



Die HEITEC Systemtechnik GmbH ist ein Maschinenbauunternehmen und entwickelt, produziert und vertreibt Anlagen mit dem Schwerpunkt für innovative Lösungen für Produktionsprozesse mit höchsten Ansprüchen an Qualität und Präzision in den Bereichen Montagetechnologie, Automatisierungstechnik und Prüfautomation.

Für unseren Standort in **Ardagger Stift** suchen wir zum ehest möglichen Zeitpunkt einen

Mitarbeiter in der Buchhaltung (m/w/d) 25-30 Wochenstunden

Deine Aufgaben

- › laufende Buchhaltung
- › Zahlungsverkehr und Mahnwesen
- › Erstellung von UVAs und ZMs, sonstiges Meldewesen
- › Vorbereitungsarbeiten für Jahresabschluss
- › Mitbetreuung Wirtschaftsprüfung
- › Ablageorganisation und Dokumentenmanagement
- › Administrative und organisatorische Tätigkeiten

Deine Perspektive

- › Stetiges Aufgabengebiet mit Eigenverantwortung und Gestaltungsmöglichkeit
- › flexibel Arbeitszeiten
- › kollegiales Miteinander
- › individuelle Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- › gut erreichbaren Arbeitsplatz mit ausreichend Parkmöglichkeiten
- › Betriebskantine mit täglich frischer Küche

Dein Profil

- › Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung (HAK, HAS, HLW, kfm. Lehre)
- › Buchhalterprüfung
- › Bilanzbuchhalterprüfung
- › Versierter Umgang mit MS-Office (insbesondere Excel)
- › SAP-Kenntnisse und SAP-Erfahrung von Vorteil
- › Genauigkeit, Zuverlässigkeit und Diskretion
- › Teamfähigkeit mit hoher Eigenmotivation, strukturierter und lösungsorientierter Arbeitsweise
- › Lernbereitschaft, offen für neue Herausforderungen

Entlohnung

Für diese interessante Position bieten wir dir bei Erfüllung der Anforderungen für die ausgeschriebene Stelle € 3.000,00 monatlich auf Vollzeitbasis. Je nach Qualifikation und Erfahrung besteht die Bereitschaft zur Überzahlung.

Wir bieten dir die Mitarbeit in einem hochmotivierten Team an und freuen uns auf deine Bewerbung!

Fragen?

Deine Ansprechpartnerin: Frau Andrea Habermayer
Telefon: +43 7479 20820 203

WIR BEWEGEN MENSCH UND MASCHINE

Jetzt bewerben!

bewerbung-HST@heitec.at