



Disruption im Heizungskeller: künstliche Intelligenz für effiziente Wärmeerzeugung

ENER-IQ ist ein Startup aus Hamburg mit zusätzlichem Standort in Würzburg. Wir optimieren Heizungsanlagen, auch Wärmeerzeugungsanlagen genannt.

Dank uns verbrauchen sie weniger Energie und liefern effizienter Wärme. Das ist keine Zauberei, sondern funktioniert mit unserer Big-Data Plattform zur Betriebsführung und Optimierung von Wärmeerzeugungsanlagen. Hier erfassen wir Milliarden von Sensor- und Zählerwerten, analysieren sie mit Hilfe unserer K.I. und werten sie aus. So senken wir nicht nur die Energiekosten in tausenden von Haushalten, sondern tragen aktiv zum weltweiten Klimaschutz bei.

Du hast Lust, deine Skills für so etwas Sinnvolles einzusetzen, deine Ideen einzubringen und gemeinsam mit uns zu wachsen? Super! Denn damit wir unsere coole Technik noch viel weiter entwickeln können, suchen wir dich, **eine*n (Senior) Web Developer Backend** für unser Entwickler Team.

(Senior) Web Developer Backend (m/w/d)

Ort: Würzburg oder Hamburg | Vollzeit oder Teilzeit | unbefristet | Start: ab sofort | Homeoffice: möglich

Deine Aufgaben:

- Backend-Entwicklung im Umfeld von PHP, MySQL/ Postgres und NodeJS
- Verschiedene Datenbank-Technologien (MySQL, Postgres, TimescaleDB, Redis)
- IoT-Themen (Messaging-Protokolle/-Broker, vielleicht hier und da mal ein bisschen Java)
- Containerbasierte Cloud-Infrastruktur in Azure (managed by Terraform)
- React-basierte User-Interfaces
- Als Teil eines kleinen Teams entwickelst du unsere APIs (API Platform/Symfony) und idealerweise auch Features bis ins UI (React).
- Mit Teamkollegen bestehende Endpunkte optimieren, dabei sorgt ihr für angemessene Test Coverage
- Regelmäßig reviewed ihr gemeinsam eure Ergebnisse – euer Ziel ist eine saubere Codebase
- "You build it, you ship it, you run it" - bei uns arbeitet jeder mit CI/CD Tools und kommt auch mal mit dem App Cluster in Berührung

Dein Profil:

- Du bist schon eher so Team Nerd
- Dein Steckenpferd sind PHP und Javascript, idealerweise Typescript.
- Der Knaller: du hast bereits Erfahrungen mit Symfony und API Plattform
- Du interessierst dich für React und DevOps? Bonuspunkte!
- UX und Ops sind auch noch dein Ding? Super, das gibt Fleißsternchen und du kannst dich hier nach Belieben einbringen!
- Wenn du ein Projekt angeht, ist es "dein Baby" und du hast Lust, es mit Dampf voranzubringen
- Du arbeitest gern eigenständig und bist zuverlässig
- Du denkst analytisch und es macht dir Spaß, für komplexe Probleme an findigen Lösungen zu tüfteln
- Du hast bleibst stets flexibel im Kopf, probierst was aus und verzweifelst nicht an Fehlern, die jedem mal passieren können
- Neues lernen macht dir keine Angst - aber du gibst dein Wissen auch gern an andere weiter

Das erwartet dich:

Bei ENER-IQ übernimmst du Verantwortung für die Backend-Entwicklung unserer Plattform. Dabei arbeitest du eng zusammen mit Data-Scientists, Frontend-Entwicklern und Domänenexperten. Du startest in einem noch jungen Unternehmen mit großem Teamgeist – jede und jeder hier sind ziemlich nerdige Individualisten.

Doch wir haben eine gemeinsame Vision, an der wir werkeln:

Mit smarter Technologie den Energieverbrauch optimieren und so die Welt ein kleines bisschen besser machen. Für uns und für nachfolgende Generationen.

Du willst was bewegen? Perfekt, herzlich willkommen.

Deine Arbeitsweise und Arbeitszeiten bestimmst du weitgehend selbst – genauso wie dein Arbeitswerkzeug. Uns ist egal ob du Team MacOS, Linux oder Windows bist.

Am wichtigsten ist, dass du Bock auf deinen Job und deine Aufgaben hast, offenbleibst und ein echter Tech-Enthusiast bist.

Und jetzt?

- Du hast noch Fragen oder willst einfach mal jemanden von uns kennenlernen? Dann schreib uns eine E-Mail: 1337@eneriq.com dein Ansprechpartner ist Olli Mack Oder ruf uns an unter: 093180998400
- Für dich ist die Sache klar und du willst direkt anfangen? Dann schick uns deine Bewerbung mit Lebenslauf und kurzem Motivationsschreiben an 1337@eneriq.com Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

P.S. Sry, Datenschutz ist uns wichtig und muss sein:

Wenn du uns eine Bewerbung zukommen lässt, werden deine personenbezogenen Daten gemäß unserer Belehrung für Bewerber bearbeitet: <https://eneriq.com/datenschutz-bewerber/>