

Oberflächentechnik im Maschinenbau

Ausgabe 2022 62. Jahrgang

www.jot-oberflaeche.de

JOT Journal für Oberflächentechnik

SPECIAL
Oberflächentechnik im Maschinenbau

Pulverbeschichtung

Leitprimer sorgt für stimmige Optik bei Kunststoffteilen

CO₂-Schneestrahl-Reinigung

Saubere kleine Einzelteile in vollautomatisiertem Prozess

Additive Fertigung

Laserauftragschweißen schützt hoch beanspruchte Bauteile



EIN GANZES HEFT ÜBER EINES DER KERNTHEMEN IM MASCHINENBAU

Der Oberfläche kommt im Maschinenbau eine besondere Bedeutung zu. Äußere Einflüsse wie chemische oder mechanische Belastung sowie Witterungsverhältnisse und extreme Temperaturunterschiede können die Funktion deutlich beeinträchtigen. Entsprechend hoch sind die Anforderungen an die Oberflächenqualität.

Das **JOT Special „Oberflächentechnik im Maschinenbau“** informiert umfassend über innovative Verfahren der Oberflächentechnik und zeigt anhand von Grundlagenbeiträgen, Best-Practice-Beispielen und Produktinformationen neue Lösungen für den Maschinenbau auf.

Beste Werbe-Erfolge im Maschinenbau

PREISE UND FORMATE

Anzeigenformate (Print + E-Magazin)

- ▶ 1/1 Seite 4c, 175 x 240 (B x H in mm) **€ 2.625,-**
- ▶ 1/2 Seite 4c hoch, 85 x 240 (B x H in mm) **€ 1.890,-**
- ▶ 1/2 Seite 4c quer, 175 x 117 (B x H in mm) **€ 1.890,-**
- ▶ weitere Formate auf Anfrage
- ▶ Die Verlinkung der Anzeige im E-Magazin ist kostenlos.

Aufpreis für Werbemöglichkeiten im E-Magazin (nur in Kombination mit Print-Anzeige):

- ▶ Audio- oder Videoeinbindung **€ 788,-**
- ▶ Bildergalerie **€ 525,-**

Verlängern Sie Ihre Präsenz mit einer Anzeige im Newsletter Maschinenbau (8.610 Abonnenten) für nur € 880,-

AUFLAGE + VERBREITUNG

- ▶ 2.000 Print-Exemplare + E-Magazin
- ▶ Verbreitung des E-Magazins innerhalb der Newsletter JOT, SP Kleb- und Dichttechnik, SP Leichtbau und SP Maschinenbau (Auflage: 16.300, Stand: 10.2022)
- ▶ Stand Alone-Mailing an 7.500 themeninteressierte Personen
- ▶ Frei zugänglich auf den Portalen springerprofessional.de/ maschinenbau-werkstoffe.com + jot-oberflaeche.de

WICHTIGE TERMINE

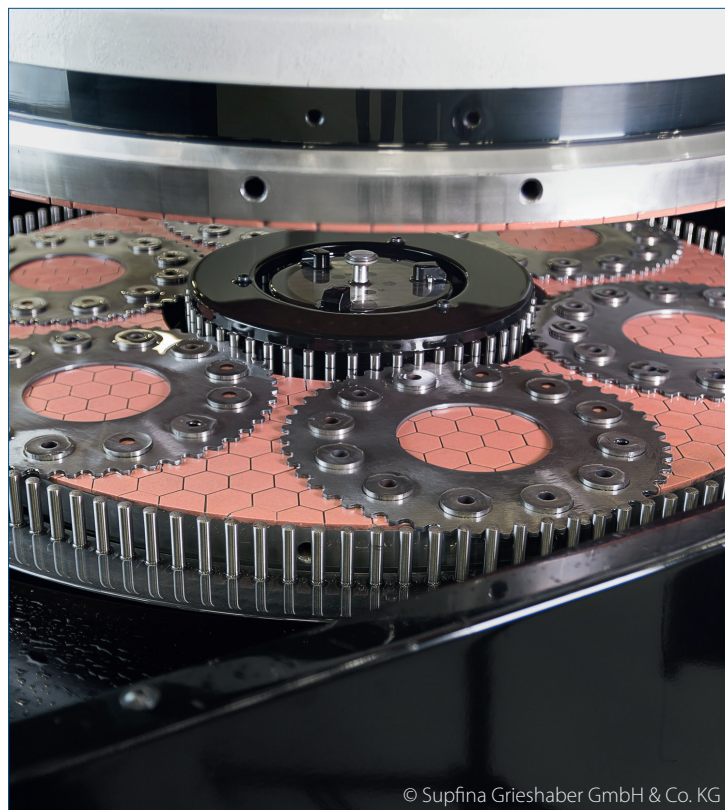
- ▶ Anzeigenschluss: **03.08.2023**
- ▶ Druckunterlagenschluss: **09.08.2023**
- ▶ Erscheinungstermin: **30.08.2023**

THEMEN

- ▶ Nasslackieren
- ▶ Pulverbeschichten
- ▶ Lacke
- ▶ Galvanotechnik
- ▶ Mechanische Bearbeitung
(Strahlen | Schleifen | Polieren | Entgraten)
- ▶ Reinigen & Vorbehandeln
- ▶ Fördertechnik
- ▶ Korrosionsschutz

MESSEN

- ▶ EMO, Hannover **18.-23.09.2023**
- ▶ parts2clean, Stuttgart **26.-28.09.2023**
- ▶ JOTlive Lackier- u. Pulvertreff, Mannheim **29.-30.11.2023**
- ▶ Deburring Expo, Karlsruhe **10.-12.10.2023**



© Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG

Preise zzgl. gesetzl. MwSt. Unsere AGB finden Sie unter www.springerfachmedien-wiesbaden.de/media-sales/agb

KONTAKT



Maximilian Fuchs
Verkaufsleitung

tel +49 (0) 611 / 78 78 – 146
maximilian.fuchs@springernature.com



Lucie Grimm
Mediaberatung

tel +49 (0) 611 / 78 78 – 165
lucie.grimm@springernature.com