

# 33 GRÜNDE FÜR

- 1. Deuschle, ein mittelständiges Familienunternehmen seit 1966**  
Nutzen Sie das Know-how aus über 58 Jahren Spindelerfahrung, Neuspindelbau & Spindelservice.
- 2. Langjährige fest angestellte Mitarbeiter**  
Sie greifen auf ein professionelles 50-köpfiges Team mit langjähriger Erfahrung zurück.
- 3. Langjährige Kundenzufriedenheit**  
Viele Kunden sind seit >10 Jahren treu an unserer Seite. Eine langjährige, partnerschaftliche Zusammenarbeit ist uns wichtig. Jedes Jahr >300 Kunden.
- 4. Weiterbildung der Mitarbeiter**  
Regelmäßige Schulungen garantieren, dass unsere Mitarbeiter jederzeit aktuelles Wissen besitzen.
- 5. Referenzen**  
Fragen Sie nach Referenzen. Über 38.000 ausgelieferte Spindeln sprechen für sich.
- 6. Soforthilfe im Notfall**  
Eine Hotline ist für Sie eingerichtet. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beantworten gerne Ihre Fragen.
- 7. Fair und ehrliche Behandlung**  
Eine faire und ehrliche Zusammenarbeit ist unsere Grundlage einer Zusammenarbeit. Das christliche Menschenbild der inhabergeführten Geschäftsleitung garantieren dafür.
- 8. Transparente Preisgestaltung**  
attraktive Kalkulation, gutes Preis-Leistungsbalance, bis zu 50% günstiger als beim Hersteller.
- 9. Flexibilität**  
Wir richten uns nach Ihren Anforderungen. Holen und Bringen die Ware von uns zu Ihrem Standort. Setzen Spindeln instand, konstruieren Neuspindeln, binden Spindeln in Peripheriegeräte ein. Sind für Sie da.
- 10. Liefertreue**  
Liefertermine die mit Ihnen abgesprochen werden, werden eingehalten. Wenn es zu Verzögerungen kommt, haben Sie einen direkten Kontakt.
- 11. Vertriebspartner**  
30 Jahre Erfahrung als autorisierter Vertriebspartner der Spindelhersteller für die Fischer AG, Schweiz und Precise Präzisionsspindeln, Leichlingen (Fischer-Precise) für Deutschland untermauern die Kompetenz auf höchstem Niveau. Weiterer enger Kontakt zu Spindelhersteller im In- und Ausland machen DEUSCHLE zum Spindelservicenetzenwerk Nr. 1
- 12. Enormes Portfolio**  
alle gängigen Spindelarten und Hersteller werden von DEUSCHLE repariert (Kugellagerung, Rollenlagerung); von kleinen 200 Gramm (DM 35mm) bis 1,4 Tonnen (Spindelstöcke).
- 13. Qualität**  
Sie erhalten eine gleichbleibende, gute Qualität Ihrer Produkte. Wir sind ISO 9001:2015 und ÖKO 14001:2015 zertifiziert. Jeder Arbeitsschritt ist nachvollziehbar – dank SpindelWiki®, der Wissensdatenbank.
- 14. Gewährleistung**  
Wir garantieren für alle ausgeführten Leistungen mit min. 6 Monaten Gewährleistung.
- 15. Kompetente Ansprechpartner**  
Für Sie sind kompetente technische Mitarbeiter im Innen- sowie im Außendienst erreichbar und helfen Ihnen bei Ihren Fragen.
- 16. Prüffeld 100%**  
Jede Spindel wird im Prüffeld bis zu 8h getestet – auf Herz und Nieren. Ein Prüfprotokoll dokumentiert die Leistungen und wird Ihnen ausgehändigt.
- 17. Digital 100% 3-D-Modelle**  
Bei Neuprojekten erhalten Sie digitale CAD-Zeichnungsdateien zur Einbindung in Ihr Projekt (stp, ics).
- 18. Loyalität, Geheimhaltung**  
Abgesprochene oder vereinbarte Vorgehensweisen werden strikt eingehalten. NDAs sind selbstverständlich.

# 33 GRÜNDE FÜR **Deuschle**<sup>®</sup> SINCE 1966

19. **Technische Entwicklung nach Kundenwunsch**  
Neuspindelssysteme oder Instandhaltungskonzepte werden nach Kundenwunsch ermittelt und entwickelt. Ihre Vorstellungen werden befolgt.
20. **Maschinenpark**  
Maschinen für das Drehen, Fräsen, Tieflochbohren, Honen, Innenschleifen, Außenschleifen, Koordinatenschleifen, Zentrumschleifen, Laserauftragsschweißen, Lasergravieren, Auswuchten, 3D-Messtechnik sowie über 400 Prüf- und Betriebsmittel stehen INHOUSE zur Verfügung.
21. **Offene Tür**  
Sie sind eingeladen, DEUSCHLE zu besuchen um die Ansprechpartner, Abläufe und die Qualitätsanforderungen persönlich kennenzulernen.
22. **All - inclusive - Lösungen für den Maschinendefekt**  
Spindelausbau. Spindeleinbau. Spindelreparatur. Neuspindelkonzepte. Spindelmodifikation. Auswuchten von Werkzeugen. Peripheriegeräte für die Spindel.
23. **Fertigungstiefe – nichts dem Zufall überlassen**  
jeder Synchron- oder Asynchronantrieb, jede Hydraulik- oder Pneumatikkomponente, verschiedenste Sensorik wird bei uns geprüft und dokumentiert.
24. **Standort Deutschland & Südkorea & China**  
Die Präsenz in Asien und Europa bietet ihrem international agierenden Unternehmen einen Ansprechpartner.
25. **Messtechnik**  
Moderne Meßmaschinen von MAHR und ZEISS lassen DEUSCHLE wissen, was zu tun ist. Sie unterstreichen die Reparaturmaßnahmen und bestätigen die Genauigkeit.
26. **Vielsprachig oder nur deutsch?**  
Das Team ist ausgebildet in deutsch, türkisch, englisch, französisch, spanisch, italienisch, koreanisch, polnisch, hebräisch.
27. **Zentrale Lage**  
Gute Verkehrsanbindung, an der Autobahn A81 gelegen und zentral im Schwabenland. Von Stuttgart und dem Flughafen Stuttgart nur 70km. Nach Österreich, der Schweiz oder Frankreich je 2 h entfernt.
28. **Langjährige Kontakte zu Lieferanten, großes Lieferantenportfolio**  
Schnelle, verlässliche Lieferungen sowie Rahmenvereinbarungen garantieren hohe Verfügbarkeit von Ersatzteilen.
29. **Ausgezeichnet**  
Ausgezeichnet mit dem „Arbeitgeber der Zukunft 2023“ DUP-Award  
Ausgezeichnet mit dem CreFo-Bonitätszertifikat 2020, 2021, 2022, 2023, 2024  
Nominiert zum „Großen Preis des Mittelstands“ 2024  
Mitglied in der Handwerkskammer – Ausbildungsbetrieb seit 2017  
Ausgezeichnet mit dem CreFo-Bonitätszertifikat 2020, 2021, 2022, 2023, 2024
30. **Versicherung**  
Anerkannt von vielen namhaften Versicherern als Gutachter und Sachverständiger. Wenn es um ihre Maschinenversicherung geht haben Sie beste Karten.
31. **Exzellentes Preis-Leistungsverhältnis**
32. **Technische ausgebildete Vertriebsmitarbeiter**  
Festangestellte technische Berater/Außendienstmitarbeiter sind persönlich für Sie da. Sie stehen Ihnen schon während der Angebotsphase mit Rat und Tat zu Verfügung stehen. Selbstverständlich auch nach ausgeführtem Auftrag bleibt Ihr Ansprechpartner Vorort.
33. **Online**  
Über den persönlichen Kontakt hinaus, haben Sie die Möglichkeit über Youtube, Facebook, Xing, LinkedIn und Newsletter mit uns in Verbindung zu bleiben. Sie werden über Neuerungen informiert.