

Firmenportrait MiniTec GmbH & Co. KG

Die MiniTec GmbH & Co. KG ist ein mittelständisches Unternehmen mit Firmensitz im rheinland-pfälzischen Schönenberg-Kübelberg und Tochterunternehmen in Zirndorf bei Nürnberg, Sarreguemines (F), Victor/NY (USA), Basingstoke (UK), Rabca (SK), Grize (SLO), Alcalá de Hénare Madrid (SP) und Taicang (CN). Weltweit beschäftigt MiniTec rund 400 Mitarbeiter. Der Hersteller ist mit Vertriebs- und Service-Partnern in 60 Ländern vertreten. Im Stammhaus wurde 2017 mit 250 Mitarbeitern ein Umsatz von rund 65 Millionen Euro erzielt. Das Unternehmen wird von Sandra Geyer-Altenkirch, Andreas Böhnlein und Tobias Doll geführt. Firmengründer ist Bernhard L. Bauer, der MiniTec seit seinem Ausscheiden aus der Geschäftsführung als Berater zur Seite steht.

Bereits seit 1996 ist das Qualitätsmanagement der MiniTec GmbH & Co. KG zertifiziert. Im August 2012 wurden die kompletten Managementsysteme re-zertifiziert:

- Arbeitssicherheitssystem nach OHSAS 18001:2007
- Umweltmanagement gemäß DIN EN 14001:2009
- Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 9001:2008

In allen drei Bereichen erhielt die MiniTec GmbH & Co. KG die Zertifikate ohne Einschränkungen. Die mitarbeiterfreundliche Gestaltung der Firmengebäude, die abgesicherten Arbeitsprozesse im Warenwirtschaftssystem und die Bemühungen im Umweltschutz haben Anerkennung gefunden.

MiniTec fertigt an seinen Standorten mit modernsten Produktionsanlagen Linear-Führungen und -Module sowie Transferanlagen und Montage-Systeme nach Kundenwünschen. Das Produktportfolio setzt sich zusammen aus einem umfassenden Profilsystem und daraus erstellten Komplettlösungen für Materialhandling und Fabrikautomation, Montagearbeitsplätzen, einem modularen Linearsystem für kundenspezifische Lösungen sowie Montagelinien und Testeinrichtungen für Solarmodule. MiniTec ist führender Hersteller in Deutschland für Einzelfertigungen, Sonderlösungen und Kleinserien in der Lineartechnik. Als einziger Lösungsanbieter im Bereich Fabrikautomation verfügt MiniTec über das gesamte Spektrum vom eigenen Baukastensystem, über Konstruktionssoftware, Konstruktion und Montage bis zur betriebsfertigen Installation beim Kunden, einschließlich der Mitarbeiterschulung.

Zu den Hauptabnehmern des Unternehmens zählen namhafte Produzenten und Zulieferer der Automobilindustrie, Solartechnikhersteller sowie Anbieter von Automationssystemen, Verpackungsmaschinen, der allgemeine Maschinenbau und die Montagetechnik. Prominente Beispiele sind Testeinrichtungen für den Airbus A380, ergonomisch und rationell optimierte Produktionseinrichtungen für Elektronikhersteller, Montagelinien für Autositze oder Back-End-M Montagelinien für Solarmodule.

MiniTec ist Mitglied beim Forschungsprojekt SmartFactory in Kaiserslautern, das sich unter Federführung von DFKI GmbH (Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz) und Fraunhofer Institut mit der Entwicklung von Standards für die Industrie 4.0 beschäftigt.

Darüber hinaus entwickelt MiniTec im Rahmen des Forschungsprojektes der Bundesregierung „ErgoTab“ zusammen mit Fraunhofer Rostock völlig neue Konzepte zur ergonomischen Arbeitsplatzgestaltung

September 2018