

Projekt ARS MECHANICA

Schweißfachbetrieb nach DIN EN 1090 EXC 3 und DIN EN ISO 3834-2



Kaufpreis

Gegen Gebot

Jahresumsatz

~3.308.319 €

Betriebsergebnis

~229.157 €

Geschäftsführergehalt

70.000 € Deutschland

Unternehmensdaten

Branche Bau und Instandhaltung von Industriemaschinen

Rechtsform Personengesellschaft

Gründungsjahr 2010

Standorte 1

Das Unternehmen in Zahlen

Kaufpreis Gegen Gebot

Jahresumsatz 1,97 Mio - 4,64 Mio €

Betriebsergebnis 172,19 Tsd - 286,13 Tsd €

Geschäftsführergehalt 70 Tsd €

Provisionspflichtig Nein



Das Unternehmen

Das Unternehmen ist ein spezialisierter Dienstleister im Bereich Maschinenbau, Schweißtechnik und Freizeittechnik. Es fertigt Baugruppen, Ersatzteile, Einzelteile sowie komplette Fahrzeuge für die Freizeitindustrie und übernimmt Wartung, Instandhaltung und Neuzertifizierung von Fahrgeschäften gemäß DIN EN 13814. Unter fachlicher Leitung eines zertifizierten Ingenieurs garantiert das Unternehmen höchste Qualitäts- und Sicherheitsstandards.

Leistungen

Fertigung & Montage:

Herstellung von Bauteilen, Ersatzteilen und Bauteilgruppen für die Freizeitindustrie.

Wartung & Instandhaltung:

Inbetriebnahme und Wartung von Fahrzeugen und kompletten Zügen für Achterbahnen und ähnliche Konstruktionen.

Metallverarbeitung:

Drehen, Fräsen, Sandstrahlen sowie Biegen & Kanten mit höchster Präzision.

Schneid- & Schweißtechnik:

Laserschneiden, Wasserstrahlschneiden und Schweißarbeiten mit modernster Ausrüstung.

Zertifizierungen:

Zertifiziert nach DIN EN 1090-2 für Schweißarbeiten und Fertigung, Überprüfungen gemäß DIN EN 13814.

Unternehmensdaten

Branchen	Bau und Instandhaltung von Industriemaschinen
Rechtsform	Personengesellschaft
Gründungsjahr	2010
Standorte	1
Mitarbeiter	7

Das Unternehmen in Zahlen

Kaufpreis	Gegen Gebot
Jahresumsatz	1,97 Mio - 4,64 Mio €
Betriebsergebnis	172,19 Tsd - 286,13 Tsd €
Geschäftsführergehalt	70 Tsd €
Abzugebender Anteil	100 %
Provisionspflichtig	Nein
Zahlungskonditionen	Verhandelbar
Verkaufsgrund	Altersbedingt



Adresse

Firmenname

Strasse/Nr.

PLZ/Ort

Land



Ihr zuständiges Projekt-Team



Lukas Kapp

Senior Consultant für
Unternehmensnachfolge



Dr. Rainer Ammon

Geschäftsführer

Kontakt

 Tel: 0211 82269914

 projekt-ars-mechanica@calandi.de

 [Projektanfrage versenden](#)



Hauptsitz:

Calandi GmbH
Steinstraße 11
40212 Düsseldorf



Anschrift:

Calandi GmbH
Steinstraße 11, 40212 Düsseldorf

Handelsregister:

Amtsgericht Düsseldorf,
HRB 94427

Geschäftsleitung:

Dr. Rainer Ammon
Dipl.-Kfm. Christian Rommel

Steuernummer:

103 / 5717 / 4415

Datenschutzbeauftragter:

Dr. Thomas Bergmann

Internet:

www.calandi.de