

VON HIER AUS
IN DIE
ZUKUNFT

Unsere Kunden sind
eine Klasse für sich.

Wir auch.

Wir sind stets auf der Suche nach neuen Talenten.

Als weltweit führender Hersteller von vakuumtechnischen Anlagen im Bereich Metallurgie und Wärmebehandlung beschäftigen wir ca. 900 Mitarbeiter in 10 Ländern. Wir setzen Standards durch innovative Produkte, modernste Technik, umfassenden Service sowie höchste Flexibilität. Eingebunden in ein börsennotiertes Konzernumfeld verstehen wir es, unseren Mitarbeitern Freiräume zu geben, ihnen Verantwortung zu übertragen, sie zu fördern und zu fordern.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unser Headquarter in Hanau einen

Werkstudenten Projektmanagement – Produktionsplanung (m/w/div.)

In Ihrer neuen Tätigkeit erwarten Sie diese spannenden Aufgaben:

- Übernehmen Sie eine aktive Rolle in unserem Projektmanagement – Produktionsplanung mit abteilungsübergreifender Zusammenarbeit
- Tatkräftige Unterstützung bei der Produktionsplanung
- Anfertigen von Analysen und Reports sowie Ableiten von etwaigen Verbesserungspotentialen hieraus
- Unterstützung der Projekt Ingenieure im Tagesgeschäft

Das bringen Sie mit:

- Sie sind eingeschriebener Student des Wirtschaftsingenieurwesens oder eines vergleichbaren Studienganges mit dem Studienschwerpunkt Produktionsplanung und haben bereits 3 Semester erfolgreich absolviert
- Idealerweise konnten Sie bereits erste Erfahrung im Anlagenbau sowie in der Produktionsplanung sammeln
- Sie verfügen über gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sie arbeiten gerne im Team und haben Lust, Neues zu lernen
- Ein hohes Organisationstalent und eine schnelle Auffassungsgabe sind für Sie ebenso selbstverständlich wie Zuverlässigkeit und Diskretion

Bei uns erwartet Sie ein spannendes Arbeitsumfeld mit herausfordernden Aufgaben und einer attraktiven Vergütung. Sie werden von Anfang an in unser Team mit einbezogen und dabei unterstützt, sowohl Ihre persönlichen Stärken weiterzuentwickeln als auch Erfahrungen bei der praktischen Umsetzung von theoretischem Wissen zur Verfahrensoptimierung zu gewinnen. Sie erhalten bei uns die Möglichkeit, Ihre Kenntnisse direkt in der industriellen Praxis anzuwenden. Die Anwesenheitstage am Standort Hanau werden mit Ihnen individuell unter Berücksichtigung Ihres Studienplanes festgelegt.

Wenn Sie diese Aufgabe reizt, bewerben Sie sich bitte unter Verwendung der K-Nr. 180376 vorzugsweise per Email an Bewerbung@ald-vt.de mit Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins. Wir freuen uns auf ein persönliches Kennenlernen!

Bitte teilen Sie uns mit, wenn eine geschlechtsneutrale Ansprache gewünscht ist.

Informationen über die Erhebung, Verarbeitung und Nutzung Ihrer personenbezogenen Daten im Rahmen des Bewerbungsprozesses und Ihre Rechte aus dem Datenschutzrecht erhalten Sie [hier](#).