



„Ich bin Energie. Du auch?“

Xiaofang W., seit 2018 bei Trianel

FÜR DIE TRIANEL GASSPEICHER EPE AM STANDORT GRONAU-EPE SUCHEN WIR:

EMSR-Ingenieur:in / -Techniker:in (m/w/d)

Deine Aufgaben – Deine Energie macht den Unterschied

- Überwachung, Kontrolle und Anleitung der Betriebsführung im Bereich EMSR (als bergrechtlich verantwortliche Person)
- Unterstützung bei komplexen Aufgabenstellungen
- Projektleitung bei Umbau- und Optimierungsprojekten im Bereich EMSR
- Aufgaben und Verantwortung im Bereich IT-Sicherheit
- Weiterentwicklung des Energiedatenmanagementsystems
- Wahrnehmung der Pflichten als Messstellenbetreiber
- IT-/Haustechnikaufgaben wie Unterstützung bei IT-/TK-Fragestellungen und im Bereich Lüftungs- und Klimaanlage

Dein Profil – Deine Facetten bringen Dich weiter

- Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften im Bereich Elektro-/Automatisierungstechnik oder vergleichbarer Qualifikation (z. B. Techniker)
- Berufserfahrung in der EMSR-Planung von verfahrenstechnischen Anlagen sowie sicherer Kenntnisse der EMSR-Technik
- Gute Kenntnisse relevanter Regelwerke (BetrSichV, ElBergV etc.) und Bereitschaft diese zu vertiefen
- Grundkenntnisse in der Programmierung von Siemens-Automatisierungsgeräten
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Unser Angebot – Wir schätzen Deine Energie

- Mitarbeit an interessanten und herausfordernden Projekten
- Flexible Arbeitszeiten im Rahmen der Vertrauensarbeitszeit mit der Möglichkeit des mobilen Arbeitens
- Eine attraktive und leistungsbezogene Vergütung sowie betriebliche Altersvorsorge
- Anspruchsvolle Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung

Bist Du Energie? Dann bewirb Dich!

Gestalte gemeinsam mit uns das wachstumsstarke und dynamische Umfeld der Energiewirtschaft und bewirb Dich online über unser Bewerberportal trianel.com/karriere.

Für Vorabinformationen wende Dich gerne an Hans-Albrecht Pauly (Tel.: +49 (0) 2565 4074-129).

Wir freuen uns auf Deine Energie!

Trianel Gasspeicher Epe GmbH & Co. KG | Amtsvenn 27, D-48599 Gronau-Epe