

Wir setzen uns voller Energie dafür ein, dass Gebäude weniger Energie verbrauchen - und das Klima stimmt. Unsere intelligente Smart-Data-Lösung MeteoViva Climate macht Gebäude smart und uns zum innovativen und weltweit erfolgreichen Technologieunternehmen im Bereich des Klima- und Energiemanagements von Großgebäuden. Zahlreiche Kunden, darunter renommierte Unternehmen wie Daimler, BMW, Deutsche Bahn und öffentliche Auftraggeber profitieren bereits davon. Ein Erfolg, der Ansporn ist für weitere zukunftsweisende Entwicklungen. Dafür brauchen wir dich.

PHP Softwareentwickler (w/m/d)

Deine Aufgabe

- Planung, Entwicklung und Test von Backend-, Frontend- und Webservice Anwendungen für Endkunden, Projektingenieure
- Betreuung der Projektingenieure für Rückfragen und insbesondere bei Beseitigung von Störungen im Betrieb.
- Unterstützung bei der internen Weiterentwicklung von MeteoViva Climate sowie der Alarm- und Monitoringsysteme.
- Optimierung der Prozesse im Rechenzentrum

Dein Profil

- Technisches Studium Informatik, Wirtschaftsinformatik, Energietechnik oder eine gleichwertige technische Fachausbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von Anwendungen in PHP mit Hilfe von Frameworks wie Symfony und Zend
- Sicherer Umgang mit Unix, Webservern und Versionsverwaltung
- Grundkenntnisse in der testgetriebenen Entwicklung mit PHPUnit und Continuous Integration
- Gute Kenntnisse in SQL, vorrangig Sybase und MySQL
- Hohe Teamfähigkeit, selbstständiges Arbeiten und sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot

- Schreibtisch in Jülich, weltweit unterwegs
- Große Verantwortung, flache Hierarchien
- Neuland betreten, Unterstützung bekommen
- Flexibel arbeiten, Freizeit genießen
- Langfristige Perspektiven, kurze Kommunikationswege

Hast du Interesse? Dann sende uns bitte deine aussagekräftige Bewerbungsunterlage an bewerbung@meteoviva.com unter Angabe deiner frühestmöglichen Verfügbarkeit und deines Gehaltswunsches.