



## | UNTERNEHMEN |

Wir sind ein weltweit agierendes Unternehmen mit den Kerngeschäften der *mobilen Zerspanung* und der *Ingenieurvermessung* im Stahl- und Anlagenbau.

Unsere Kunden arbeiten mit Toleranzen von 1 mm und weniger, was eine präzise und umfangreiche Vermessung unterschiedlichster Bauteile zur Folge hat.

Wir sind ein Unternehmen, das neben der Ingenieurvermessung auch selbst im Maschinenbau tätig ist. Dies führt dazu, dass unsere Stammkunden die Kombination unseres Wissens und Verständnisses beider Bereiche sehr zu schätzen wissen.

Insgesamt beschäftigen wir knapp über 20 Mitarbeiter und sind inhabergeführt auf Wachstumskurs – speziell in der Abteilung Ingenieurvermessung.

## | POSITION |

**Vermessungsingenieur(in) als Abteilungsleiter(in) Ingenieurvermessung**

## | PROFIL |

Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung zum Vermessungsingenieur mit Praxiserfahrung im Bereich maschinenbaulicher Vermessung sowie idealerweise im Umgang mit Spatial Analyzer®.

Weiterhin sind von Vorteil eine selbstständige Arbeitsweise, Organisationsgeschick und Reisebereitschaft. Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse setzen wir neben einer gültigen Fahrerlaubnis der Klasse B/BE voraus. Eine bereits absolvierte Ausbildereignungsprüfung ist wünschenswert.

## | AUFGABEN |

Vornehmlich führen wir Projekte aus, bei denen maschinenbauliche Vermessungen im Submillimeterbereich und Auswertungen direkt beim Kunden vor Ort benötigt werden.

Auch bei unseren Projekten der *mobilen Zerspanung* benötigen wir regelmäßig Unterstützung durch hochpräzise Vermessung von Bauteilen und Ausrichtungen unserer Zerspanungsmaschinen.

Dem zukünftigen Stelleninhaber obliegt neben der Kundenbetreuung vom Angebot bis zur Abrechnung und der Ausbildung von Vermessungstechnikern auch die Projektakquise sowie Weiterentwicklung der Abteilung hin zu einer eigenständigen, schlagkräftigen Abteilung in unserem Unternehmen.



**| ANGEBOT |**

Wir bieten ein attraktives Arbeitsumfeld mit eigenem Verantwortungsbereich, modernster Messtechnik (Lasertracker/Totalstationen) sowie abwechslungsreiche und anspruchsvolle Projekte mit z.T. weltweiten Einsätzen.

Eine leistungsgerechte Entlohnung und Entwicklungschancen durch eine agile Organisation stellen wir neben einem sehr guten Betriebsklima und angemessener Einarbeitungszeit gerne zur Verfügung.

**| BEWERBUNG |**

Wir bitten um aussagekräftige Bewerbungen per Email mit vollständigem Lebenslauf und Angabe eines möglichen Eintrittsdatums sowie ihrer Gehaltsvorstellung.

Diskretion über ihre Bewerbung ist für uns selbstverständlich.

**| ANSPRECHPARTNER |**



**E. Becker GmbH Maschinenbau**

Benjamin Sander  
Technischer Betriebsleiter

Tel.: +49 4475 92898 11  
Email: [b.sander@maschinenbau-becker.de](mailto:b.sander@maschinenbau-becker.de)