



Neue Maßstäbe setzen im
Fräsen, Drehen & Schleifen

20
18

55 Jahre Erfahrung im Werkzeugmaschinen Sektor
45 Länder mit Referenzen weltweit
25 Jahre Marktführer in Deutschland



BIMATEC SORALUCE



SORALUCE



DANOBATGROUP



SORALUCE



DANOBAT

Referenzen in Luft- und Raumfahrt, Bahn- und Automobilindustrie, Energiesektor, Öl & Gas, allg. Maschinenbau und viele weitere

- 17 hochmoderne Fertigungsstandorte in Spanien, Deutschland, Großbritannien und den USA
- Finanzielle Stabilität: Umsatz von 269 M €
- 1.300 Mitarbeiter weltweit

Einer der größten Technologie- und Komplettanbieter im Werkzeugmaschinenmarkt

- Forschungsinvestitionen von über 8% des Umsatzes in das gruppeneigene Entwicklungszentrum IK4-IDEKO
- Werkzeugmaschinenpartie der MONDRAGON CORPORATION COOPERATIVA (MCC)

DANOBATGROUP ist die
Werkzeugmaschinensparte der
MONDRAGON
Corporation



74.060



11.582 M €



10^t größtes spanisches Unternehmen bestehend aus 281 Firmen.

15 Forschungs und Entwicklungszentren.

Kombiniert Finanz- + Industrie- + Vertriebsgesellschaften.

122 produktive Niederlassungen weltweit.

71,1% Exportanteil der Industriesparte.

2 eigene Universitäten.

BIMATEC-SORALUCE, Service- und Kompetenzzentrum in Deutschland

- Über 25 Jahre Marktführer in Deutschland mit mehr als 1.200 installierten Maschinen im deutschsprachigen Raum.
- Als erfahrener Komplettanbieter und vollwertiger Partner der SORALUCE für unsere Kunden 365 Tage im Jahr erreichbar.
- Service und Support für 5 Kontinente.
- Kontinuierliche Weiterentwicklung der Produktreihen im eigenen Technologiezentrum.
- Werkhalle mit 3.800 m² Grundfläche und Maschinen aller Baureihen für Probebearbeitungen und Testzwecke.
- Entwicklung von maßgeschneiderten Lösungen für unsere Kunden.





WIEGE DER INNOVATION

- Eigenes Entwicklungszentrum mit **120 Ingenieuren** und **26 Doktoren**
- **18 M €** Invest in Forschung und Entwicklung innerhalb der letzten 5 Jahre
- Mehr als **50** eigene Technologieentwicklungen



KOMPETENZ

- **55** Jahre Erfahrung im Sektor
- **15** verschiedene Fräs-, Dreh- und Bohrzentren im Standardprogramm
- Mehr als **50** Standard Fräsköpfe zur Auswahl
- **3** weltweite Auszeichnungen in 2016



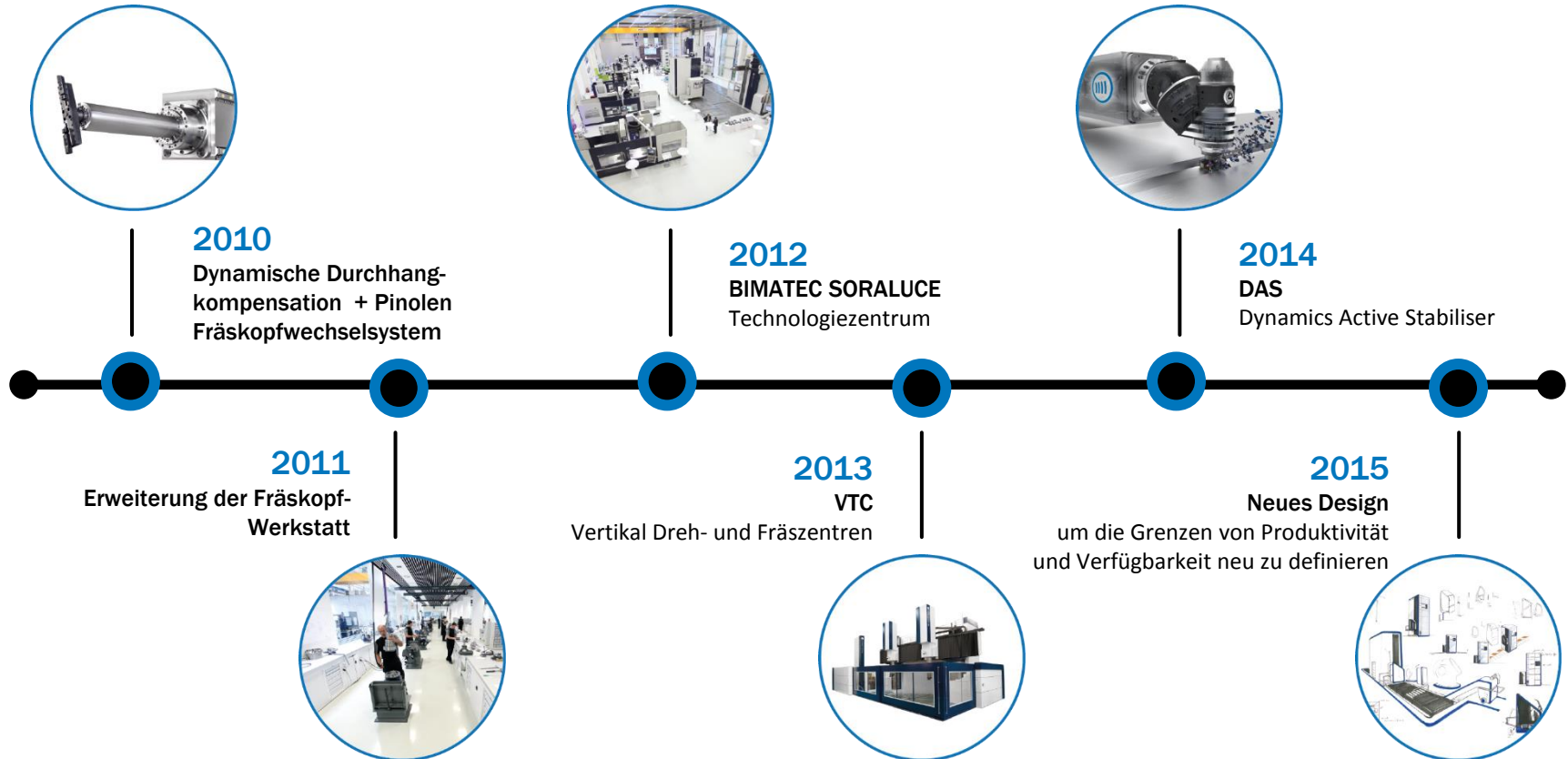
ERFAHRUNG

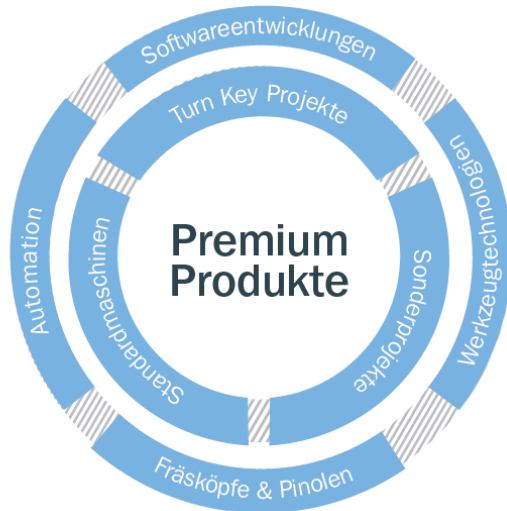
- Mehr als **2.500 installierte Maschinen weltweit**
- **80%** der Kunden bleiben uns treu
- Mehr als **1.000** Referenzen in Deutschland
- Mehr als **300** Referenzen in Italien



SERVICE

- Lokale Service Hubs in über **45** Ländern
- **≥ 95%** Verfügbarkeit nach VDI 3423
- **72** Leihfräsköpfe permanent verfügbar
- Ersatzteillager mit über **100,000** Artikeln und einem Warenwert von >2 M € in Limburg





SORALUCE re-investiert **8%** der Erlöse in Forschung und Entwicklung

1. Patentiert



2. Patentiert



3. Patentiert



NEUE KONSTRUKTIONSKONZEPTE

- + Arbeitsbereich
- + Bedienerfreundlichkeit
- + Wartungsfreundlichkeit
- + Ergonomie
- = NEUES FUNKTIONALES MASCHINENKONZEPT



reddot award 2016
winner





T Baureihe

Bett Fräs- und
Bohrzentrum
Kompakte Maschine mit
hoher Leistung



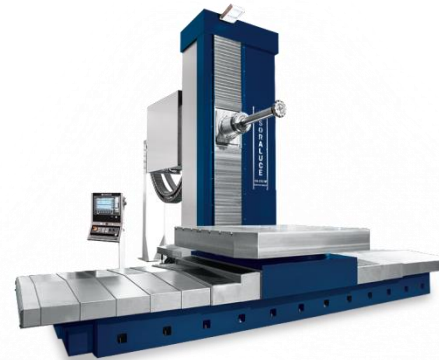
FMT Baureihe

Multitasking Fräs-, Dreh-
und Schleifzentrum
Fräsen, Drehen und
Schleifen mit einer
Maschine zur Bearbeitung
komplexer Werkstücke



S Baureihe

Starrbett Fräs- und
Bohrzentrum
Ergonomisch mit großer
Bearbeitungskapazität



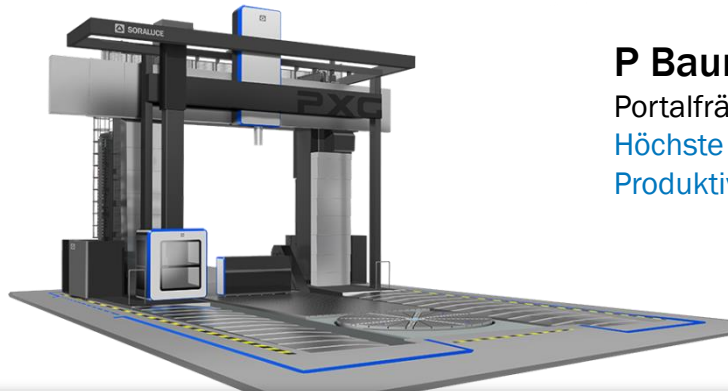
KB Baureihe

Horizontales Bohrwerk
Schwere Ausführung für
maximale Bearbeitungsaufgaben



VTC Baureihe

Vertikal Dreh- und
Fräszentren
Robustes Maschinen-
konzept mit höchster
Präzision



P Baureihe

Portalfräsmaschinen
Höchste Präzision und
Produktivität

F Baureihe

Fahrständer Fräs- und
Bohrzentrum
Überzeugende Technik für
Dynamik und Präzision



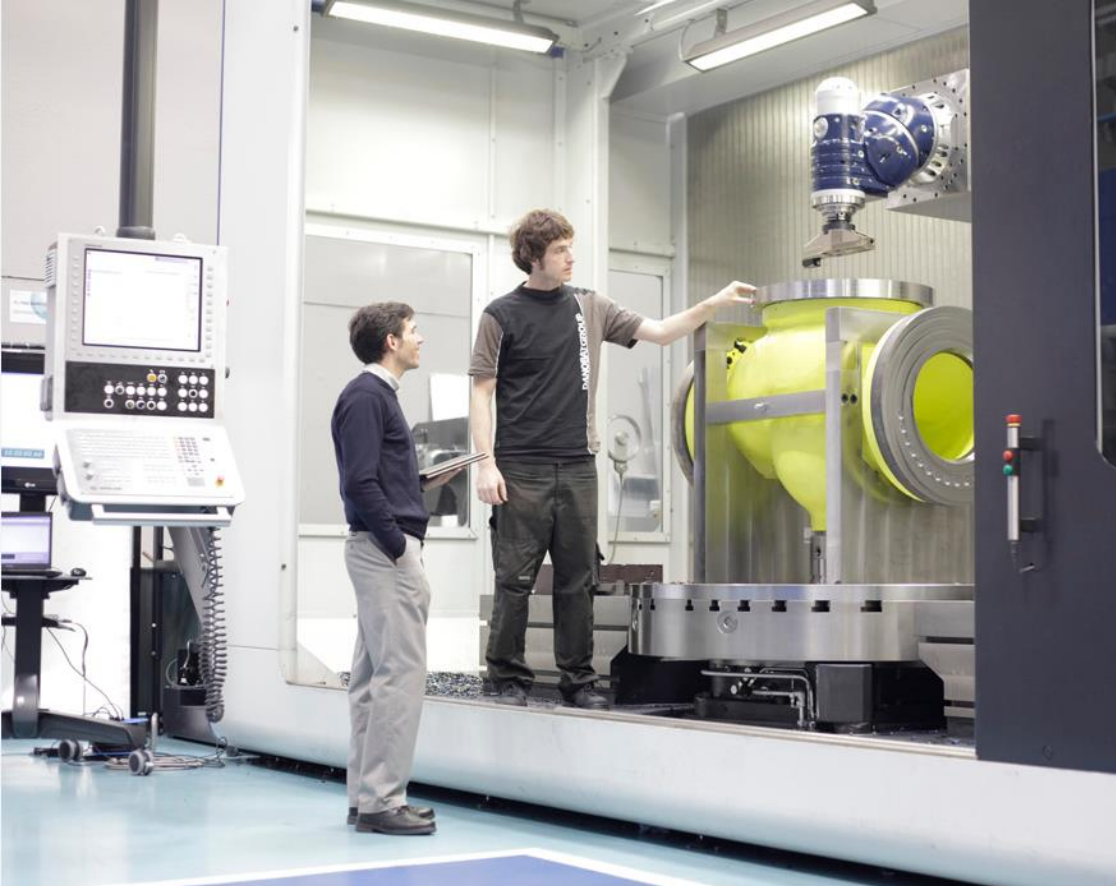


Breites Spektrum an automatisch indexierenden Fräsköpfen

- **25 Jahre Erfahrung** in der Herstellung
- Hohe **Präzision** und **Leistung**
- Maximale **Zuverlässigkeit**
- **Eigenproduktion** der Fräsköpfe
- Mehr als **50 Standardfräskopfmodelle**
und 70 Spezialfräsköpfe im Programm

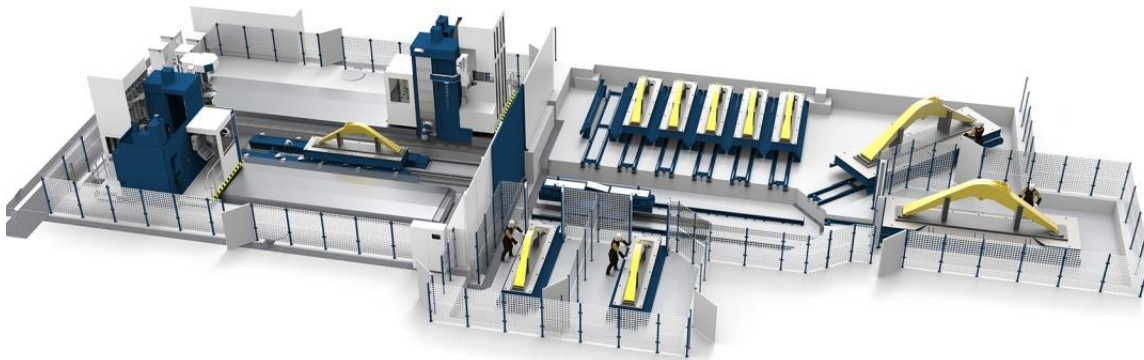


Mehr Information



Produktionsunterstützung und Technik-Support

- Produktionsanalyse und Wirtschaftlichkeitsstudien
- Prozess-Engineering
- Werkzeuganalyse
- Vorrichtungsbau
- Sonderfräsköpfe und Sonderzyklen
- Automatisierung (Paletten-Wechselsysteme, FMS, Roboter)
- Schulung und Weiterbildung
- Software (CAD/CAM, Simulation, Trainingsprogramme)



Automatisierung

Hochproduktive kundenspezifische Lösungen:
**Duplex Fräsmaschinen, Pendelbearbeitung,
Paletten Wechselsysteme und flexible
Fertigungssysteme**



Mannlose und hochproduktive
Fertigungsprozesse

 **PLAY VIDEO**



Turnkey-Projekte

BIMATEC SORALUCE besitzt die Kompetenz von der Produktionsanalyse und Wirtschaftlichkeitsprüfung über Prozess Engineering und Werkzeuganalyse bis hin zum Vorrichtungs-bau und Individualisierung der Maschinen eine Kunden- oder Sektorspezifische Lösung anzubieten.



Maßgeschneiderte Lösungen



PLAY VIDEO



PONSSE □ Nutzfahrzeuge

Ponsse ist einer der führenden Hersteller für Forstmaschinen. Ansässig in Vieremä, Finnland, ist Ponsse eins bedeutensten Unternehmen für die Region.



SMS MEER □ Ivestitionsüter

Die SMS group ist ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Hütten- und Walzwerktechnik.



CIMOLAI □ Stahlbau

Cimolai ist ein italienisches Stahlbauunternehmen aus Pordenone. Es stellt Stahlstrukturen für Gebäude, Stahlbrücken, Hangars, Offshore-Strukturen, Großrohre und Stahlträger her.

- 1 Maßgeschneiderte Wartungs- und Instandhaltungspläne
- 2 Bedienschulungen und Produktionsbegleitung
- 3 Ersatzteilmanagement
- 4 Regionale Serviceflotte aus hochmotivierten Spezialisten
- 5 Professionelles, schnelles, effizientes und kundenorientiertes Team
- 6 Maschinendatenverwaltung



Industrie 4.0 Intelligent und Praktisch

- + Kompletter Reporting-Service
- + Optimierung des Endenergieverbrauchs
- + Fernwartung & Teleservice
- + Vorbeugende Wartungsmaßnahmen



Reporting



- Produktionsüberwachung
- Schnittdatenüberwachung
- Zustandsüberwachung

Externer Zugriff



Erlaubt Benutzern den Fernzugriff auf die Maschine per PC oder Smartphone/Tablet zur Echtzeit-Überwachung des Maschinenzustandes



BIMATEC SORALUCE



BIMATEC SORALUCE
Zerspanungstechnologie GmbH
Am Steingraben 6
D-65549 Limburg



Tel.: +49 (0) 6431 - 97820



www.bimatec.de



Andreas Lindner
Geschäftsführer &
Vertriebsleiter