



erfi ist ein führender Hersteller von technischen Arbeitsplatzsystemen, Mess- und Prüfgeräten, Testsystemen für elektrische Sicherheit und Funktion sowie von didaktischen Lehrsystemen. Als Innovationstreiber in der Elektrotechnikbranche bringen wir Sie in Fragen der Entwicklung, der Automation sowie der Produktion ganz nach vorne – Industrie 4.0 ist für uns Alltag!

erfi Ernst Fischer GmbH + Co. KG
erfi@erfi.de • www.erfi.de

So anspruchsvoll wie unsere Produkte sind auch die Aufgaben bei erfi. Vor über 60 Jahren gegründet, sind wir heute führend mit unserem kapazitiv gesteuerten Gerätesystem elneos® six und unseren ergonomischen und hoch belastbaren Arbeitsplatzsystemen. Sie arbeiten in einem modern geführten Familienunternehmen mit besonderen Fortbildungsmöglichkeiten und attraktiven Zusatzleistungen.

Zum nächstmöglichen Termin stellen wir ein:

Technischer Mitarbeiter für die Arbeitsvorbereitung (m/w/d)

[Jetzt online bewerben](#)

Ihr Profil:

Sie haben einen Abschluss als Dipl.-Ing. (FH), Bachelor, Master, Techniker, Meister in den Fachrichtungen Holztechnik, Maschinenbau oder in angrenzenden Fachbereichen. Mehrjährige Berufserfahrung im Berufsfeld ist wünschenswert, aber keine Voraussetzung. Gute Kenntnisse im Bereich CAD bringen Sie idealerweise mit.

Ihre Aufgaben:

Aufgabenschwerpunkte sind die technische Auftragsplanung, die Auftragsbearbeitung mit der Erstellung von Sonderkonstruktionen und die Programmierung der neuen komplett vernetzten Holzbearbeitungsmaschinen. Unser neuer Maschinensaal ist mit modernster Industrie 4.0 Technik eingerichtet und verfügt über eine Bekantungsstraße mit Lasertechnologie, über CNC Bearbeitungs-zentren in Verbindung mit einer Roboteranlage und Freiformlaserbekantung sowie über einen großen Sortierspeicher. Eine moderne Zuschnittanlage samt vollautomatisiertem Spanplattenlager befüllt den Sortierspeicher. Die Gesamtanlage wird gesteuert mit neuester Leitstandtechnik und der CAD/CAM Software von imos.

Wir bieten:

Eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit. Sie erhalten ausführliche Einweisung zur relevanten Technik und den damit verbundenen Systemen. Neben einer adäquaten Vergütung bieten wir vielfältige Fortbildungsmöglichkeiten, eine attraktive Berufs- und Altersvorsorge sowie ein modernes Betriebsrestaurant.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wenn Sie in einem führenden Unternehmen im Bereich Industrie 4.0 erfolgreich mitarbeiten wollen, senden Sie bitte Ihre vollständigen Unterlagen elektronisch oder per Post mit Angabe des möglichen Eintrittstermins und Ihrer Einkommensvorstellung an Herr Fischer, Email: a.fischer@erfi.de.