



BD|SENSORS ist ein mittelständisches, inhabergeführtes Unternehmen mit Sitz in Thierstein und steht seit mehr als 30 Jahren für kompetente Lösungen rund um das Thema „Elektronische Druckmesstechnik“. Innovative Produkte, hervorragende Qualität, Flexibilität, Problemlösungsfähigkeit und engagierte Mitarbeiter zeichnen uns aus. Wir bieten unseren Mitarbeitern ein optimales Arbeitsumfeld mit modernen Arbeitsplätzen und beispielhaften Sozialleistungen.

WIR SUCHEN VERSTÄRKUNG: SACHBEARBEITER kaufmännisch oder technisch (m/w/d) in Teilzeit (25 - 30 Std./Woche)

Für die Organisation innerhalb unserer Liegenschaften suchen wir einen neuen Kollegen, der Freude daran hat, Abläufe zu strukturieren, Aufgaben und Personen zu koordinieren sowie mit unterschiedlichen Ansprechpartnern aus dem internen und externen Umfeld zusammenzuarbeiten.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Koordination der Termine von Wartungs- und Serviceverträgen hinsichtlich der Gebäudetechnik
- Beauftragung und Koordination von Fachfirmen und externen Dienstleistern
- Durchführung des dazugehörigen Schriftverkehrs
- Arbeitsschutzmanagement in Zusammenarbeit mit einem externen Dienstleister
- Brandschutzmanagement
- Unterstützung des Prüfmittelbeauftragten bei der SAP-Verwaltung unserer Prüfmittel

DEIN PROFIL

- Abgeschlossene kaufmännische Berufsausbildung mit technischer Affinität bzw. umgekehrt
- lösungsorientierte Arbeitsweise, kommunikativ
- Kenntnisse in MS Office notwendig / Kenntnisse in SAP von Vorteil

WIR BIETEN DIR

- ein vielseitiges und interessantes Aufgabengebiet
- ein unbefristetes und krisensicheres Arbeitsverhältnis
- 13. Monatsgehalt, JobRad und viele weitere außergewöhnliche Sozialleistungen

Haben wir dein Interesse geweckt? Bitte schicke deine vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung idealerweise über unser **Online-Bewerbungsformular** auf unserer Homepage oder **per E-Mail** an:

BD|SENSORS GmbH
BD-Sensors-Str. 1 | 95199 Thierstein

Silke Wolfrum
Personalabteilung

Tel: 0 92 35 / 98 11 - 2003
E-Mail: personal@bdsensors.de

