

INHALT Juli 2022



905 **Surface Technology: Branchenaustausch mit Niveau**



928 **Ist die digitale Galvanik die Zukunft der Branche?**

Kompakt

- 865 NEWS, TRENDS & TECHNIK
- 874 3 KÖPFE
- 875 IM GEGENTEIL!

Aufsätze

- 877 SILICIUM:
Neue Abscheidungstechnologien
- 889 TROCKENDAMPF:
In der automatisierten Fertigung / 5
- 897 ENTGRATEN:
Von Kunststoffteilen / 1

Berichte

- 905 SURFACE TECHNOLOGY:
Qualität statt Quantität
- 908 ANLAGENBAU:
Oberflächen von Decker
- 909 MOBILITÄT:
In der Zukunft
- 914 GALVANOTAG:
In Norddeutschland
- 916 GT - MANAGEMENT:
Welle der (Selbst-)Motivation
- 918 PRAXIS:
Dispersionsabscheidung
- 921 TBK-SCHULGALVANIK:
Mit neuer Ausstattung
- 923 NACHWUCHSBILDUNG:
In Schwäbisch Gmünd
- 926 6 FRAGEN AN ...
Chris Jentner
- 928 REPORTAGE:
Weg zur digitalen Galvanik
- 934 BRIEF AUS ENGLAND
- 940 BERICHT AUS INDIEN

Plasmatechnik

- 943 **EDITORIAL:**
Auf der Suche nach Leben?
- 944 **LASER-TECHNOLOGIE:**
Für Bohrprozesse
- 948 **NEWS, TRENDS & TECHNIK**

Umwelttechnik

- 951 **EDITORIAL:**
Recycling für die Umwelt
- 952 **OPTIMET:**
Neue Erkenntnisse im Recycling
- 954 **NEWS, TRENDS & TECHNIK**

Energietechnik

- 955 **EDITORIAL:**
Mehr Photovoltaik
- 956 **ENERGIETAGE:**
Leitveranstaltung f. Klimaschutz
- 959 **PRIVATES INSTITUT:**
Investment für Erneuerbare
- 960 **NEWS, TRENDS & TECHNIK**

Medizintechnik

- 963 **EDITORIAL:**
Cyborgs: Mensch und Maschine
- 964 **ELEKTRODEN:**
In der Medizin für EEG und EMG
- 968 **NEWS, TRENDS & TECHNIK**

Service

- 969 Karrieren, Jubiläen,
Abschiede
- 970 Verbände, Normen,
Termine
- 972 Netzwerk

Standards

- 861 Editorial
- 989 Impressum
- 990 Nachgefragt bei ...

926_ **Chris Jentner**
Geschäftsführender Inhaber
der Jentner Group

»In fünf Jahren
werden all un-
sere Produkte
digital nach-
verfolgbar
sein«

Chris Jentner



877_ **Bessere Lithium-Ionen-Akkus mit Silicium und Galvanotechnik**

UNSER TITEL:

Weil Effizienz entscheidet, ist DECKER Anlagenbau ein wichtiger Partner auf dem Weg in die Mobilität von morgen. Innovative Fahr- und Flugzeuge stellen in ihrer komplexen technischen Wirkungsweise hohe Ansprüche an die Oberflächen der verbauten Materialien. Dazu kommt, dass die entsprechende Behandlung flexibel und präzise in die Anforderungen des Kunden-Workflows passen muss. Die Anlagen-Profis aus Berching haben sich auf solche Herausforderungen spezialisiert – und auf viele weitere Themen rund um Oberflächen.

Mehr auf Seite 908

Foto BMW: global press/ BMW

<https://decker-anlagenbau.de>