

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Baugruppen für die Industrie aus Stahl"

Adam Stahl- und Anlagenbau GmbH

An der Trift 4
56290 Gödenroth (Rheinland-Pfalz)
Telefon: 06762-9346-0
Telefax: 06762-9346-13
E-Mail: info@adam-anlagenbau.de
Webseite: <http://www.adam-anlagenbau.de>
Kontakt: Vanessa Adam

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Automatisierung von Industriemaschinen und Industrieanlagen, Coil-Lager und -Transportsysteme, Förderanlagen, Fördertechnik u. Lagertechnik (Sonstige, nicht klassifiziert), Hebebühne, Hebebühnen, Hubtisch, Hubtische, Sägeanlagen für die Holzindustrie, Sägemasch. z. Verarbeit. v. Massivholz, Holzwerk- u. Kunststoffen (n.kl.), Sondermaschinen für den Maschinenbau, Sondermaschinen für die Hebe- und Fördertechnik, Stahl - Unterkonstruktionen, Stahl etc, Stahl Treppen und Geländer, Stahlbalkone, Stahlbau - Kompetenten aus Stahl - Stahltragwerke - Schiffbauteile - Schiffbaupakete - Stahlhallen - Dachtragwerke - Fahrstuhlgerüste, Stahlbau Konstruktionen, Stahlbau Konstruktionen, Stahlbau, Hallenbau, Anlagenbau, Stahlbrückenbau
Dienstleistungen: Fertigung, Konstruktion, Montage, Reparatur, Schweißen, Service

Georg Klett Schlosserei GmbH

Im Steinig 58
72144 Dußlingen (Baden-Württemberg)
Telefon: 07072-9107-0
Telefax: 07072-9107-50
E-Mail: info@georg-klett.de
Webseite: <http://www.georg-klett.de>
Kontakt: Klett

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Baugruppen aus Stahl, Brenn- und Sägezuschnitte, Edelstahl und Aluminium. Laser-, Einzelteile in klein- und mittelgroßen Serien, Treppen
Dienstleistungen: Baugruppen für die Industrie aus Stahl, CNC Sägen Querschn. 320 mm, Edelstahl und Aluminium sowie Geländer, Gtter und Stahlkonstruktionen. Brennschneiden 1500 x 3000 mm, Herstellung von Maschinen und Fahrzeugteilen, Kanten 4000mm von 50 bis 400 t Presskraft, Lackieren, Laserschneidarbeiten 3000x1500mm, Stahl 25mm, Alu 12mm, Edelstahl 20mm, Runden 1500x6mm, Sägen Bohren bis 320 mm Durchmesser, Sandstrahlen, Schweißen MIG-MAG/WIG, Stanzen bis 1000 to, Türen

Not Found

The requested URL was not found on this server.