

Green-IT-Tech Start-up sucht **Cloud Engineer/Programmierer (w/m/d)** am Standort Rostock

ENEKA ist jung und auf dem Weg! Wir glauben an die lokale Energiewende. Mit unseren Produkten wollen wir das entscheidend voranbringen - und zwar lokal! Wir setzen auf die kartografische Visualisierung: unsere Software-Toolbox "ENEKA.Energieplanung", denn: "Sehen heißt Verstehen."

Wir bieten dir

- flexible Arbeitszeiten, sowie Gleitzeit
- ein Miteinander auf Augenhöhe
- eigenverantwortliches Arbeiten
- Kinder sind wichtig. Punkt.
- fachliche und persönliche Entwicklung
- Homeoffice-Möglichkeit und bis zu zwei Tage die Woche Remote-Working
- moderne Hard- und Software für deinen Arbeitsplatz

Das bringst du mit

- ein hohes Maß an Teamfähigkeit
- den Willen, Software sauber umzusetzen und dein Projekt zum Erfolg zu führen
- du behältst auch in stressigen Situationen einen kühlen Kopf
- Zuverlässigkeit und Pünktlichkeit, dir zugetragene Aufgaben müssen nicht kontrolliert werden, da alles passt
- Problemlösungskompetenz mit Pragmatismus und Vorstellungskraft

Von Vorteil sind außerdem

- Erfahrungen mit Docker, Kubernetes, Hashicorp-Vault, Linux-Systemen (Debian, AWS-Linux), bash/sh und GCP
- sicherer Umgang mit git

Hier wirst du anpacken

- als Mitglied eines agilen Teams betreust du die AWS-Infrastruktur und entwickelst die Gitlab-CI-Pipelines,
- entwickelst unsere Infrastruktur und erstellst und betreibst Container auf unseren Clustern
- Infrastructure as a Code (Terraform, Ansible, Cloudinit)
- Administration des Linux-Servers
- weitere administrative Tätigkeiten für Firmen-Tool-Set
- Entwicklung und Bereitstellen von Open API Specifications für Dokumentation und API-Gateways
- Überwachen der Infrastruktur und Software auf Verfügbarkeit und Performance

Alles weitere erzählen wir dir gern in einem persönlichen Gespräch.

Für Fragen steht dir Juliane gern zur Verfügung (+49 381 26053420). Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung (ohne Foto) in digitaler Form an bewerbung@eneka.de mit Angaben zum frühestmöglichen Beginn und deinen Gehaltsvorstellungen.