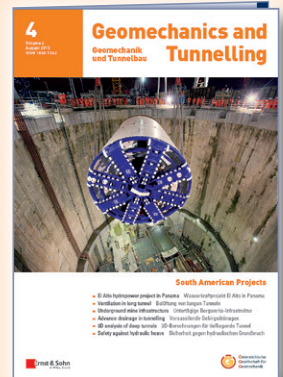
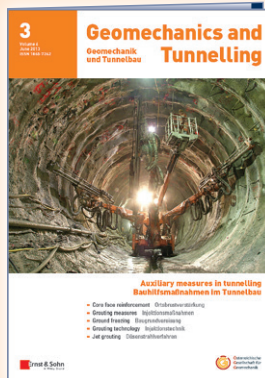


2014

# Geomechanics and Tunnelling

Geomechanik  
und Tunnelbau

## Mediainformationen



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

## Kurzcharakteristik:

- Geomechanics and Tunnelling veröffentlicht Beiträge zu praktischen Aspekten der angewandten Ingenieurgeologie, der Fels- und Bodenmechanik und vor allem des Tunnelbaus.
- Die einzelnen Ausgaben sind Schwerpunkthefte, die einem aktuellen Thema oder einem speziellen Projekt gewidmet sind.
- Kurznachrichten, Baureportagen und Tagungsberichte runden den Inhalt ab.
- Geomechanics and Tunnelling erscheint zweisprachig in Deutsch und Englisch.
- Ein international besetzter Beirat steht für eine interessante Themenauswahl und gewährleistet die hohe Qualität der Beiträge.

Die in **Geomechanics and Tunnelling** veröffentlichten Beiträge behandeln praktische Aspekte der angewandten Ingenieurgeologie, der Fels- und Bodenmechanik und vor allem des Tunnelbaus. Die einzelnen Ausgaben sind Schwerpunkthefte, die einem aktuellen Thema oder einem speziellen Projekt gewidmet sind. Kurznachrichten, Baureportagen und Tagungsberichte runden den Inhalt ab. Seit 2009 erscheint **Geomechanics and Tunnelling** zweisprachig in Deutsch und Englisch. Ein international besetzter Beirat steht für eine interessante Themenauswahl und gewährleistet die hohe Qualität der Beiträge.

---

## Jahrgang/Jahr:

32. Jahrgang 2014

## Bezugspreise:

(incl. Versandkosten zzgl. MwSt.)

Jahresabonnement (Inland) print	€ 137,-
Jahresabonnement (Inland) print + online	€ 157,-
Einzelheft (Inland)	€ 26,-
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 Geomechanics and Tunnelling, Ausgabe ...“

**Druckauflage:**

3.000 Exemplare + Sonderauflagen

**Rabatte:**

bei Abnahme innerhalb von 12 Monaten (Insertionsjahr)  
bei mindestens 2 Anzeigen oder Einheftern 5 %  
bei mindestens 4 Anzeigen oder Einheftern 10 %  
bei mindestens 6 Anzeigen oder Einheftern 15 %

**Verlag:**

Wilhelm Ernst & Sohn Verlag für Architektur  
und technische Wissenschaften GmbH & Co. KG  
Rotherstraße 21  
10245 Berlin  
[www.ernst-und-sohn.de](http://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  
[geomechanik@ernst-und-sohn.de](mailto:geomechanik@ernst-und-sohn.de)

**Herausgeber:**

Österreichische Gesellschaft für Geomechanik (ÖGG)  
Innsbrucker Bundesstraße 67  
5020 Salzburg / Austria

**Anzeigen:**

Annekatriin Gottschalk  
Tel. 0 30/4 70 31-2 49  
Fax 0 30/4 70 31-2 30  
[annekatriin.gottschalk@wiley.com](mailto:annekatriin.gottschalk@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>

<b>Ausgabe</b> <b>ET</b> (Erscheinungstermin) <b>AS</b> (Anzeigenschluss)	<b>Fachthemen</b>	<b>Messen</b> <b>Veranstaltungen</b>
<b>1</b>  <b>ET: Februar</b> <b>AS: 10.01.2014</b>	<b>EPB-Tunnelling</b>  <b>Tunnelvortrieb mit Erddruckmaschinen</b>	<b>BrennerCongress</b> 20.–21.02.2014, Bozen, Italien  <b>Viatec</b> 20.–21.02.2014, Bozen, Italien
<b>2</b>  <b>ET: April</b> <b>AS: 07.03.2014</b>	<b>Focus on India</b>  <b>Projekte in Indien</b>	<b>29. Christian Veder Kolloquium</b> 24.–25.04.2014, Graz, Österreich  <b>World Tunnel Congress</b> 09.–15.05.2014, Iguassu Falls, Brasilien
<b>3</b>  <b>ET: Juni</b> <b>AS: 05.05.2014</b>	<b>Metros</b>  <b>U-Bahnen</b>	<b>Swiss Tunnel Congress</b> 11.–13.06.2014, Luzern, Schweiz
<b>4</b>  <b>ET: August</b> <b>AS: 08.07.2014</b>	<b>Landslides and interaction with infrastructures</b>  <b>Rutschungen und Auswirkungen auf die Infrastruktur</b>	
<b>5</b>  <b>ET: Oktober</b> <b>AS: 01.09.2014</b>	<b>Proceedings of the 63rd Geomechanics Colloquium</b>  <b>Beiträge des 63. Geomechanik-Kolloquiums</b>	<b>63. Geomechanik Kolloquium</b> 09.–10.10.2014, Salzburg, Österreich
<b>6</b>  <b>ET: Dezember</b> <b>AS: 03.11.2014</b>	<b>Proceedings of the Austrian Tunnel Day</b>  <b>Beiträge Österreichischer Tunneltag</b>	<b>8. Österreichischer Tunneltag</b> 08.10.2014, Salzburg, Österreich

Anzeigengröße	Format (Breite × Höhe)	Grundpreis s/w	2-farbig*	3-farbig*	4-farbig*
1/1 Seite	181 x 262 mm	€ 2.325	€ 2.765	€ 3.205	€ 3.640
2/3 Seite	181 x 172 mm	€ 1.695	€ 2.015	€ 2.335	€ 2.655
Junior page	137 x 190 mm	€ 1.380	€ 1.655	€ 1.930	€ 2.205
1/2 Seite	88 x 262 mm hoch / 181 x 128 mm quer	€ 1.285	€ 1.550	€ 1.815	€ 2.080
1/3 Seite	57 x 262 mm hoch / 181 x 84 mm quer	€ 890	€ 1.050	€ 1.215	€ 1.380
1/4 Seite	88 x 128 mm hoch / 181 x 63 mm quer	€ 665	€ 810	€ 960	€ 1.110
1/8 Seite	88 x 63 mm hoch / 181 x 30 mm quer	€ 345	€ 435	€ 525	€ 620
<b>2., 3. und 4. Umschlagseite</b>	1/1 Seite nach Absprache	€ 2.420	—	—	€ 3.980
<b>Titelseite + -story</b>	auf Anfrage	—	—	—	€ 2.760

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

<b>Millimeter-Preis:</b> Anzeigenspalte (42 mm breit)	€ 2,70	
<b>Preise/Zuschläge für Gelegenheits-/Stellenanzeigen</b> Stellenangebote Stellengesuche	€ 3,00 € 2,00	Preis pro mm, 1-spaltig (42 mm breit)
<b>Angeschnittene Anzeigen</b> - Zuschlag	€ 255	siehe Formate
<b>Anzeigen über Bund</b> - Zuschlag	Plus 10 %	
<b>Sonderfarben</b> (HKS, Pantone etc.) - Zuschlag	€ 360	wird dem Farbpreis (siehe oben) zugeschlagen
<b>Einhefter</b> 2-seitig <b>Einhefter</b> 4-seitig	€ 2.620 € 3.930	Details auf Anfrage
<b>Beilagen bis 25 g</b> Maximal-Format 200 × 290 mm	€ 735	pro 1.000 Stück, inkl. Postgebühr
<b>Aufgeklebte Postkarten</b> inkl. Klebekosten maschinell	€ 235	pro 1.000 Stück, inkl. Postgebühr

Alle Preise zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

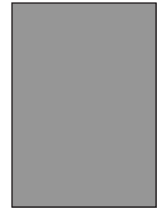
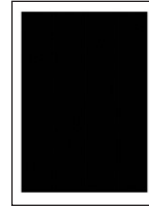
## 1/1

**Im Satzspiegel:**

181 x 262 mm

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

210 x 297 mm



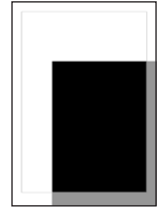
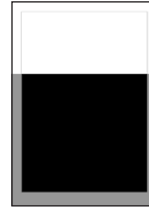
## 2/3

**Im Satzspiegel:**

181 x 172 mm

**Im Anschnitt: \***

210 x 192 mm



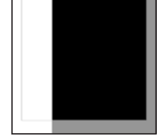
Junior page

**Im Satzspiegel:**

137 x 190 mm

**Im Anschnitt: \***

152 x 210 mm



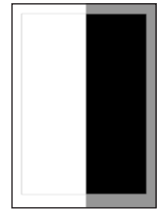
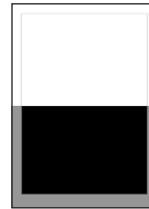
## 1/2

**Im Satzspiegel:**

181 x 128 mm quer  
88 x 262 mm hoch

**Im Anschnitt: \***

210 x 148 mm quer  
103 x 297 mm hoch



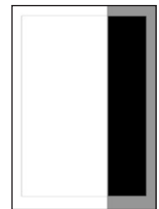
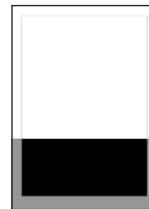
## 1/3

**Im Satzspiegel:**

181 x 84 mm quer  
57 x 262 mm hoch

**Im Anschnitt: \***

210 x 104 mm quer  
72 x 297 mm hoch



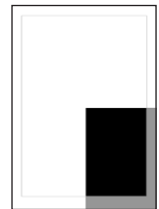
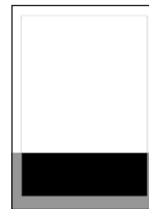
## 1/4

**Im Satzspiegel:**

181 x 63 mm quer  
88 x 128 mm hoch

**Im Anschnitt: \***

210 x 83 mm quer  
103 x 148 mm hoch



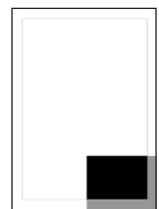
## 1/8

**Im Satzspiegel:**

181 x 30 mm quer  
88 x 63 mm hoch

**Im Anschnitt: \***

210 x 50 mm quer  
103 x 83 mm hoch



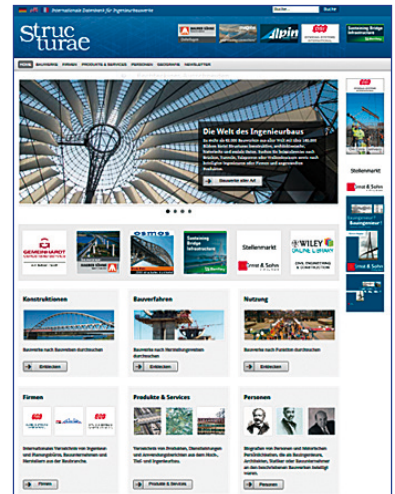
\* Alle Formate im Anschnitt zzgl. 3 mm Beschnitt zu den Randseiten

## **NUTZEN SIE AUCH DIE VORTEILE DER ERNST & SOHN CROSSMEDIA-ANGEBOTE**

- Einzigartige Reichweite und hoher Werbeeffekt durch die Kombination von Print- und Online-Medien
- Medienübergreifende Kommunikation Ihrer Produkte und Dienstleistungen innerhalb eines exklusiven Medienportfolios mit entsprechender Branchenspezialisierung
- Maßgeschneiderte Werbekampagnen in etablierten Medienmarken

## **WÄHLEN SIE AUS DEM VIELFÄLTIGEN ERNST & SOHN PORTFOLIO**

- Anzeigenwerbung in Ernst & Sohn Fachzeitschriften wie *Bautechnik*, *Beton- und Stahlbetonbau*, *Stahlbau*, *Geotechnik* etc.
- Online-Werbung auf [structurae.de](http://structurae.de)
- Online-Werbung auf [www.momentum-magazin.de](http://www.momentum-magazin.de)
- Structurae Newsletter (erscheint monatlich in dt., engl. und franz. Sprache)
- Ernst & Sohn Stellenmarkt (Print + Online)



## **BEISPIELE FÜR CROSSMEDIA-PAKETE**

- Firmenprofil auf Structurae + Eintrag im Anbieterverzeichnis einer Ernst & Sohn Fachzeitschrift Ihrer Wahl (Laufzeit 12 Monate)
- Anzeige in einer Ernst & Sohn Fachzeitschrift Ihrer Wahl + passende Themenwerbung auf Structurae (z.B. Microsite zu einer Themenkategorie Ihrer Wahl oder Teaserbox Produkt des Monats)
- Bannerwerbung auf [www.momentum-magazin.de](http://www.momentum-magazin.de) + im momentum-Newsletter + Anzeige in einer Ernst & Sohn Fachzeitschrift Ihrer Wahl

**Sie haben Fragen zu unseren Crossmedia-Angeboten? Wir beraten Sie gerne.**



**momentum**  
MAGAZIN

Das Online-Magazin für Bauingenieure  
[www.momentum-magazin.de](http://www.momentum-magazin.de)

## Taschenbuch für den Tunnelbau 2015

Kompodium der Tunnelbautechnologie Arbeitsmittel und praxisnahe Planungshilfe für alle bei der Planung, Genehmigung und Ausführung von Tunnelbauten tätigen Ingenieure.

### Kurzcharakteristik

Das jährlich erscheinende Taschenbuch für den Tunnelbau ist seit nahezu vier Jahrzehnten als Kompodium rund um den Tunnelbau und -betrieb etabliert. Es wird jährlich von tausenden Fachleuten gelesen und als Nachschlagewerk genutzt.

Auch für die diesjährige Ausgabe konnten die Deutsche Gesellschaft für Geotechnik und der Verlag Ernst & Sohn namhafte Autoren gewinnen. Erfahrene Praktiker und angesehene Wissenschaftler berichten über innovative Entwicklungen, faszinierende Projekte und Regelwerksaspekte.

Kurz gesagt: Das Taschenbuch für den Tunnelbau bietet in traditionell bewährter Weise allen in diesem Gebiet tätigen Fachleuten eine interessante, nützliche und praxisrelevante Arbeitshilfe.



### Aus dem Inhalt

- Geotechnische Untersuchungen
- Baugruben und Tunnelbau in offener Bauweise
- Konventioneller bergmännischer Tunnelbau
- Maschineller Tunnelbau
- Tunnelbetrieb und Sicherheit
- Maschinen und Geräte
- Baustoffe und Bauteile
- Forschung und Entwicklung
- Vertragswesen, Wirtschaftlichkeit und Akzeptanz
- Instandsetzung und Nachrüstung
- Praxisbeispiele

### Herausgeber

**DGGT**   
Deutsche Gesellschaft  
für Geotechnik e. V.  
German Geotechnical Society

<b>Erscheinungstermin:</b>	<b>September 2015</b>	<b>Anzeigengröße</b>	<b>Preise s/w</b>	<b>Preise 4c</b>
<b>Anzeigenschluss:</b>	<b>04.07.2014</b>	1/1 Seite (81 x 125 mm)	€ 1.800	€ 2.899
		1/1 Seite, angeschnitten (108 x 154 mm)	€ 1.965	€ 3.135
<b>Auflage:</b>	<b>4.000</b>	½ Seite (81 x 61 mm)	€ 1.025	€ 2.120
		½ Seite, angeschnitten (108 x 64 mm)	€ 1.115	€ 2.290
<b>Druck- und Bindeverfahren:</b>	Offset, Klebebindung	2., 3. Umschlagseite	€ 3.050	€ 4.050
<b>Druckvorlagen:</b>	digitalisiert			
<b>Buchformat</b> (Breite x Höhe):	102 mm x 148 mm	<b>Farbzuschläge:</b>		
<b>Satzspiegel</b> (Breite x Höhe):	81 mm x 125 mm	Skalenfarben je		€ 320
		Sonderfarben aus Skalenfarben angelegt je		€ 400
		Sonderfarben , HKS, Pantone, etc. je		€ 530
<b>Verlag:</b>		<b>Einhefter</b> 1 Blatt = 2-seitig		€ 1.965
Wilhelm Ernst & Sohn Verlag für Architektur		<b>Beilagen</b> bis 25 g		€ 1.600
und technische Wissenschaften GmbH & Co. KG		<b>Lesezeichen</b> (60 x 120 mm, geschlossen)		€ 2.910
Rotherstraße 21, D-10245 Berlin		(inkl. Klebekosten)		
<b>AGB:</b> <a href="http://www.ernst-und-sohn.de/agb">http://www.ernst-und-sohn.de/agb</a>		<b>Inserentenverzeichnis</b>		€ 110
		Produkte und Dienstleistungen		

**Kontakt:** Annekatriin Gottschalk  
Tel. 0 30/4 70 31-2 49, Fax 0 30/4 70 31-2 30  
annekatriin.gottschalk@wiley.com

(Änderungen vorbehalten)