

Senior Entwickler (m/w/d) mit Naturwissenschafts-Know-How

Wien

ab € 4.800,-



Gemeinsam für eine saubere Wasserqualität weltweit.

Du bist ein*e erfahrene*r Entwickler*in mit Leidenschaft für Technik und Naturwissenschaften? Du möchtest an einem spannenden Projekt arbeiten, das weltweit die mikrobiologische Wasserqualität in Städten verbessert? Dann suchen wir genau Dich!

Haben wir dein Interesse geweckt? Melde Dich bei uns und werde Teil eines Projekts, das wirklich etwas bewirkt!

Zeit für eine neue Herausforderung

- Konfiguration und Verwaltung von Festplatten
- Synchronisation von Messdaten über VPN sowie Wartung und Weiterentwicklung von Linux-Servern
- Betreuung und Weiterentwicklung von Geräten zur Messung mikrobiologischer Wasserqualität
- Enge Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams aus Biochemikern, Hardware-Ingenieuren und Entwicklern

Skills sind der Schlüssel

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, Uni) idealerweise in den Bereichen Bioinformatik/IT/Elektrotechnik oder ähnlichen Bereichen
- Einschlägige Erfahrung in der Entwicklung von Software für Laborgeräte oder Medizintechnik
- Fundierte Kenntnisse in den Programmiersprachen C/C++, Python und Bash
- Praktisches Know-how mit Embedded-Linux-Systemen, Kernel-Modulen und Multithreading
- Umfassende Kenntnisse in der Programmierung von Hardware-Schnittstellen wie I2C, SPI, UART sowie in der Signalverarbeitung
- Gutes Verständnis biochemischer Prozesse und Expertise in der Kalibrierung optischer Sensoren
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Zusatzqualifikationen: Kenntnisse in ISO 13485, GLP oder GxP von Vorteil
- Teamfähigkeit und sehr gute kommunikative Fähigkeiten
- Strukturierte und selbständige Arbeitsweise

Das sind die Perspektiven

- Freelancing oder Angestelltenverhältnis möglich
- Langfristige Karriereplanung
- Ausgewogene Work-Life Balance
- Online Skillboosting mit LinkedIn Learning
- Eine anspruchsvolle, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem zukunftsorientierten Umfeld
- Möglichkeit zur globalen Zusammenarbeit an innovativen Projekten
- Eine wichtige Rolle in einem internationalen Projektteam, das Technik und Wissenschaft verbindet
- Soziales Arbeitsumfeld mit einer guten Work-Life-Balance
- Arbeit an innovativen & herausfordernden Projekten mit Einsatz der neuesten Technologien bei führenden Kunden (von Start-ups bis zu großen Unternehmen)
- Gute Erreichbarkeit und Infrastruktur
- Flexible Arbeitszeiten und Remote Optionen (im ersten Jahr OnSite, danach bis zu 100% Remote möglich)

Wir ermutigen alle Mitglieder unserer Gesellschaft, sich bei IVM zu bewerben, unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Lebensalter, Herkunft, Weltanschauung, Religion, Hautfarbe, sexueller Orientierung, Beeinträchtigung sowie anderen gesetzlich geschützten Merkmalen.



KONTAKT

CHRISTIAN SCHÖN

Strategie-Superheld – Als Experte für effektive Planung und kluge Taktiken bin ich darauf spezialisiert, die besten Talente für unsere Kunden zu gewinnen.

E-MAIL

schoen@ivm.at

TELEFON

+43 (1) 6988880-38