

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Bedienpulte"

GBA-PANEK GmbH

Im Camisch 5

07768 Kahla (Thüringen)

Telefon: 036424-829270

Telefax: 036424-829271

E-Mail: info@gba-panek.de

Webseite: www.gba-panek.de

Kontakt: Andreas Panek

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Absperrung, Schranke (nicht klassifiziert), Absperrung, Sicherheitseinrichtung (baulich, Sonstige, nicht klassifiziert), Drehkreuz, Drehsperre, Schranke, Einfriedungen, Drahtgeflechtzäune, Stabgittermattenzäune, Barrieren, Absturzsicherungen, Sportzäune, Sicherheitszäune, Hochsicherheitsanlagen, Kameramasten, ICAO-Lärmschutzwände, Metalltür, Metalltüren, Schiebetore, Schiebetor, Sicherheitseinrichtung (baulich, Wartung, Inspektion, nicht klassifiziert), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, nicht klassifiziert), SPS-Steuerungen, Bedienpulte, Anlagen der Steuerungs- und Regelungstechnik, temporäre Absicherungen, modulare Sicherheitszäune und Ordnungszäune, Zaun, Zaunanlage, Zufahrts- und Zugangskontrolleinrichtungen, Schranken, Polleranlagen, Drehkreuze, Drehsperren

Dienstleistungen: Bedarfsplanung, Konzeption, Erstellen von SPS-Software, Steuerungsaufbau, Wartung und Prüfung, CAD-Konstruktion, Service, Instandhaltung, Metallblankstrahlen, Oberflächenbehandlung

Robert Plersch

Kemptener Straße 3

87749 Hawangen (Bayern)

Telefon: 08332/7906-0

Telefax: 08332/7906-99

E-Mail: info@plersch.de

Webseite: <http://www.plersch.de>

Kontakt: Robert Plersch

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Bedienpulte, Behälter, Blechteile nach Kundenzeichnung, Gestelle, insbesondere aus Edelstahl, Kabelkanäle, Kantprofile, Laser- und Stanzteile, Möbelbauteile, Rohrzuschnitte, Schaltschrankgehäuse, Schweißkonstruktion einschließlich Robotereinsatz, Transportgestelle, Verkleidungen, z.B. Wannen

Dienstleistungen: 4000 x 2000 Durchmesser, Alu 6 mm Akanten 3100 mm x 200 to Roboterkannten Stanzen
Plasmaschneiden 3000 x 1500, S = 12 mmm Entgraten Schweißen WIG, Laserschneiden: 4kw, MAG automatisiert mit Roboter Glasperstrahlen Dichtungen schäumen usw, Mig, Stahl 20 mm, VA 12 mm

Not Found

The requested URL was not found on this server.