

Sie möchten sich im Wirtschaftsraum Augsburg bewerben?

Hier eine Auswahl im Wirtschaftsraum Augsburg A³ von:

▶ UNTERNEHMEN IM BEREICH MASCHINENBAU, MECHATRONIK & AUTOMATION, AUTOMOTIVE

- ▶ [Abele Ingenieure GmbH](#)
- ▶ [AL-KO Geräte GmbH](#)
- ▶ [AMPACK GmbH](#)
- ▶ [ams OSRAM](#)
- ▶ [ATECH Antriebstechnik für Elektrofahrzeuge Vertriebs GmbH](#)
- ▶ [Aumüller Aumatic GmbH](#)
- ▶ [AUTEFA Solutions Germany GmbH](#)
- ▶ [Automata GmbH & Co. KG](#)
- ▶ [Baldwin Technology GmbH](#)
- ▶ [Bernd Siegmund GmbH](#)
- ▶ [BMK Group GmbH & Co.KG](#)
- ▶ [Borscheid + Wenig GmbH](#)
- ▶ [BÖWE SYSTEC GmbH / BOWE GROUP](#)
- ▶ [CADENAS Konstruktions-, Softwareentwicklungs- und Vertriebs GmbH](#)
- ▶ [Codronic GmbH](#)
- ▶ [DALOG Diagnosesystem GmbH](#)
- ▶ [DUOmetric AG](#)
- ▶ [Eirenschmalz Maschinenbaumechanik und Metallbau GmbH](#)
- ▶ [Erhardt+Leimer GmbH](#)
- ▶ [Faurecia Emission Control Technologies, Germany GmbH](#)
- ▶ [Federal-Mogul Friedberg GmbH](#)
- ▶ [FERCHAU Engineering GmbH](#)
- ▶ [Fey Lamellenringe GmbH & Co. KG](#)
- ▶ [FLSmith Pfister GmbH](#)
- ▶ [gbo datacomp GmbH](#)
- ▶ [Gerstlauer Amusement Rides GmbH](#)
- ▶ [GIWA Kunststoff- und Metallverarbeitung GmbH & Co. KG](#)
- ▶ [Grenzebach Maschinenbau GmbH](#)
- ▶ [Hilti GmbH](#)
- ▶ [HAIMER GmbH](#)

- ▶ [HEITEC AG](#)
- ▶ [Holzer Firmengruppe](#)
- ▶ [Hörauf & Kohler GmbH](#)
- ▶ [Hosokawa Alpine AG](#)
- ▶ [Hufschmied Zerspanungssysteme GmbH](#)
- ▶ [ifm electronic GmbH Vertrieb Deutschland](#)
- ▶ [J.N. Eberle & Cie. GmbH](#)
- ▶ [KaMo GmbH](#)
- ▶ [Kirstein GmbH Technische Systeme](#)
- ▶ [Kraus Elektro- & Sicherheitstechnik](#)
- ▶ [Locomotec GmbH](#)
- ▶ [MAN Energy Solutions SE](#)
- ▶ [manroland Goss web systems GmbH](#)
- ▶ [Mercedes-Benz MedeleSchäfer GmbH](#)
- ▶ [MTS Systemtechnik GmbH](#)
- ▶ [MTU Onsite Energy GmbH](#)
- ▶ [On-Off engineering GmbH](#)
- ▶ [OSRAM GmbH](#)
- ▶ [RENK AG](#)
- ▶ [Roschiwal + Partner Ingenieur GmbH](#)
- ▶ [RUCO LICHT GmbH](#)
- ▶ [SAR Elektronik GmbH](#)
- ▶ [Sauter-Cumulus GmbH](#)
- ▶ [SCHÜLLER – GAILHOFER – BAUER Ingenieurbüro für Tragwerksplanung GmbH](#)
- ▶ [SEAL CONCEPT GmbH Dichtungen und Hydraulik](#)
- ▶ [SGL CARBON GmbH](#)
- ▶ [SII Technologies GmbH](#)
- ▶ [Singold Gerätetechnik GmbH](#)
- ▶ [Sokratel Kommunikations- und Datensysteme GmbH](#)
- ▶ [STL Steuerungs-Technik-Leuthe GmbH](#)
- ▶ [Tichawa Vision GmbH](#)
- ▶ [TQ-Systems GmbH](#)
- ▶ [TÜV Süd Akademie GmbH](#)
- ▶ [voxeljet AG](#)
- ▶ [WashTec AG](#)
- ▶ [Werk361](#)

- ▶ [Wiest AG](#)
- ▶ [Z MOBILITY – WERNER ZIEGELMEIER GMBH](#)
- ▶ [ZM Nutzfahrzeuge GmbH](#)

Unternehmensnetzwerke im Bereich Maschinenbau, Mechatronik & Automation, Automotive oder mit Mitgliedern aus dieser Branche:

- ▶ bayme vbm – Arbeitgeberverbände der Metall- und Elektroindustrie in Bayern ▶▶ www.baymevbm.de
- ▶ Cluster Mechatronik & Automation e.V. ▶▶ www.cluster-ma.de
- ▶ Composites United e.V. ▶▶ <https://composites-united.com>
- ▶ Bayern Innovativ ▶▶ www.bayern-innovativ.de
- ▶ Verein Deutscher Ingenieure Augsburger Bezirksverein e.V. (VDI) ▶▶ www.vdi-augsburg.de

(Regionale) Jobbörsen – ein Überblick:

- ▶ [Jobs-A3.de](#)
- ▶ [Jobs.augsburger-allgemeine.de](#)
- ▶ [Augsburgerjobs.de](#)
- ▶ [Jobs.meinestadt.de/augsburg](#)
- ▶ [Stellenmarkt.sueddeutsche.de](#)
- ▶ [Jobboerse.arbeitsagentur.de](#)
- ▶ [Monster.de](#)
- ▶ [Stepstone.de](#)
- ▶ [Jobscout24.de](#)
- ▶ [Jobbörse.de](#)
- ▶ [De.indeed.de](#)

Ihr Unternehmen fehlt noch auf der Liste?

Kontaktieren Sie uns unter ▶▶ fachkraeftesicherung@region-A3.com

Weitere Informationen finden Sie hier:

- ▶▶ [region-A3.de](#)
- ▶▶ [jobs-A3.de](#)
- ▶▶ [fachkraefte-A3.de](#)

Die Regio Augsburg Wirtschaft GmbH ...

... ist die Wirtschaftsförderungsgesellschaft der Stadt Augsburg und der Landkreise Augsburg und Aichach-Friedberg. Neben Standortmarketing und der Stärkung regionaler Identität sind unsere Schwerpunkte Fachkräftesicherung und -marketing, Innovation & Technologietransfer, Nachhaltiges Wirtschaften & Green Economy sowie – neu – Gesundheitswirtschaft.



Hier finden Sie
aktuelle Stellen-
angebote

