

Ideen für die Mobilität der Zukunft

Bewerben Sie sich bei uns als

Service-Techniker m/w/d

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 300 Kolleginnen und Kollegen unterstützen mit Standorten in Deutschland, USA, China und Indien den Trend zu immer leistungsfähigeren Batteriesystemen von ganz klein bis ganz groß.

IHRE AUFGABEN

Als Teil unseres Service-Teams sind Sie u. a. für die Inbetriebnahme unserer Anlagen und Geräte verantwortlich. Sie nehmen vor Ort die Schulung und Einweisung der Kundenmitarbeiter vor und führen auch Reparaturen und Wartungsarbeiten durch.

IHRE QUALIFIKATION

Sie besitzen eine abgeschlossene Ausbildung im Bereich Elektrotechnik oder vergleichbare Ausbildung, haben Freude an Kundenkontakte und sind auch in der Lage, Einweisungen und Schulungen durchzuführen. Sie kennen sich im Bereich der Messtechnik und Stromrichtertechnik aus, lernen gerne andere Städte und Länder kennen und verfügen über Kenntnisse von PC gesteuerten Systemen. Gute Deutsch- und Englischkenntnisse setzen wir voraus.

WIR BIETEN

Eine verantwortungsvolle Aufgabe in einem sehr erfolgreichen und wachsenden Unternehmen, in das Sie Ihre gesammelten Erfahrungen einbringen und wirklich etwas bewegen können. Sie finden Raum für Eigeninitiative und Selbständigkeit in einer Unternehmensstruktur mit flachen Hierarchien, hoher Verantwortung für den Einzelnen und einem kooperativen, offenen Führungsstil.

Senden Sie uns Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins (per Post oder an jobs@digatron.de). Für Rückfragen steht Ihnen Herr Ralf Bündgen unter 0241 16809-0 zur Verfügung.



**ANSPRECH-
PARTNER**

RALF BÜNDGEN
jobs@digatron.de

