

**Du hast Lust, dich in einer sinnvollen Arbeit zu engagieren, die dir die Möglichkeit gibt, dich weiterzuentwickeln? Bist du daran interessiert, einem Team beizutreten, das sich durch seine Vielfalt auszeichnet und flexible Arbeitsbedingungen als Trumpf ausweist? Dann komm zu uns!**

Für unsere Standorte in der Region Freiburg (Büro in Givisiez) oder in der Region Zürich (Büro in Winterthur), suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n:

## Energieingenieur/in Gebäude - 80-100% (unbefristet)

### Dein Tätigkeitsfeld

- Die Portfolio-Datenbank aktuell halten
- Bewertung der Gebäudeleistung auf Basis gemessener Energiedaten
- Erstellung von Energieberichten und Handlungsempfehlungen (Betriebsoptimierung und Sanierungsmassnahmen)
- Aufbereitung von Daten für Plausibilitätsprüfungen und Erstellung von Bewertungsgrundlagen
- Konfiguration von Optimierungseinstellungen und Verfolgung von Immobilienbeständen
- Langfristige Überwachung und Betreuung von Immobilienportfolios
- Kommunikation mit Kunden (Hausverwalter)
- Mitwirkung an der Verbesserung des Optimierungsalgorithmus und unserer Monitoring-Plattform Cumulus Cloud

### Deine Fähigkeiten

- Du verfügst über eine Grundausbildung im technischen Bereich, optimalerweise abgerundet mit Erfahrung im Bereich Gebäude und Energie
- Erfahrung im Bereich Gebäude und Energie (GEAK-Experte von Vorteil)
- Sehr gute Deutschkenntnisse (B2-C1) mit guten Englischkenntnissen (interne Kommunikation - B1)
- Analytische Fähigkeiten, Affinität zum Datenmanagement
- Schnelle Auffassungsgabe, strukturierte Arbeitsweise, exzellentes Selbstmanagement
- Freude am selbstständigen Arbeiten, Priorisierungskompetenz und Durchhaltevermögen

### Das erwartet dich bei ECCO2

- Ein spannender Job in einem jungen Unternehmen in der Wachstumsphase
- Ein eingespieltes und motiviertes Team mit flachen Hierarchien
- Flexible Arbeitszeitgestaltung und Homeoffice Möglichkeiten
- Eine konkrete und zukunftsorientierte Mission

### Unsere Mission ...

... ist es, zu einer nachhaltigeren Welt beizutragen, indem wir den Energieverbrauch von Gebäuden mithilfe einer einzigartigen Technologie aus hochpräzisen Daten, künstlicher Intelligenz und vorausschauender Fernsteuerung der Heizung, senken. Neben einer Monitoring-Plattform stellen wir unseren Kunden Energieberichte zur Verfügung, geben Handlungsempfehlungen ab und unterstützen sie bei der Reinvestitionsplanung.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen elektronisch an [info@letsgrowup.ch](mailto:info@letsgrowup.ch).

Wir freuen uns darauf, Dich näher kennenzulernen.