

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Eignungsnachweis nach DIN 18 800 Teil 7"

Arno H. Heinrich GmbH

Am Langen Graben 10
52353 Düren (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02421/81885
Telefax: 02421/88512
E-Mail: info@heinrich-merken.de
Webseite: www.heinrich-merken.de
Kontakt: Herr Heinrich

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Fördermittel, Förderrinnen, Ganzstahl-Siebmaschinen, Kettenförderer, Kühlringe für Extruder, Liegende und stehende Mischmaschinen, Nadelwalzen für Folien, speicherprogrammierbare Palettenstationen nach Vorgaben (auch mit eigener Entwicklung) bis 5 t Stückgewicht Schweißkonstruktionen, Stahlsilos im Baukastensystem, Transportschnecken, Vorratsbehälter, Wickelvorrichtungen für Kunststoff- und Al-Folien, z.B. Elevatoren aus St und Holz
Dienstleistungen: Biegen, Drehen Ø 500 x 4000, 800 x 1500, eigene Konstruktion mit CAD, Eignungsnachweis nach DIN 18800 Teil 7, Fräsen 400 x 1000, Futtermittelbetriebe, Getreide- und Mehlsilos, Lagerhäuser, Montage von kompletten Einrichtungen für Getreidemühlen, Nahrungsmittelbetriebe, Pressen, Schneiden 6 x 3000, Schwenkbiegen 6 x 3000, 75 t Schutzgasschweißen, Trocknungsanlagen

Bruno Caspers Maschinen- und Stahlbau e.K.

Otto-Brenner-Str. 16
52353 Düren (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02421 / 83025
Telefax: 02421 / 85183
E-Mail: info@caspers-stahlbau.de
Webseite: <http://www.caspers-stahlbau.de>
Kontakt: Herr Caspers

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Allgemeiner Stahlhochbau, Apparate, Blechgehäuse, Blechverkleidungen und -kanäle für Maschinenbau sowie Druck- und Papierindustrie, Brennbetrieb, Förder- und Transportanlagen, Maschinenbauteile, Maschinengestelle einschl. mechanischer Nachbearbeitung für Fertigungsanlagen der Druck- und Papierindustrie und des Maschinenbaus bis 30 t Stückgewicht, Rohrleitungskonstruktionen und drucklose Behälter aus St und CrNiSt, Schweißkonstruktionen, schwere Unterbauten, Tragwerkebau, Wärmetauscher
Dienstleistungen: Allgemeiner Stahlhochbau, Anlagenkonstruktionen, eigene Konstruktion, eigener Brennbetrieb, Eignungsnachweis nach DIN 18 800 Teil 7, MIG-, MAG-, WIG- und E-Schweißen, Montage und Reparatur von Papiermaschinen und papierverarbeitenden Anlagen

Not Found