

## Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Zulassung für Druckbehälter HPO"

---

### Apparatebau Peter Vossen GmbH

Nickepütz 12

52349 Düren (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02421 / 61294

Telefax: 02421 / 66675

E-Mail: [info@vossen-dueren.de](mailto:info@vossen-dueren.de)

Webseite: [www.vossen-dueren.de](http://www.vossen-dueren.de)

Kontakt: Herr Vossen

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Apparate und Behälter für chemische und Nahrungsmittelindustrie unter Druck und drucklos, aus Cu, CrNiSt, CrNiSt und Cu, Lagerbehälter mit oder ohne Heizschlangen, legierten Kesselbaustählen z. B. Kessel und Behälter für Aufbereitungsanlagen, Rohrleitungen in Chemie- und Nahrungsmittelanlagen unter Druck oder drucklos aus St, TÜV-abgenommen, Vakuumkessel

Dienstleistungen: Abkanten 5 x 3000, Beizanlage, Bohrwerksarbeiten Ø 800, 4000 x 3000 x 1500, chemische Behandlung von Oberflächen, Drehen bis Ø 1600 x 4000, Drehvorrichtungen für Behälter Ø 1500, Einziehen von zylindrischen Mänteln, Fachbetrieb nach 19 l WHG, Halbkugeln bis t = 12 mit Spezialmaschine, HPO-Zulassung, Konussen, Plasmaschneiden CrNiSt t = 30, Pressen 250 t, Rundbiegen t = 12, Schneiden 13 x 3000, TÜV-Verfahrensprüfungen im Dampfkessel- und Druckbehälterbau für MIG-, WIG- und E-Schweißen

---

### Schiffer Metall- & Vakuumtechnik GmbH

Steffensrott 8

52428 Jülich (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02461/69109-0

Telefax: 02461/6919925

E-Mail: [mail@vakuum-schiffer.de](mailto:mail@vakuum-schiffer.de)

Webseite: [www.vakuum-schiffer.de](http://www.vakuum-schiffer.de)

Kontakt: Herr Schiffer,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Ersatz- und Einzelteile, Feinwerktechnik: Präzisions-Sonderwerkstücke, Handlingsanlagen für die Halbleitertechnik, Handlungssysteme unter ultrahochvakuumtechnischen Bedingungen, Maschinen, physikalisch-technische Geräte und Apparaturen, Prototypen, Schiebedurchführungen für UHV-Technik, Sondermaschinen, Vakuumtechnik: Rezipienten, Versuchslaboranlagen für UHV-Technik

Dienstleistungen: CNC-Bearbeitungszentrum x=3230, y=1600, z=700, CNC-Fräsen 1400 x 800 x 900, Fertigung nach eigener CAD-Konstruktion oder Kundenvorgabe, Laserstrahlschweißen, Planschleifen 400 x 800 x 450, Präzisionsdrehen Ø 1500 x 1200, Ø 1000 x 3000, WIG-Feinschweißen, Zulassung für Druckbehälter HPO, Zyklengesteuertes Drehen Ø 400 x 1000

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.