

# SONDERWERKSTOFFE

FÜR JEDEN EINSATZBEREICH DAS RICHTIGE MATERIAL

Als Komplettanbieter begleitet die Bilfinger Engineering & Maintenance GmbH ihre Kunden von der ersten Produktionsidee bis hin zur stetigen Optimierung ihrer Prozessanlagen und betreut den laufenden Produktionsbetrieb durch Inspektion, Wartung, effiziente Instandsetzung sowie fachgerechte Erneuerung.

Ihre Idee lässt sich nur in Sonderwerkstoffen umzusetzen? Diese Herausforderung kann unsere Fertigung in den Teilbereichen der Apparatechnik und Feinblechtechnik auch nach DGRL umsetzen, denn wir haben die Kompetenz und die entsprechenden Zulassungen um eine Vielzahl an Sonderwerkstoffen zu verarbeiten.

Hierfür halten wir eine Reihe an schweißtechnischen Verfahrensprüfungen vor.

## Unsere Leistungen im Überblick

- Apparate, Behälter und Zubehörteile
- Auskleidungen und Verkleidung in unterschiedlichen Sonderwerkstoffen
- Anfertigung von Auffangwannen nach WHG (TÜV-geprüfte Fertigung einschl. „0“-Zeichen und Dokumentation)
- Ersetzen und Reparieren von Filtergeweben
- Sonderrohre und Rohrleitungen, Segmentrohrbögen, Übergangsstücke, Klappen, Konen, Trichter, Hosenstücke und alle gängigen Abwicklungsmodelle

## Unsere Mitarbeiter

- Fachhandwerker mit abgeschlossener Berufsausbildung und kontinuierlicher Fortbildung.
- Qualifikationen in den gängigen Schweißverfahren WIG (141), E-Hand (111), MAG (135)



## Leistungserstellung

Unsere Leistungen erbringen wir in unserer Werkstatt oder direkt an Ihrem Standort.

## Zu verarbeitende Werkstoffe

- Nickel, Nickelbasis-Legierungen, wie Hastelloy®, Inconel®, Monel®
- NE-Metalle wie Aluminium, Kupfer, Titan, Tantal, Zirkonium
- Geschliffene und polierte Oberflächenqualitäten z.B. für Steriltechnik

## Ihre Ansprechpartner

### Technik

Stefan Korthals  
Mobil +49 172 651 3367  
stefan.korthals@bilfinger.com

### Vertrieb

Thomas Pitz  
Mobil +49 173 380 9389  
thomas.pitz@bilfinger.com

