



Entwicklung Ferndiagnose (m/w/d)

Arbeitsort: 45470, Mülheim

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Analyse und Bewertung der bestehenden Monitoring-Systeme im Hinblick auf die Integration von Synchronmaschinen und Flywheels
- Entwicklung und Implementierung neuer Überwachungsprotokolle und -verfahren für die netz-stabilisierenden Einheiten
- Entwicklung von Algorithmen zur Datenanalyse, die eine präzisere Vorhersage und Erkennung von Anomalien in den Betriebsdaten ermöglichen
- Zusammenarbeit mit dem IT- und Engineering-Team, um sicherzustellen, dass die neuen Monitoring- und Auswertungsfunktionen nahtlos in die bestehende Infrastruktur integriert werden
- Unterstützung bei der Dokumentation der neuen Prozesse und Systeme sowie Schulung des bestehenden Personals zur Nutzung der erweiterten Funktionen
- Mitwirkung bei der Planung und Durchführung von Projekten zur Implementierung der neuen Monitoring- und Auswertungsansätze

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Masterstudium im Bereich Maschinenbau, Fachrichtung Energietechnik, Kraftwerkstechnik oder ähnliches
- Erste Berufserfahrung im Kraftwerksbereich (ca. 1 - 3 Jahre)
- Zusätzlich Erfahrung in der Datenanalyse und Programmierkenntnisse
- Kenntnisse in der Programmierung (vorzugsweise Python) und in der statistischen Auswertung/Data Science
- Sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse (mind. C1)

Im Rahmen der **Arbeitnehmerüberlassung** für einen namenhaften Kunden suchen wir einen engagierten Entwickler Ferndiagnose (m/w/d) für langfristige und spannende Projekte.

Wenn Sie die Herausforderung suchen, innovative Technologien in einem zukunftsorientierten Bereich zu gestalten und weiterzuentwickeln, dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen. Bewerben Sie sich noch heute und werden Sie Teil unseres Teams, das die Energieversorgung der Zukunft mitgestaltet!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir bieten:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Flexible
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Internes
Gesundheitsmanagement



Intensive
Einarbeitung



Mitarbeiter-Events



Sabbatical



Betriebliche
Altersvorsorge und
BU-Versicherung



Flache Hierarchien



Teamorientierte
Arbeitsweise



Kontakt:

Kristina Görlitz
Tel.: +49 7034 65613880
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

