

HLK-Planer:in Heizung (40-60%)

Ideal für Studierende im Bereich Gebäudetechnik / Energie / Umwelt

Über uns

Wir sind ein innovatives, junges Unternehmen aus Stäfa im Bereich Energie- und Gebäudetechnik und planen Heizungs- und Photovoltaikanlagen für Mehrfamilienhäuser, Einfamilienhäuser und Gewerbeobjekte. Zusätzlich sind wir als Energieberater tätig und führen PEIK-Impulsberatungen sowie weitere Beratungsleistungen rund um Energieeffizienz, Förderprogramme und Betriebsoptimierungen durch. Nachhaltigkeit, Effizienz und einfache, praxistaugliche Lösungen stehen bei uns im Vordergrund. Wenn du zum Beispiel neben dem Studium Praxiserfahrung sammeln möchtest – in echten Projekten, mit kurzen Entscheidungswegen und viel Gestaltungsfreiraum – bist du bei uns genau richtig.

Deine Aufgaben

- Unterstützung bei der Planung und Auslegung von Heizsystemen (Luft-Wasser-Wärmepumpen, Erdsonden, Pelletheizungen) sowie PV-Anlagen
- Erstellung von Schemata, Ausführungsplänen und technischen Unterlagen
- Mitarbeit bei Machbarkeitsstudien, Variantenvergleichen und energetischen Berechnungen
- Unterstützung in der Projektvorbereitung, im Offertwesen und in der Dokumentation
- Austausch mit Installateuren, Lieferanten und Bauherren im Rahmen kleinerer Teilaufgaben
- Optional: Begleitung von Baustellenbegehungen, Inbetriebnahmen oder Optimierungen

Dein Profil

- Abschluss als Gebäudetechnikplaner:in Heizung EFZ und Wunsch, berufsbegleitend weiterzustudieren oder Teilzeit zu arbeiten
- Gutes Verständnis für Hydraulik und Energieflüsse
- Freude an Technik und nachhaltigen Lösungen
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise
- Flair für Zahlen und Interesse an KI-Tools zur Prozessoptimierung erwünscht
- Motivation, echte Verantwortung in Projekten zu übernehmen

Wir bieten

- Teilzeitpensum (40–60%), ideal kombinierbar mit Nebentätigkeiten (z. B. Teilzeitstudium, Profisport etc.)
- Arbeiten an realen Projekten – keine „Studentenjobs“, sondern wertvolle Praxiserfahrung
- Direkter Austausch mit erfahrenen Fachplanern
- Möglichkeit, nach dem Abschluss im Unternehmen zu bleiben – langfristige Entwicklung Richtung Projekt-/Bauleitung oder Energieberatung
- Angenehme, unkomplizierte Teamkultur und kurze Entscheidungswege für realen Impact

Bewerbung

Möchtest du uns unterstützen und unsere Kompetenzen erweitern?

Dann sende uns deine Unterlagen an:

omniEnergie gmbh

Grundstrasse 16

8712 Stäfa

E-Mail: info@omnienergie.ch

