

*DIE GRÖSSTEN  
ERFOLGE LIEGEN  
NOCH VOR IHNEN!*

**KOHLER**  
KOMPETENZCENTER  
RICHTTECHNIK

**Wir sind ein führendes, international tätiges Maschinenbauunternehmen mit Sitz in Lahr. Unsere Maschinen und Anlagen zum Richten, Schneiden und Stapeln von Blechen genießen weltweit einen hervorragenden Ruf. Zu den Kunden zählen insbesondere die führenden Zulieferer und Hersteller aus der Fahrzeug-, Elektronik- und Hausgeräteindustrie.**

**Wir suchen zum nächstmöglichen Termin eine/n**

## **Aussenmonteur/ Inbetriebnehmer m/w**

Ihre Aufgaben

- Endmontage im Werk und Remontage und Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen beim Kunden
- Organisation und Leitung der Außenbaustellen
- Ansprechpartner für Projektleiter und Kunden
- Fehlersuche und Instandsetzung sowie Funktionskontrolle

Ihr Profil

- Erfolgreiche Ausbildung im Bereich Mechanik oder Mechatronik
- Mehrjährige Berufspraxis in der Endmontage und Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen
- Gute Hydraulikkenntnisse
- Solide Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit und souveränes Auftreten beim Kunden
- Einsatzbereitschaft, Flexibilität und weltweite Reisebereitschaft

Unser Angebot

- Eine interessante Herausforderung in einem internationalen Umfeld
- Eine Position mit Entwicklungspotenzial
- Als Mitglied der Wintersteiger Group die Rahmenbedingungen eines erfolgreichen, internationalen Konzerns

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung mit tabellarischem Lebenslauf, Zeugniskopien sowie Angaben zur Einkommenserwartung und Verfügbarkeit.

Informationen über unser Unternehmen sowie unser Produktspektrum finden Sie unter:  
[www.kohler-germany.com](http://www.kohler-germany.com)

KOHLER Maschinenbau GmbH, Einsteinallee 7, 77933 Lahr

Willkommen im Kompetenzcenter Richttechnik!

**We look forward to receiving your application!**

Attn. Diplom-Kauffrau Ute Bitter, E-Mail: [ute.bitter@kohler-germany.com](mailto:ute.bitter@kohler-germany.com)



[www.wintersteiger.com](http://www.wintersteiger.com)

**WINTERSTEIGER**  
Thinking about tomorrow.