

Stellenausschreibung: Werkstudent (m/w)

Als traditionsreiches mittelständisches Unternehmen der Elektrotechnik entwickeln, fertigen und vertreiben wir Hoch- und Mittelfrequenz-Umrichter und sind ein international erfolgreicher Lösungsanbieter für die induktive Erwärmung von Metallen. Als langjähriger Entwicklungspartner werden kundenspezifische, innovative Anwendungen entwickelt, die sich leicht in die Produktionsprozesse unterschiedlichster Branchen integrieren lassen. An unserem Standort in Tübingen sind rund 60 Beschäftigte in den Bereichen Entwicklung, Projektierung, Konstruktion, Fertigung, Inbetriebnahme und Kundenservice tätig.

Wir suchen ab Oktober zur Unterstützung in der Verwaltung einen Werkstudenten (m/w)

- Arbeitszeit nach Absprache -

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung der kaufmännischen Geschäftsleitung bei Sonderprojekten
- Erstellung von Auswertungen / Analysen
- Dokumentenmanagement
- Allgemeine Organisations- und Verwaltungsaufgaben

Folgende Voraussetzungen bringen Sie mit:

- Studium im Bereich Wirtschaftswissenschaften (BWL, Wirtschaftswissenschaften, VWL oder ähnliches)
- Fit im Umgang mit Office-Anwendungen (insbesondere Excel)
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse setzen wir ebenso voraus wie das schnelle Erlernen des sicheren Umgangs mit den in unserem Hause eingesetzten IT-Systemen
- Gute Auffassungsgabe, sowie strukturierte und selbständige Arbeitsweise, kombiniert mit einer ausgeprägten Kommunikations- sowie Teamfähigkeit

Das bieten wir Ihnen:

- Flexible Arbeitszeiten
- Eine Unternehmenskultur, in der Mitgestaltung gewünscht ist und Arbeiten wirklich Spaß macht
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Ein familiäres Umfeld in einem innovativen, traditionsbewussten Unternehmen
- Nette Kolleginnen und Kollegen

Wenn Sie sich in unserem Stellengesuch wiederfinden und gerne in einem wirtschaftlich gesunden, hochspezialisierten Unternehmen mit weltweiten Aktivitäten tätig sein möchten, senden Sie uns gerne Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form in einem PDF-Dokument an jobs@himmelwerk.com. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!