



R&W Härtetechnik ist ein leistungsstarker Systemlieferant für Wärmebehandlungsdienstleistungen und bietet eine Vielzahl an Verfahren für unterschiedlichste Branchen der Stahlindustrie.

Wir suchen:

Lehrling für Werkstofftechnik Spezialmodul Wärmebehandlung

(Arbeitsort: 8663 Sankt Barbara im Mürztal)

Die Lehrzeit dauert 3 1/2 Jahre, wird an einer Berufsschule Intervall mäßig unterrichtet und vermittelt breites Wissen über Werkstofftechnik in den unterschiedlichen Ausprägungen.

Der R&W GmbH Ausbildungsplan nimmt daher speziell Bezug auf die Wärmebehandlung und auf die Ausbildung eines Lehrlings in einem Dienstleistungsbetrieb für Wärmebehandlungen.

Als Komplettanbieter im Bereich der Wärmebehandlung vermittelt R&W Wissen über eine große Anzahl von unterschiedlichen Verfahren und speziellen zusätzlichen Leistungen.

Dem Lehrling wird nicht nur Detailwissen über die Verfahren in Kombination mit den verwendeten Werkstoffen vermittelt, sondern darüber hinaus ein gesamtes Bild der Branche, der Kunden und der Bedürfnisse des Marktes vermittelt. Als ergänzende firmeninterne Ausbildung werden WBH-Lernmodule angeboten, welche dann in kleinen Gruppen erarbeitet werden. Unterrichtet wird von Experten mit einer jahrzehntelangen Branchenkenntnis wie Geschäftsführung, Technik & Vertrieb.

Dein Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Pflichtschule mit sehr guten bis gute Noten
- Hohe Lernbereitschaft und Interesse an Technik
- Handwerkliches Geschick, Zuverlässigkeit und den Willen den Dingen auf den Grund zu gehen

Lehrlingsentschädigung im 1. Lehrjahr beträgt brutto € 691,88 / Monat

Sende mir Deine Bewerbungsunterlagen und eine Darstellung, warum Du an diesem Lehrberuf interessiert bist.

Kontakt:

Hr. Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Michael Schanner

michael.schanner@rw-haertetechnik.at