

rely
maschinenbau

UNTERNEHMENSPRÄSENTATION

Firmengeschichte

ein Familienunternehmen



- 1992 Gründung „Technisches Büro Rey“ durch Carlos Rey (mitte) in Düsseldorf
- 1994 Neugründung Garces und Rey GbR in Ratingen West
- 1996 Erwerb der ersten CNC-gesteuerten Maschinen
- 2007 Investition in größere Produktionshalle mit 1000m² und Brückenkran
- 2015 Einstieg von Marco (links) und Victor Rey (rechts) in die Geschäftsführung
- 2016 Umfirmierung zu Rey Maschinenbau



Maschinenpark – Serien- und Einzelteile

Große Bandbreite an Fertigungsmaschinen für diverse Größen

- 6 Okuma CNC-gesteuerte Drehmaschine
 - Max. Drehdurchmesser: Ø600mm max. Drehlänge: 3500mm
- 6 Hurco CNC-gesteuerte Bearbeitungszentren
 - Max. X:1270mm Y:660mm Z:610mm
- 1 Soraluce TR-35
 - Max. X:3500mm Y:1200mm Z:1600mm – max. Tischbelastung 10t



Trenn- und Fügetechnik

Schweißfachtechniker

- Plasmabrenner für bis zu 30mm Materialstärke
- WIG-Schweißgerät für Stahl, Edelstahl und Aluminium
- MAG-Schweißgerät für Stahl und Edelstahl
- Bauer-Bandsägeautomat mit programmierbarer Zuführung max. Ø420mm
- Wärmebehandlungen



Service

Wir bieten alle Leistungen

- Einzelteil- und Prototypenfertigung
- Gesamtanlagenfertigung
- Prüfprotokolle, Material- und Werkszeugnisse
- Härten, Nuten, Verzahnen, Beschichten etc. in Kooperation mit Partnerunternehmen für sämtliche Zusatzleistungen
- Technische Zeichnungen, 3D-Simulation, Abwicklungen
- Fertigung nach Muster



Service

Wir bieten alle Leistungen

- Fertigungsdokumentation
- Material- und Maßprüfung
- Montage und Schweißarbeiten vor Ort
- Steuerungstechnik Mechatronik
- Feuerfestbau
- Befuerungstechnik
- Produkt und Materialberatung



Referenzen





Kontakt

Bei Fragen kontaktieren Sie bitte:

Rey Maschinenbau GmbH & Co. KG
Am Sportplatz 4
40882 Ratingen

Tel: 02102/48320

www.Rey-Maschinenbau.de

Info@rey-maschinenbau.de

 [@rey.maschinenbau](https://www.instagram.com/rey.maschinenbau)