

Wir suchen **Dich!**

Unterstütze uns bei der Bearbeitung von vielseitigen und anspruchsvollen Projekten in den Bereichen Heizung, Lüftung/Klima, Kälte, Sanitär und Sprinkler, von der Konzeption über die Realisation bis zur Übergabe.

Arbeiten am Puls der Zeit. Einem Umfeld, in dem Du selbst viel bewirken kannst, weil es Dir Freiräume lässt, neu zu denken und Dinge zu verändern.

Ergänze unser Team. Wir suchen auf den Lehrbeginn im Sommer 2023.



Lehrstelle als

Gebäudetechnikplaner/in EFZ Heizung

Gebäudetechnikplaner/innen Heizung gestalten, planen und berechnen Heizungsanlagen, zusammen mit den Architekten, Ingenieuren und der Bauherrschaft. Sie zeichnen die dazugehörigen Pläne, überwachen die Montage und nehmen die Anlagen in Betrieb.

Ausbildung

- Wir möchten unserem jungen Talent einen optimalen Start in die Berufswelt ermöglichen. Daher legen wir grossen Wert auf die nötige Unterstützung im fachlichen sowie auch im schulischen Bereich.
- Bei uns bekommst du einen hohen Praxisbezug, der den Abschluss einer erfolgreichen Ausbildung fördert. Du bist von Anfang an im Team dabei und arbeitest in vielseitigen und anspruchsvollen Projekten an vorderster Front mit.
- Die 4-jährige Grundausbildung findet vorwiegend im Büro und auf Bauprojekten statt.

Anforderungen

- Obligatorischer Schulabschluss mit guten Leistungen in Geometrie, Mathematik und Physik
- Gutes Flair für Zahlen, grosses Interesse am technischen/gestalterischem Zeichnen
- Präzise und sorgfältige Arbeitsweise, Selbstständigkeit
- Geschick im Verhandeln und Freude an der Arbeit im Team
- Freude am technischen Zeichnen, räumliches Vorstellungsvermögen

Wir bieten dir Weiterbildung & Karriere

- Bei erfolgreich abgeschlossener Lehre, die Chance auf eine Festanstellung
- Verkürzte Zusatzlehre in einem verwandten Beruf (Gebäudetechnikplaner/in Lüftung EFZ oder Sanitär EFZ)

Wir freuen uns auf Dich! Stelle uns deine aussagekräftige Bewerbung per Post / Mail zu.

Bei Fragen melde dich bei Patrick Bächler unter 026 672 17 15 oder p.baechler@b2tech.ch