

iPLON Solutions steht für innovative, kundenspezifische Lösungen im Bereich regenerativer Energien. Wir bieten flexible und zukunftsorientierte Lösungen für den Betrieb und die Wartung von Energieerzeugungsanlagen (PV, BHKW, Wind- und Wasserkraftanlagen) sowie Lösungskonzepte für Smart Grids und Smart Cities. Mit mehr als zwanzig Jahren Erfahrung ist iPLON Solutions weltweit einer der führenden Anbieter für Monitoring & Control-Lösungen in dieser Domäne.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort, unbefristet und in Vollzeit einen

Softwareentwickler Embedded (m/w/d)

Was wir bieten:

- ✓ Entwicklung und Verwirklichung innovativer, zukunftsweisender Projekte im Bereich erneuerbaren Energien
- ✓ Mitwirkung an interessanten, aktuellen Themen, mit viel Freiraum für eigene Ideen
- ✓ Langfristige Perspektive in einer unbefristeten Festanstellung
- ✓ Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitprinzip, die Ihnen die ideale Balance zwischen Beruf und Freizeit ermöglicht

Ihre Aufgaben

- ✓ Implementierung von Kommunikationsprotokollen
- ✓ Umsetzung von Automatisierungsaufgaben
- ✓ Linux-BSP und Linux-Anwendungen

Ihr Profil

- ✓ Abgeschlossenes technisches oder informationstechnisches Studium
- ✓ Anwendungsorientierte Programmiererfahrung in C/C++, Lua, Go
- ✓ Ausgeprägte Team- und Kommunikationskompetenz
- ✓ Dienstleistungsorientierung und selbständige Arbeitsweise
- ✓ Hohe Flexibilität, Belastbarkeit und Einsatzbereitschaft
- ✓ Idealerweise Erfahrung im Bereich Erneuerbare Energien



Kontakt

Möchten Sie Teil des sympathischen und motivierten Teams werden? Dann senden Sie Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrer Kündigungsfrist bitte per E-Mail an edgar.schneider@iplon.de.

Bei Fragen kontaktieren Sie gerne Edgar Schneider unter Tel. 0791/930 50 14. Weitere Informationen finden Sie auch auf unserer Website www.iplon.de. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und darauf, Sie kennenzulernen!