

### Messe-Preview virtual.drupa in Print + Online

Unsere Messe-Ausgabe zur drupa und unsere Online-Kanäle werden im Vorfeld der drupa von unseren Leser\*innen gewöhnlich stark genutzt, um sich auf den Messebesuch vorzubereiten.

Nach der Verschiebung im Jahr 2020 wird die drupa nun im April lediglich als virtuelle Messe stattfinden. Uns allen fehlt somit der gewohnte Branchen-Treff, wir müssen uns im Moment mit den digitalen Kanälen begnügen.

Um Sie als Aussteller auf der virtual.drupa zu unterstützen, bieten wir Ihnen für Ihre Ankündigung Ihrer Produktneuheiten und Dienstleistungen die Verbreitung Ihrer Botschaften auf all unseren Kanälen an:

- in Print: in der **Fachzeitschrift Flexo+Tief-Druck** mit rund 3.600 Exemplaren Auflage
- Online auf unserer **Website flexotiefdruck.de** mit über 7.000 Visits monatlich
- in unseren **Newslettern** mit über 1.240 Abonnenten
- über unsere **Social Media-Kanäle** mit Xing, LinkedIn, Twitter und YouTube



Website



Fachzeitschrift

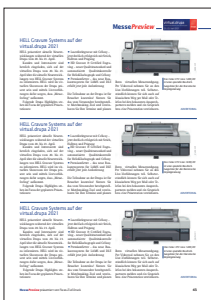


Newsletter



Social Media

### Unser Paket-Angebot für Sie: Messe-Preview in Flexo+Tief-Druck 2/2021 (April)



#### 1/3-Seite

(max. 1.300 Zeichen inkl. Leerzeichen und 1 Bild)  
**490,- €**  
zzgl. MwSt.



#### 1/2-Seite

(max. 2.400 Zeichen inkl. Leerzeichen und 1 Bild)  
**750,- €**  
zzgl. MwSt.



#### 1/1-Seite

(max. 3.500 Zeichen inkl. Leerzeichen und 2 Bilder)  
**1.450,- €**  
zzgl. MwSt.

- + **gratis Online-Beitrag** auf unserer **Website**
- + **gratis Beitrag** im **Special-Newsletter** zur **virtual.drupa**
- + **gratis Teilen des Beitrages** auf unseren **Social Media-Kanälen**

**Anzeigen-Schluss:  
17. März 2021 !!!**

Für weitere Informationen und Ihre Buchung sind wir für Sie da:

**Silja Aretz-Fezzuoglio**

**Telefon** +49 (0) 176 19 18 10 95 ■ **E-Mail** aretz@ebnermedia.de

**Christoph Gehr** ■ Verlagsbüro Felchner

**Telefon** +49 (0) 83 41 966 17 85 ■ **E-Mail** c.gehr@verlagsbuero-felchner.de

**Internet** flexotiefdruck.de ■ **Twitter** @FlexoTiefDruck ■ **Xing** xing.to/flexotiefdruck