

# 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, 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.

Unsere Softwarelösung Helix ermöglicht eine effiziente Verwaltung, Steuerung und Analyse von Batterieprüfprozessen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen .NET-Softwareentwickler (m/w/d) der an der Weiterentwicklung und Optimierung unserer Helix-Plattform mitwirkt.

## .NET-Softwareentwickler m/w/d

### WIR BIETEN DIR

- Spannende Projekte im Bereich der Batterietesttechnologie
- Eine verantwortungsvolle Aufgabe in einem erfolgreichen international agierenden und wachsenden Unternehmen
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Flexible Arbeitszeiten (37,5 Std./Woche)
- 30 Tage Urlaub
- Mobiles Arbeiten
- Ein individuelles Schulungs- und Weiterbildungsangebot
- Möglichkeit für ein Jobrad, bzw. Dein Elektroauto günstig aufzuladen

### DEINE AUFGABEN

- Weiterentwicklung der Helix-Desktop-Softwarelösung zum Durchführen von Batterieprüfprozessen im Bereich UI mit Rest-API Anbindung zum Server
- Implementierung neuer Funktionen und Optimierung bestehender Module
- Zusammenarbeit mit internen Teams zur Analyse von Anforderungen und technischen Spezifikationen
- Konzeption und Durchführung von Performance- und sonstigen Verbesserungsmaßnahmen
- Optimierung von Software hinsichtlich Laufzeit und Ressourcennutzung

### DEINE QUALIFIKATIONEN

- Erfolgreich abgeschlossenes Elektrotechnik-, Ingenieur- oder Informatik-Studium (Bachelor oder Master) bzw. vergleichbare Ausbildung (z.B. Fachinformatiker (m/w/d), Mathematisch technischer Softwareentwickler (m/w/d)) oder langjährige Erfahrung in dem Bereich
- Gute bis sehr gute Erfahrung im Bereich .NET/C#/WPF, REST-API, SQL
- Erfahrung in der Entwicklung von GUIs, idealerweise ein gutes Verständnis von UI-Design und Usability
- Selbstständige, strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

**Sende uns deine aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter der Angabe deiner Gehaltsvorstellung und deines frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an [jobs@digatron.de](mailto:jobs@digatron.de). Für Rückfragen steht dir Frau Manuela Volz unter +49-241-168090 oder der o.a. E-Mail-Adresse gerne zur Verfügung. Weitere spannende Jobs findest du unter [www.digatron.de](http://www.digatron.de)**



**ANSPRECH-  
PARTNER**

**MANUELA VOLZ**  
[jobs@digatron.de](mailto:jobs@digatron.de)

