

Interessante Perspektive in der Werkzeugtechnik – Ihre Zukunft!

Unsere Mandantin mit Sitz im Grossraum Bern – Biel – Solothurn – Neuchâtel ist ein weltweit bekannter Hersteller der Hochpräzision. Der weitere Ausbau der Marktpräsenz, Qualität, Funktion und Design der Produkte haben höchste Priorität.

Im Auftrag der Geschäftsleitung suchen wir eine/n

Entwicklung & Application Engineer (m/w)

Nach der sorgfältigen Einführung sind Sie verantwortlich für die Entwicklung und Auslegung von Präzisionswerkzeugen vom Prototyp bis zur Serienreife, betreuen das ihnen zugewiesene bestehende Produktsortiment und bearbeiten Kundenanfragen. Zudem führen Sie Versuchs- und Testreihen durch und bauen den bestehenden Testraum weiter aus. In dieser Funktion stehen Sie aktiv im ständigen Kontakt mit der Produktion, dem Verkauf und den Kunden. Für den Umgang mit externen und internen Partnern gute Kenntnisse der englischen Sprache notwendig

Eine technische Grundausbildung als Polymechaniker/in, Werkzeugmacher/in oder ähnliches und eine Weiterbildung zum Ingenieur/in FH oder Techniker/in HF sind die Basis, um in dieser Position erfolgreich zu sein. Zudem verfügen Sie über gute Kenntnisse im Umgang mit 3D-CAD.

Für diese interessante Position wenden wir uns an kommunikative, initiative, teamfähige, gut organisierte und flexible Fachpersonen (m/w) mit Ausbildung als

Techniker/in HF oder Ingenieur/in FH

Es erwartet Sie ein wertschätzendes, dynamisches Arbeitsumfeld mit viel Spielraum für Eigeninitiative und Verantwortung sowie attraktiven Anstellungsbedingungen. Bitte senden Sie uns Ihre kompletten Unterlagen mit Ref. 05019-19 M4. Diese werden mit absoluter Diskretion und rasch bearbeitet. Telefonische Auskunft gibt Ihnen Frau Beatrice Sager gerne. Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen!



• Unternehmensberatung • Selektion von Fach- und Führungskräften • Laufbahnberatung

bfs consulting gmbh

Beatrice Sager, lic.rer.pol., Thunstrasse 21, 3000 Bern 6, Tel. 031 357 38 18, Fax 031 357 38 19
beatrice.sager@bfs-consulting.ch • www.bfs-consulting.ch