

Maschinenbau.

Digital vernetzte Produktion aus Thüringen.



Investieren Sie in der Mitte Europas.

Investieren Sie in Thüringen.

Produktionsschwerpunkte im Maschinenbau

Kernkompetenzen in den Feldern:

- › Lasertechnologie
- › Rapid Tooling
- › Robotik
- › Additive Fertigung
- › Zerspanungstechnik
- › Metallbearbeitung
- › Werkstofftechnik und Textilverarbeitung

Sondermaschinenbau in den Bereichen:

- › Automatisierungstechnik
- › moderner Werkzeug- und Formenbau
- › Software und Hardware

Spezialisierungsrichtungen auf den Gebieten:

- › Fein- und Mikromechanik
- › Präzisionsteile
- › Mechatronik
- › Automation/ maschinelles Lernen
- › Assistenzrobotik
- › Servicerobotik
- › MSR und Sensortechnik

Die Branche im Überblick

- › 400 Betriebe¹
- › rund 18.000 Beschäftigte²
- › Umsatz von über 4,2 Milliarden Euro
- › Exportquote von 44,6 %
- › 50.000 Studierende, davon rund 19.000 in natur- und ingenieurwissenschaftlichen Studiengängen
- › attraktive Kunden, Zulieferer und Kooperationspartner der metallverarbeitenden Industrie befinden sich in unmittelbarer Nähe.

Quelle: ¹ UTD – Unternehmens- und Technologiedatenbank der LEG
² Thüringer Landesamt für Statistik

Gute Gründe für Thüringen

Mit seiner zentralen Lage in Europa, einer modernen Infrastruktur, exzellenten Forschungspartnern, einer starken Zulieferbasis und hochqualifizierten Fachkräften schafft Thüringen optimale Bedingungen für Unternehmen, um Innovationen zu entwickeln und international wettbewerbsfähige Produkte und Dienstleistungen erfolgreich am Markt zu positionieren.

Der kostenlose Full-Service der LEG Thüringen:

- › Suche nach geeigneten Gewerbeflächen und Immobilien
- › Unterstützung bei der Fachkräftegewinnung
- › Beratung zu Fördermitteln und individuellen Finanzierungskonzepten
- › Behördenmanagement
- › Betreuung ausländischer Führungskräfte
- › Vermittlung von F&E-Partnern in Thüringen

Thüringer Zentrum für Maschinenbau (ThZM)

Das Thüringer Zentrum für Maschinenbau (ThZM) ist Innovationspartner im Bereich moderner Maschinenbautechnologien und unterstützt Industrieunternehmen über die gesamte Prozess- und Fertigungskette hinweg. Das ThZM vermittelt kompetente Kooperationspartner für die Lösung Ihrer Forschungs- und Entwicklungsaufgaben.

Spezialisierte und hochmotivierte Fachkräfte

In Thüringen können Maschinenbauer auf ein hervorragendes Fachkräftepotenzial zurückgreifen – von bestens ausgebildeten Facharbeitern verschiedener technischer Berufe bis hin zu hochqualifizierten Ingenieuren und Softwareentwicklern.

Aus- und Weiterbildung

Damit der Maschinenbaubranche auch zukünftig genügend Fachkräfte zur Verfügung stehen, setzt Thüringen auf Qualifikation. Junge Menschen werden u.a. in den verschiedenen Ausbildungsrichtungen der spannenden Metallverarbeitung, des Maschinen- und Anlagenbaus sowie des Werkzeug- und Formenbaus ausgebildet.

Ausgewählte Ausbildungsberufe:

- › Zerspanungsmechaniker
- › Industriemechaniker
- › Metallbauer

Akademische Ausbildung

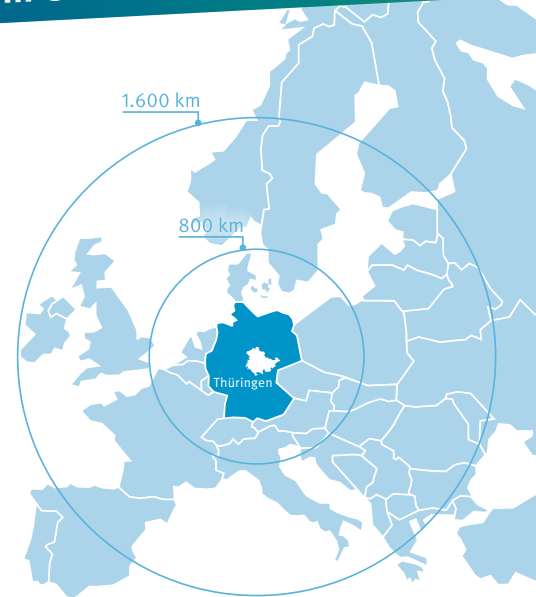
- › Technische Universität Ilmenau
- › Hochschule Schmalkalden
- › Ernst-Abbe-Hochschule Jena
- › Bauhaus-Universität Weimar
- › Fachhochschule Erfurt
- › Duale Hochschule Gera-Eisenach
- › Hochschule Nordhausen
- › Friedrich-Schiller-Universität Jena
- › Universität Erfurt
- › iu Internationale Hochschule Erfurt



„Made in Germany steht für die deutsche Kultur von Qualität und Exzellenz. Seit unserer Investition in ein digital natives, hochmodernes Fertigungssystem hier in Thüringen sind wir nun stolze Mitglieder des renommierten „Global Lighthouse Network“ des Weltwirtschaftsforums und gelten als deutscher „Hidden Champion.“

Stephen Eddowes,
Geschäftsführer / CEO MantaMESH®

**280 Mio. potenzielle Kunden
im Umkreis von 800 km.**



Ausgewählte Unternehmen

- › Bystronic Maschinenbau GmbH
- › DMG Mori Seebach GmbH
- › Jenoptik AG
- › Kaeser Kompressoren SE
- › Kern Technik GmbH & Co. KG
- › Lemuth GmbH
- › MackSmaTec GmbH
- › N3 Engine Overhaul Services GmbH & Co. KG
- › MantaMESH GmbH
- › SIM Automation GmbH
- › SOMAG AG Jena
- › Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH
- › VACOM Vakuum Komponenten & Messtechnik GmbH
- › ZIERSCH GmbH

Ihr LEG-Service

Unsere Beratung ist kostenfrei. Vereinbaren Sie einfach einen Termin mit unserem erfahrenen Beraterteam.

Landesentwicklungsgesellschaft Thüringen mbH (LEG Thüringen)

Abteilung Wirtschaftsförderung
Mainzerhofstraße 12
99084 Erfurt

Kontakt

Jörg Griethe
Tel. +49 361 5603 351
invest@leg-thuringen.de
www.invest-in-thuringia.de