



Anlagenplaner (w/m/d)

Dein zukünftiger Aufgabenbereich:







- Erstellung und Koordination von Layouts mit ACAD oder Microstation entsprechend Kundenvorgabe
- Erarbeitung von Instandhaltungskonzepten (bspw. Roboter Ausbau, Greiferwechsel, ...)
- Erstellung von Taktzeitdiagrammen in der Planungsphase
- Mitarbeit bei SE- und Konzeptplanungen, teilweise beim Kunden
- Erstellung von MTM-Analysen und Durchführung von Ergonomie-Betrachtungen von Werkern
- Festlegung und Einarbeitung der Anlagenperipherie
- Führung und Koordination der digitalen Fabrik nach Kundenanforderungen
- Erstellung von Mengengerüsten für das Änderungsmanagement
- Enge Zusammenarbeit mit der mechanischen Konstruktion, der Projektleitung, der Simulation und dem Änderungsmanagement

Dein Profil:

- Abgeschlossene HTL, Fachschule oder Lehre mit Matura mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik oder Mechatronik
- Kenntnisse im Anlagenbau und in der Robotik
- Erfahrung mit Catia/NX von Vorteil
- Programmierkenntnisse und Kenntnisse im Bereich der Robotersimulation wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Proaktive und kommunikative Persönlichkeit
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Teamplayer
- Bereitschaft zu Dienstreisen

Mit dieser Position vergrößern wir unser Team am Standort in Linz und bieten dafür ein Jahresbruttogehalt ab € 38.682,28. Die tatsächliche Entlohnung hängt von deiner Berufserfahrung und Qualifikation ab.

Deine Benefits bei uns:

					
Kantine	Aus- und Weiterbildung	Flexible Arbeitszeiten	Gesundheitsmaßnahmen	Parkplatz	Homeoffice

Teamgeist, engagierte MitarbeiterInnen, internationale Projekte mit namhaften Automobilproduzenten und jede Menge intelligente Automatisierung: das ist Valiant TMS.

Du möchtest Teil unseres Teams sein?

Dann folge dem Link zu deinen Karrieremöglichkeiten bei Valiant TMS:

www.valianttms.com/careers

Ansprechperson: Mag. Tanja Schauer ☎ 0732 6593 2634

