

— Die besten Werkzeuge baut nur, wer beste Einstiegschancen bietet.



Praktikum Risikoanalyse – Instandhaltung (SoSe 24)

Jedes Werkzeug kann immer nur so gut sein wie der Mensch, der dahintersteckt. Deshalb suchen wir bei der Festool Group Mitarbeitende, die gemeinsam mit ihren 3.000 Kolleginnen und Kollegen weltweit etwas bewegen wollen. Tauchen Sie ein in unsere Welt – und erleben Sie, wie stolz es macht, in einem Familienunternehmen die besten Elektrowerkzeuge der Welt zu bauen.;

Für unsere Marke:

FESTOOL



Bereich
Fertigung



Standort
Neidlingen (Großraum Stuttgart)



Vertrag
Vollzeit, befristet

Das macht Sie stolz

In unserer Produktion geht es um Menschen, Organisation und Technik. Wir im Team der Global Production Services sind begeisterte Ingenieur:innen, Techniker:innen und Wirtschaftswissenschaftler:innen, die sich darum kümmern, dass sich die unterschiedlichen Produktionsbereiche von Montage über Zerspanung bis hin zu unserem hochtechnologischen Elektromotorenfertigung auf ihre Maschinen und Anlagen verlassen können. Wir sorgen für eine reibungslose Überführung neuer Produkte in die Serienproduktion und treiben die Digitalisierung und Automatisierung unserer weltweiten Produktions- und Logistikbereiche voran, um unsere Produktivität und Liefertreue immer weiter zu verbessern. Sie verfolgen ambitionierte Ziele und sind auf der Suche nach einer abwechslungsreichen und herausfordernden Aufgabe im produktionsnahen Bereich? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

- › Eigenständige Weiterentwicklung des Projektes Risikoanalyse (Erfassung, Bewertung und Steuerung von Risiken bezüglich eines Produktionsausfalls in verschiedenen Fertigungsbereichen)

Darauf können Sie bereits stolz sein

- › Sie studieren Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Produktionstechnik oder einen ähnlichen technischen Studiengang
- › Ihre systematische, zielstrebige und eigenständige Arbeitsweise zeichnet Sie aus
- › Der Wille etwas selbstständig voranzutreiben sowie eine große Einsatzbereitschaft sind für Sie selbstverständlich
- › Großes Interesse an Fertigungsprozessen sowie das standardisierte Arbeiten mit Office - Anwendungen runden Ihr Profil ab

- › Assistenz des Abteilungsleiters der Instandhaltung in Fragen der Arbeitssicherheit der Mitarbeiter/innen sowie der Koordinierung und Neuplanung des Lagersystems
- › Eigenverantwortliche Planung und Durchführung von Kleinprojekten
- › Unterstützung bei anfallenden Aufgaben des Tagesgeschäfts wie der Ersatzteilbeschaffung und der Auswertung von Instandhaltungskennzahlen

Jetzt Kontakt aufnehmen

Festool Group
Human Resources
Johannes-Rau-Str. 1/1
73235 Weilheim a. d. Teck



Lisa-Marie Stübler
07023 / 14-33263