

Ideen für die Mobilität der Zukunft

Digatron eröffnet den Weg in die elektrische Mobilität mit intelligenten Testsystemen und rechnergesteuerten Anlagen für Forschung, Produktion und Qualitätssicherung von Batteriesystemen. Durch unsere Testgeräte und Anlagen bringen wir die weltweit führenden Entwicklungslabore und Hersteller in die Lage heutige und zukünftige Energiespeicher zu fertigen und zu optimieren.

Rund 250 Kolleginnen und Kollegen arbeiten an den Standorten in Deutschland, USA, China, Italien und Indien, um für unsere Kunden maßgeschneiderte und passgenaue Lösungen zu entwickeln und mit zukunftsweisender Technologie ein führender Anbieter in diesem Markt zu sein.



**ANSPRECH-
PARTNER**

RALF BÜNDGEN
jobs@digatron.de

Projektmanager (m/w/d)

WIR BIETEN DIR

- eine verantwortungsvolle Aufgabe in einem sehr erfolgreichen und wachsenden Unternehmen
- einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- flexible Arbeitszeiten (37,5 Std./Woche)
- mobile Arbeit
- 30 Tage Urlaub
- ein individuelles Schulungs- und Weiterbildungsangebot

DEINE AUFGABEN

- vollumfängliche Leitung verschiedenster interner und externer Projekte, wie z.B. Kundenprojekte von der Konzeptionierung der Systemlösung mit internen und externen Projektpartnern und Zulieferern bis zur Endabnahme beim Kunden
- interne Entwicklungsprojekte neuer Produkte und Weiterentwicklungen
- Verantwortung für Planung, Ausführung, Kontrolle und Erreichung der Projektziele in Bezug auf Zeit, Kosten, Qualität und Ressourcen
- Koordination abteilungsübergreifender Projektteams
- Kommunikation mit Kunden & Geschäftspartnern im Rahmen der Projekte
- enge Zusammenarbeit mit Produktmanagement, Sales, Entwicklung & Fertigung

DEINE QUALIFIKATIONEN

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Batterietechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder Vergleichbares
- einschlägige mehrjährige Erfahrung in der Projektleitung von Produktentwicklungs- & Kundenprojekten in der Elektronikindustrie, Automobilindustrie oder Vergleichbares
- Anwendung der gängigen Projektmanagementmethoden
- Erfahrung in der Produktentwicklung sowie Kenntnisse im Produktentstehungsprozess
- technisches Wissen im Bereich Batterietechnik/Zelltechnik, Messtechnik
- idealerweise Erfahrung mit Förderprojekten & öffentlichen Ausschreibungen
- eigenständige & proaktive Arbeitsweise, Lösungsorientierung, eine hohe Umsetzungsstärke und Begeisterungsfähigkeit

Sende uns deine aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter der Angabe deiner Gehaltsvorstellung und deines frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an jobs@digatron.de. Für Rückfragen steht dir Herr Ralf Bündgen unter +49-241-16809-2401 oder der o.a. E-Mail-Adresse gerne zur Verfügung. Weitere spannende Jobs findest du unter www.digatron.de

