

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Behälter aus St und CrNiSt für chemische"

Apparatebau Peter Vossen GmbH

Nickepütz 12

52349 Düren (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02421 / 61294

Telefax: 02421 / 66675

E-Mail: info@vossen-dueren.de

Webseite: 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

Metallbau Schorn GmbH

Barbarastr. 39

53894 Mechernich (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02443 / 901111

Telefax: 02443 / 1395

E-Mail: info@schorn-metallbau.de

Webseite: www.schorn-metallbau.de

Kontakt: Herr Schorn

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Anlagen mit Hydraulik oder Pneumatik, Apparate, Becherwerke, Blechsonderkonstruktionen von t = 0,5 bis 30, Drehen, drucklose Behälter aus St u. CrNiSt, Einzelteile mit Dreh-, Fräs- und Bohrarbeiten Spezialtransporte, Förder- und Transportanlagen, für chemische, Hallenkran, Holz- und Hüttenindustrie, Hubarbeitsbühnenverleih, Kratzförderer und Transportschnecken für feste Schüttgüter und Überladebrücken für Transportmittel, Schweiß- und Metallkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung bis 5 t Stückgewicht, Sondermaschinen, Stahlbau und Autokran-Verleih, Stahlbühne, Transportbänder, Vorrichtungen und Einzelteile, z.B. Entstapelungsmaschinen und Rührwerke aus St und CrNiSt

Dienstleistungen: Abkanten bis 8 x 4000, CNC-Brennschneiden 3000 x 2000 x 300, CNC-Plasmaschneiden t = 40, Fertigung nach Kundenvorgaben oder eigenen Entwürfen, Fräsen / Bohren bis Ø 60, Kleiner Eignungsnachweis nach DIN 18800 T 7, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, Rollen von Blechen bis 10 x 2000, Schneiden bis 12 x 3000, Universalfräsen 500 x 1000 x 500

Not Found

The requested URL was not found on this server.

U. Eversheim GmbH

Peitschenweg 17

52223 Stolberg (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02402/26817

Telefax: 02402/81323

E-Mail: U.Eversheim@t-online.de

Kontakt: Herr Eversheim

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Behälter aus St und CrNiSt für chemische, Heiz-, Kühlregister und Wärmetauscher (eigene Entwicklung und Fertigung nach Vorgabe des Auftraggebers), Nahrungsmittel-, Glas- und Hütten-Industrie, Stahlkonstruktionen bis 3 t Stückgewicht

Dienstleistungen: Aufbereiten und Härten von Werkzeugen für die Bau-Steine-Erden-Industrie, halbautomatisches Schweißen, Kopier- und Koordinatennibbeln t = 4, MIG-, MAG-Schweißen, Plasmaschneiden t = 25

Wilhelm Schwartz Maschinen- und Apparatebau OHG

Feldstr. 5

52134 Herzogenrath (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02407 / 3865

Telefax: 02407 / 17053

E-Mail: info@schwartz-edelstahl.de

Webseite: <http://www.schwartz-edelstahl.de>

Kontakt: Herr Reuters

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Al bis 3 t Stückgewicht, Apparate, Behälter, Blechgehäuse und -kanäle für klima- und Lüftungstechnik, geschweißte Konstruktionen aus St und CrNiSt, Maschinenteile, mechanische und pneumatische Vorrichtungen für den Maschinenbau, rNiSt, Rohrleitungen, Sondermaschinen, Wärmetauscher für die chemische und Nahrungsmittelindustrie, Werkstoffe: St

Dienstleistungen: Abkanten 6 x 3000, Beizen von Edelstählen, Drehen l = 3000 CNC-Lochstanzen, Fachbetrieb nach § 19 l WHG, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, Reparatur und Überholung von Getrieben, Schneiden 6 x 3000

Not Found

The requested URL was not found on this server.