



# APPARATEBAU UND BEHÄLTERBAU.

## Leistungsüberblick.

Beim Apparatebau und Behälterbau, Anlagenbau und Rohrleitungsbau sowie bei unseren kundenspezifischen Sonderkonstruktionen bieten wir Ihnen

- eigene Vorfertigung der Blechzuschnitte
- Inhouse-Beizanlage für das Oberflächenfinish
- leistungsfähige Walzanlagen zur Herstellung zylindrischer und konischer Behälterelemente und Apparateile
- thermische und mechanische Verfahren zur Schweißnahtvorbereitung
- ständigen Lagervorrat an Edelstählen, Stählen und Sonderwerkstoffen für eine zügige Produktion
- technische Beratung durch unsere erfahrenen Mitarbeiter
- qualifiziertes Fachpersonal in der Ausführung und Fertigung

### Die Produkte.

- |                 |                     |                  |
|-----------------|---------------------|------------------|
| ▪ Rührbehälter  | ▪ Druckbehälter     | ▪ Vakuumbehälter |
| ▪ Wärmetauscher | ▪ Reaktionskolonnen | ▪ Filterbehälter |
| ▪ Abscheider    | ▪ Adsorber          | ▪ Gaswäscher     |

Darüber hinaus fertigen wir flexible Einzellösungen, die genau auf den kundenspezifischen Anspruch und Einsatzbereich abgestimmt sind.

[bitte umblättern »](#)





## APPARATEBAU UND BEHÄLTERBAU.

### Technische Details.

- TÜV-geprüfte Schweißer in allen gängigen Verfahren (WIG/MIG/MAG/Elektrode/UP)
- Inhouse-Beizanlage für das Oberflächenfinish
- Hallenkapazität für Behälter, Apparate, Rohrleitungen und Anlagen bis  $\varnothing$  4.000 mm, Länge 35 m
- Krangewicht bis zu 2x 10 t

### Zertifikate und Zulassungen.

- |                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| ▪ AD 2000-Merkblatt HPO, TRD 201 | ▪ EN 13445          |
| ▪ DIN EN ISO 9001                | ▪ DIN EN ISO 3834-2 |
| ▪ EN 1090-1                      | ▪ EN12952           |
| ▪ EN 1090-2                      | ▪ EN 764-5          |

Sie haben Fragen zu unseren Apparate- und Behälterbau?  
Nehmen Sie Kontakt mit Winfried Nitzschmann auf:  
[w.nitzschmann@albrecht-dbb.de](mailto:w.nitzschmann@albrecht-dbb.de)

