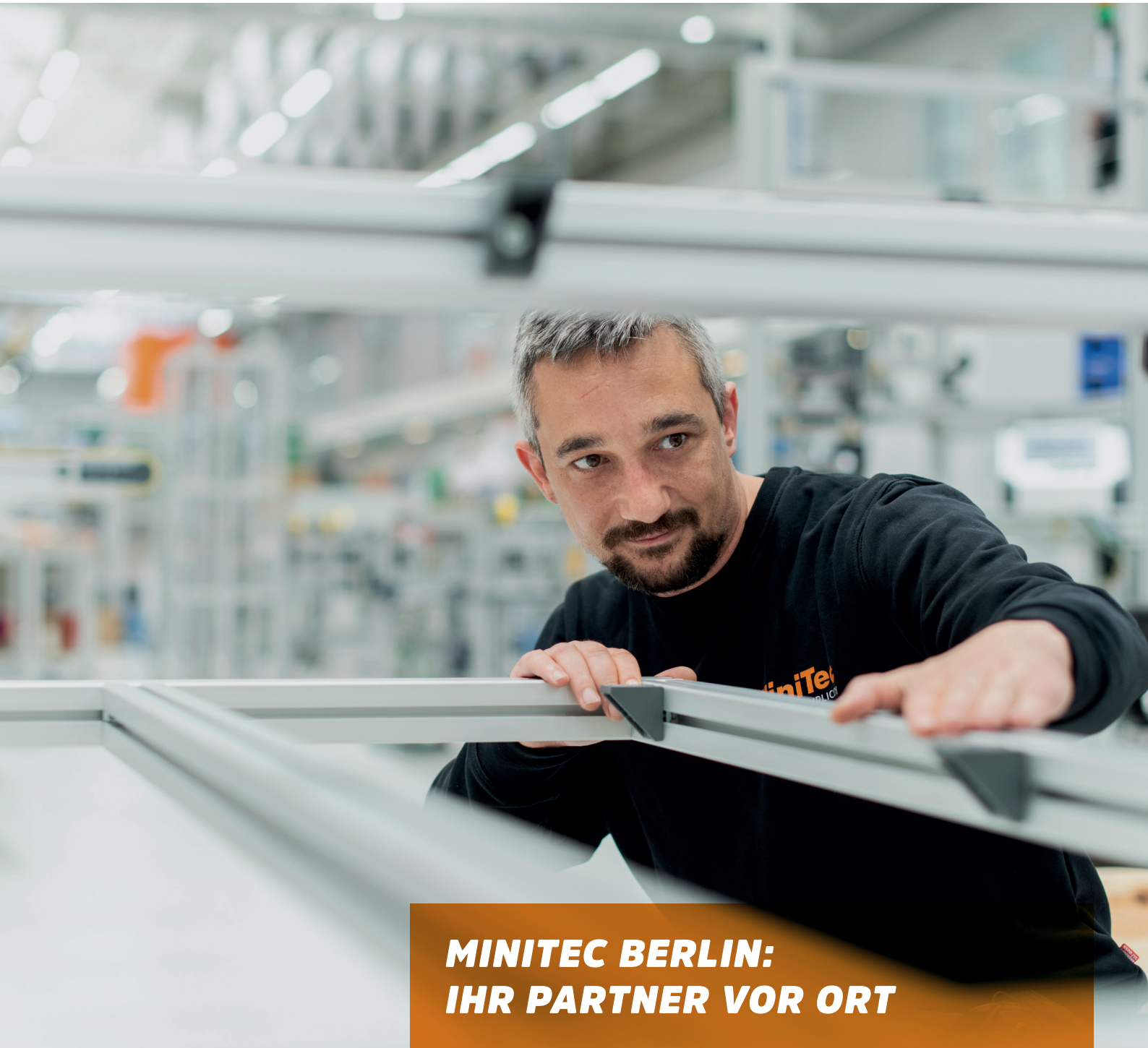


MiniTec

THE ART OF SIMPLICITY



MINITEC BERLIN: IHR PARTNER VOR ORT

- Aluminium-Profilsystem
- Mechanische Fertigung
- Konstruktion und Montage
- Sondermaschinenbau





THE ART OF SIMPLICITY

MiniTec hat sich von einem Spezialisten für Miniaturführungen kontinuierlich zu einem führenden Technologieunternehmen und Sondermaschinenbauer entwickelt

Heute entwickeln 420 Experten an 11 Standorten in Deutschland, Frankreich, USA, Großbritannien, Spanien, Slowenien und China maßgeschneiderte Lösungen für unsere Kunden. Gleichzeitig sorgen mehr als 60 Partner weltweit für zuverlässigen Service und kompetente Beratung. Die MiniTec Berlin GmbH ist Teil dieser leistungsfähigen Gemeinschaft.

Genau so individuell wie die Anforderungen, die unsere Kunden stellen, sind auch unsere Lösungen. Als Full-Service-Hersteller realisieren wir auf Basis unseres Konstruktionssystems intelligente Anlagen und Sondermaschinen für die verschiedensten Aufgaben in allen wichtigen Industriebranchen: von Automotive, Chemie und Elektrotechnik über Energieversorgung, Luft- und Raumfahrt bis hin zu Maschinenbau, Metall- und Pharmaindustrie. Dem hohen technischen Anspruch folgend steht der Leitspruch für unsere Komplettlösungen: The Engineers Choice.



1986
gegründet



420
Mitarbeiter
davon 250 in Deutschland



60
Vertriebs- und Servicepartner
weltweit



Unternehmerpreis
„Innovativer Mittelstand“
Auszeichnung
„Attraktiver Arbeitgeber
Rheinland-Pfalz“
Ehrenpreis
der Region Westpfalz



11
Standorte
Deutschland, Frankreich,
Großbritannien, Slowenien,
Spanien, USA, China



IHRE ANSPRECHPARTNER VOR ORT



CONSTANTIN WERNICK
BETRIEBSLEITER / VERTRIEB
Tel. +49 (0) 30 / 2359 800 710
Mobil +49 (0) 151 / 113 538 84
constantin.wernick@minitec.de



UWE GLOBKE
GEBIETSVERKAUFSLEITER
Mobil +49 (0) 151 / 12 583 358
uwe.globke@minitec.de



WILLKOMMEN BEI MINITEC IN BERLIN! ENTDECKEN SIE DIE KUNST DER EINFACHHEIT

Als Teil der weltweit agierenden MiniTec-Gruppe bedient die MiniTec Berlin GmbH vom renommierten Wissenschaftsstandort Adlershof aus Unternehmen aus Industrie, Logistik und Handel mit maßgeschneiderten Lösungen auf Basis des MiniTec-Profilsystems. Darüber hinaus sind wir Ihr Partner rund um die Bearbeitung von Wellen und Maschinenbauteilen.

In diesem Flyer erhalten Sie einen Überblick zu unserem Leistungsspektrum. Für weitere Informationen oder konkrete Anfragen sprechen Sie uns einfach an – wir freuen uns auf Sie!



Constantin Wernick, Betriebsleiter

DER MINITEC-PROFILBAUKASTEN DIE PERFEKTE BASIS

Aluminiumprofile sind aus Industrie, Handel und Logistik nicht mehr wegzudenken. Der MiniTec-Profilbaukasten bietet dabei entscheidende Vorteile. Das System wartet mit vielen Besonderheiten und Unterschieden im Detail auf, die uns selbst wie auch Ihnen in der Praxis zu Gute kommen.

Das beginnt bei der einzigartigen Verbindungstechnik und reicht über die Ausgestaltung von Nut und Zentralbohrung über das Design der Eck-Radien bis hin zur Pneumatik-Vorbereitung und durchgängigen ESD-Tauglichkeit.

ALLES PASST ZUSAMMEN

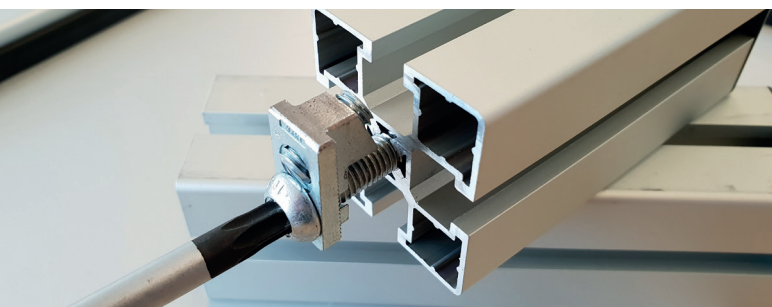
Dank intelligentem Grundkonzept brauchen Sie bei MiniTec keine komplizierte Matrix, welche Verbinder zu welchen Profilen passen. Denn alle Elemente sind untereinander „kompatibel“.

VERBINDEN OHNE ZU BOHREN

Anpassungen, Änderungen und Erweiterungen von Konstruktionen sind jederzeit möglich, weil die Profilverbinder ohne zerspanende Bearbeitung auskommen.

PRAXISERPROBT

Der MiniTec Profilbaukasten kommt seit vielen Jahren in unserem eigenen Maschinen- und Anlagenbau erfolgreich zum Einsatz. Viele Ideen und Konzepte für unsere Profile sind aus dieser hausinternen Praxis heraus entstanden. Für Ihre eigenen Konstruktionen mit MiniTec-Profilen bedeutet das die Sicherheit, praxisbewährte Komponenten zu erhalten, mit denen Sie effizient arbeiten können.



Videos zum Profilverbinder und vielen weiteren Themen hier anschauen.

www.minitec.de/mediathek/videos



KONSTRUKTION + MONTAGE EINSATZFERTIGE LÖSUNGEN NACH IHREN VORGABEN

Auf der Basis unseres bewährten Profilsystems erstellen unsere Ingenieure einsatzfertige Lösungen für jede Aufgabenstellung. Unsere Kunden profitieren dabei von unseren umfangreichen Erfahrungen in praktisch allen Industriebranchen.

VOM EINZELTEIL BIS ZUR MASCHINE

Unser Leistungsspektrum reicht von der Konstruktion und Montage von Einzelteilen bis zu kompletten Maschinen. Ein Schwerpunkt liegt im Bereich von Kleinserien, Prototypen sowie im Versuchsaufbau. Aber auch Förderstrecken, Schutzfelder und Montagearbeitsplätze konstruieren wir nach Kundenspezifikation.

Geht es um anspruchsvolle Komplettlösungen für die Automatisierung, greifen wir auf die Unterstützung und das Know-how unserer Muttergesellschaft, der MiniTec GmbH & Co. KG in Schönberg-Kübelberg zurück.

BERATUNG UND SERVICE

Von der Prozessanalyse bis hin zur Inbetriebnahme erhalten Sie bei MiniTec kundenspezifische Lösungen aus einer Hand. Das Aufmessen erfolgt direkt bei Ihnen vor Ort. Dabei beraten wir individuell hinsichtlich der Auswahl der optimalen Komponenten. Für die Konstruktion setzen wir neben SolidWorks auch unsere eigene Lösung **iCAD Assembler** ein, die Sie übrigens kostenlos auf unserer Homepage herunterladen können.



MECHANISCHE FERTIGUNG DREHEN UND FRÄSEN IN PERFEKTION

Präzision, Schnelligkeit, Flexibilität: Das sind unsere Prämissen, wenn es um die zerspanende Bearbeitung geht. Wir fertigen Maschinenbauteile nach Ihren individuellen Wünschen: Sobald Ihre Zeichnung eintrifft, übernehmen wir den Rest. Dies beginnt bei der technischen Prüfung und setzt sich bis zur Fertigstellung und termingerechten Lieferung des gewünschten Endproduktes fort.

Ein Spezialgebiet stellt die Bearbeitung rand-schichtgehärteter Präzisionsstahlwellen dar, wie sie beispielsweise in der Lineartechnik eingesetzt werden. Weitere typische Produkte sind Wellenböcke, Linearlager, Gehäuseeinheiten, Linearschlitten, Traversen und Wellenunterstützungen. Die Blechbearbeitung bieten wir inklusive Oberflächenbehandlung an (eloxieren, pulvern).

Die ständige Weiterbildung der Mitarbeiter und ein umfassendes Qualitätsmanagement sind zusätzliche Garantien für Effizienz, Wirtschaftlichkeit und sichere Termineinhaltung.

