift die Zielgruppe der Geotechniker, die Top-Entscheider für Produkte und Verfahren im gesamten Bereich der Geotechnik ohne Streuverluste.
- TVA – 4.000 Exemplare im Jahresdurchschnitt

Deutschsprachige Fachzeitschrift für das gesamte Gebiet der Geotechnik. Sie enthält Fachbeiträge aus Forschung und Praxis aus den Fachgebieten Bodenmechanik, Erd- und Grundbau, Felsmechanik, Ingenieurgeologie, Geokunststoffe und Umweltgeotechnik sowie Mitteilungen der DGGT und Berichte ihrer Arbeitskreise. Weiterentwicklungen in der europäischen Normung im Bereich der Geotechnik werden dargestellt sowie Hinweise für die Anwendung gegeben.

Jahrgang/Jahr:	35. Jahrgang 2012	
Bezugspreise: <small>(incl. Versandkosten zzgl. MwSt.)</small>	Jahresabonnement (Inland)	€ 48,-
	Einzelheft (Inland)	€ 14,-
	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: Meiling Druck Jacob-Uffrecht-Straße 3, 39340 Haldensleben Vermerk „Bestimmt für GEOTECHNIK Ausgabe ...“
Druckauflage: davon verkaufte Auflage:	4.000 Exemplare 2.800 Exemplare
Rabatte:	bei Abnahme innerhalb von 12 Monaten (Insertionsjahr) bei mindestens 2 Anzeigen oder Einheftern 5 % bei mindestens 4 Anzeigen oder Einheftern 10 %
Verlag:	Wilhelm Ernst & Sohn Verlag für Architektur und technische Wissenschaften GmbH & Co. KG Rotherstraße 21, 10245 Berlin www.ernst-und-sohn.de
Redaktion:	Dr.-Ing. Helmut Richter Tel. 0 30/4 70 31-2 65, Fax 0 30/4 70 31-2 27 geotechnik@ernst-und-sohn.de
Herausgeber:	Deutsche Gesellschaft für Geotechnik e. V. (DGGT)
Editorial Board:	Prof. Dr.-Ing. Jürgen Grabe (Head of Editorial Board), TU Hamburg-Harburg Prof. Dr.-Ing. habil. Achim Hettler, TU Dortmund Prof. Dr.-Ing. habil. Christos Vrettos, TU Kaiserslautern Prof. Dr.-Ing. Thomas Richter, GuD Consult GmbH Dipl.-Ing. Roland Jörger, Bilfinger Berger Ingenieurbau, Wiesbaden
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 AG Mannheim BLZ 670 800 50, Konto Nr. 751 118 800 oder per Scheck WILEY-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA Postfach 10 11 61, 69451 Weinheim
AGB:	http://www.ernst-und-sohn.de/agb

Ausgabe ET <small>(Erscheinungstermin)</small> AS <small>(Anzeigenschluss)</small>	Redaktionelle Industriethemen Produkte & Objekte Firmenberichte zu Referenzobjekten, Produkten, Verfahren, Anwendungen, Dienstleistungen etc.	Messen Veranstaltungen
1 ET: 05.03.2012 AS: 11.02.2012	Naturgefahrenabsicherung und Geokunststoffe Vorberichte zur <i>Acqua alta alpina</i> Hangstabilisierungen, Hochwasserschutz, Stützbauwerke, Lawinenabsicherung Hochwasserschutz, Küstenschutz, Durchsickerung, überströmungssichere Deiche, Deichsanierung etc. Abdichtungs- und Injektionsmaßnahmen in der Geotechnik Hebungsinjektionen, Baugrundverbesserung, Bodenverfestigung, Hohlraumverfüllungen (Kunstharze und Zement)	20. Symposium für Felsmechanik und Tunnelbau 2012 06. – 07.03.2012, Stuttgart Acqua alta alpina 2012 08. – 12.03.2012, Salzburg 19. Darmstädter Geotechnik-Kolloquium 15.03.2012, Darmstadt 27. Christian Veder Kolloquium 12. – 13.04.2012, Graz 12th Baltic Sea Conference 31.05. – 02.06.2012, Rostock
2 ET: 13.06.2012 AS: 09.05.2012	Software für die Geotechnik Grundbaulösungen, Verbauwände, FEM, Baugrubenwände, Dämme etc. Bauen im Grundwasser Grundwasserhaltung, Grundwasserabsenkung, Grundwassermanagement, Brunnen, Pumpen, Wiederversickerung, Unterwasserbaugruben, wasserdichte Baugrubenum-schließung (z.B. Spundwände, Schlitzwände), Dichtsohlen (für Baugruben), Dränagen, Abdichtung von Bauwerken	
3 ET: 07.09.2012 AS: 12.08.2012	Tagungsausgabe zur 32. Baugrundtagung 2012, Mainz Vorberichte zur <i>Intergeo</i> Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement	EuroGeo 5 16. - 19.09.2012, Valencia 32. Baugrundtagung 2012 26. – 28.09.2012, Mainz INTERGEO 09. – 11.10.2012, Hannover
4 ET: 06.12.2012 AS: 12.11.2012	Umweltgeotechnik Altlastenerkundung, Altlastensanierung, Sanierungskonzepte, Bodensanierung, Grundwassersanierung, Bodenluftsanierung, Abdichtung (von Deponien und belasteten Flächen), Geothermie, Flächenrecycling etc. Messen in der Geotechnik Laser, Distanzmessgeräte, seismische Messungen, Bohrlochmessungen, Drucksondierungen, etc.	

Anzeigengröße	Format (Breite × Höhe)	Grundpreis s/w	2-farbig*	3-farbig*	4-farbig*
1/1 Seite	181 x 262 mm	€ 2.370	€ 2.720	€ 3.070	€ 3.420
2/3 Seite	181 x 172 mm	€ 1.700	€ 2.030	€ 2.360	€ 2.690
Junior page	137 x 190 mm	€ 1.390	€ 1.730	€ 2.066	€ 2.402
1/2 Seite	88 x 262 mm hoch / 181 x 128 mm quer	€ 1.225	€ 1.435	€ 1.645	€ 1.855
1/3 Seite	57 x 262 mm hoch / 181 x 84 mm quer	€ 905	€ 1.070	€ 1.235	€ 1.400
1/4 Seite	88 x 128 mm hoch / 181 x 63 mm quer	€ 680	€ 810	€ 940	€ 1.070
1/8 Seite	88 x 63 mm hoch / 181 x 30 mm quer	€ 340	€ 420	€ 500	€ 580
2. und 4. Umschlagseite	1/1 Seite nach Absprache	–	–	–	€ 3.760
Titelseite + -story	auf Anfrage	–	–	–	€ 3.000

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

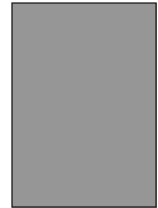
Millimeter-Preis: Anzeigenspalte (42 mm breit)	€ 2,60	
Preise/Zuschläge für Gelegenheits-/Stellenanzeigen Stellenangebote Stellengesuche	€ 2,60 € 1,90	Preis pro mm 1-spaltig (42 mm breit)
Angeschnittene Anzeigen - Zuschlag	€ 250	siehe Formate
Anzeigen über Bund - Zuschlag	Plus 10 %	
Sonderfarben (HKS, Pantone etc.) - Zuschlag	€ 280	wird dem Farbpreis (siehe oben) zugeschlagen
Einhefter 2-seitig/4-seitig	€ 2.570 / € 4.470	Details auf Anfrage
Beilagen bis 25 g Maximal-Format 200 × 290 mm	€ 710	pro 1.000 Stück, inkl. Postgebühr
Aufgeklebte Postkarten inkl. Klebekosten maschinell	€ 230	pro 1.000 Stück, inkl. Postgebühr

Alle Preise zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

1/1

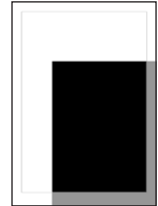
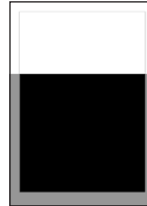
Im Satzspiegel: 181 x 262 mm

Im Anschnitt: * 210 x 297 mm
zzgl. 3 mm Beschnitt zu den Randseiten



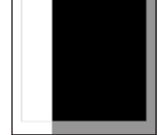
2/3

Im Satzspiegel: 181 x 172 mm
Im Anschnitt: * 210 x 192 mm



Junior page

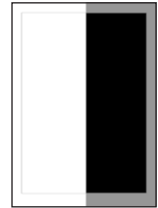
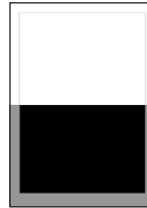
Im Satzspiegel: 137 x 190 mm
Im Anschnitt: * 152 x 210 mm



1/2

Im Satzspiegel: 181 x 128 mm quer
88 x 262 mm hoch

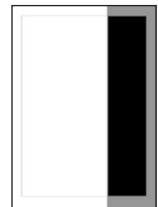
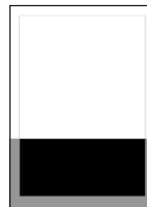
Im Anschnitt: * 210 x 148 mm quer
103 x 297 mm hoch



1/3

Im Satzspiegel: 181 x 84 mm quer
57 x 262 mm hoch

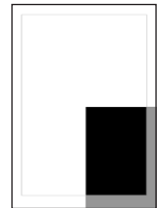
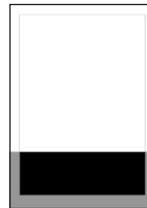
Im Anschnitt: * 210 x 104 mm quer
72 x 297 mm hoch



1/4

Im Satzspiegel: 181 x 63 mm quer
88 x 128 mm hoch

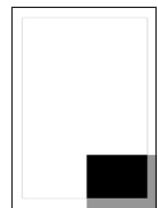
Im Anschnitt: * 210 x 83 mm quer
103 x 148 mm hoch



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



* Alle Formate im Anschnitt zzgl. 3 mm Beschnitt zu den Randseiten