



1329_ **Himmelscheibe von Nebra: Woher stammt das Gold?**



1324_ **Entfetten Ja oder Nein?**

Kompakt

1291 **NEWS, TRENDS & TECHNIK**

1300 **3 KÖPFE**

1305 **IM GEGENTEIL!**

Aufsätze

1307 **BLACK COATINGS:**
Part 5: Black Nickel / Cobalt Plating

1315 **HULLZELLE:**
Simulation der Geometrien / Teil 1

Berichte

1324 **PRAXIS:**
Verzichten auf Entfettung?

1329 **GESCHICHTE(N):**
Goldfunde

1334 **OTH HAGEN:**
Oberflächenspezialist

1336 **JENTNER:**
Beschichtung durchgängig digital

1340 **HARTER:**
Trocknung v. Abwasserschlämmen

1344 **TSCHERWITSCHKE:**
Moderne Trocknungssysteme

1347 **ADDITIVE FERTIGUNG:**
Tagung bei der SGO in der Schweiz

1352 **REPORTAGE:**
Nass-Chemie by Decker und Fuchs

1357 **BERICHT AUS INDIEN**

1360 **BRIEF AUS ENGLAND**

1366 **5 FRAGEN AN ...**
Christoph Matheis

Plasmatechnik

- 1369 **EDITORIAL:**
Denkmaschinen
- 1370 **PLASMA:**
Zukunft ADP
- 1374 **FORSCHUNG:**
30 Jahre Joanneum / Teil 2
- 1377 **NEWS, TRENDS & TECHNIK**

Umweltechnik

- 1381 **EDITORIAL:**
Wasserstoffheizungen
- 1382 **ENERGIETRÄGER:**
Wasserstoffeinspeicherung
- 1386 **NEWS, TRENDS & TECHNIK**

Energietechnik

- 1391 **EDITORIAL:**
Solaranlagen vs. teurer Strom
- 1392 **NACHHALTIGKEIT:**
Aluminium und Kupferdruck
- 1394 **NEWS, TRENDS & TECHNIK**

Medizintechnik

- 1397 **EDITORIAL:**
Klein aber Organ!
- 1398 **BIONIK:**
Lernen aus der Natur / Teil 2
- 1404 **NEWS, TRENDS & TECHNIK**

Service

- 1408 Karrieren, Jubiläen,
Abschiede
- 1408 Verbände, Normen,
Termine
- 1414 Netzwerk

Standards

- 1287 Editorial
- 1435 Impressum
- 1436 Nachgefragt bei ...

1366_ **Christoph Matheis**
Hauptgeschäftsführer des Zentral-
verbandes Oberflächentechnik e.V.,
Hilden

»Corona Delta
IV-Variante
schreckte 200
Teilnehmer«.

Christoph Matheis



1360_ **20 Millionen Euro für Mauern im Jahr 2020**

UNSER TITEL:

Trocknungsprobleme?

Mehr Output, weniger Energieeinsatz plus eine sehr schonende Warentrocknung – das sind entscheidende Kriterien für einen effizienten Trocknungsprozess. In der Regel können mit Trocknern früherer Technologieepochen die geforderten Qualitätsanforderungen und Durchsatzleistungen nicht erreicht werden. Moderne Trocknungssysteme bieten eine sofort messbare Effizienz- und Qualitätsverbesserung. Positiv auf die Amortisation der Investition wirkt sich zudem die staatliche Förderung energiesparender Technologien aus.

www.tscherwitschke.com/galvadry