



**FICHTNER  
SCHICHT**  
FUTURE OF SHAPING

**3D-DRUCK  
BESCHICHTUNG**

# **SERVICE WIRD BEI UNS IN 3D GEDRUCKT UND BESCHICHTET**



## **VIELFÄLTIGE DRUCKMÖGLICHKEITEN**

3D-Druck ermöglicht Objekte von funktionalen Bauteilen bis zu filigranen Designstücken.



## **FLEXIBELE GESTALTUNG**

Technologie, Materialauswahl und Druckergröße ermöglichen eine individuelle Fertigung von Formen.



## **HOCHWERTIGE KUNSTSTOFFTEILE**

Wir beziehen präzise gefertigte 3D-Druck-Kunststoffteile in konstant hoher Qualität und Maßgenauigkeit.



## **GALVANISCHE VEREDELUNG**

Unsere 3D-Druck-Rohlinge werden galvanisch beschichtet und erhalten eine widerstandsfähige Oberfläche, ausgelegt für hohe mechanische Belastbarkeit/Stabilität. Großformatige Beschichtungen sind möglich.

Beschichtungsmaterialien:  
Edelmetalle oder Spezialfarben auf Anfrage.

Ni

Ni/Co

Cu

## **KONTAKT**

Maurice Großelindemann  
Bereichsleitung  
Elektrotechnik / Galvanik



---

Germaniastr. 4  
33189 Schlangen  
Germany  
+49 (0) 5252-935468  
[m.grosselindemann@fi-sch.de](mailto:m.grosselindemann@fi-sch.de)

---

## **KONTAKT**

Florian Wieczorek  
Technical Sales /  
Projectmanagement



---

Germaniastr. 4  
33189 Schlangen  
Germany  
+49 (0) 5252-935428  
[f.wieczorek@fi-sch.de](mailto:f.wieczorek@fi-sch.de)

---

# **3D-DRUCK VON A BIS Z**



BERATUNG



PLANUNG



DATENPRÜFUNG



KONSTRUKTION



3D-DRUCK DES ROHTEILS



GALVANIK



QUALITÄTSSICHERUNG



PROTOTYP & SERIENSTART

# BESCHICHTUNG

Mit einer hochwertigen und sehr langlebigen galvanischen Bechichtung heben wir 3D-Drucke auf ein vollkommen neues Level.



# BRANCHEN

- Aviation (DIN EN 9100)
- Automotive
- Non-Automotive
- Yacht & Luxus
- Kunst & Kultur
- Architektur

