



AUSBILDUNG TECHNISCHE/-R SYSTEMPLANER/-IN

Technische Systemplaner/-innen erstellen mittels CAD-Systemen technische Zeichnungen und Modelle von Stahl- und Metallbauteilen für Werkstatt und Baustelle, lernen Normen kennen und berechnen Maße sowie Kennwerte. So planen Sie z.B. große Stahlbauten mit Dach- und Wandverkleidung, Treppen, Geländer oder Wintergärten.

Was erwarten wir?

- ▣▣▣▣ Mittlere Reife
- ▣▣▣▣ PC-Grundkenntnisse
- ▣▣▣▣ Räumliches und technisches Vorstellungsvermögen
- ▣▣▣▣ Team- und Kontaktfähigkeit
- ▣▣▣▣ Motivation, Zuverlässigkeit und selbstständiges Arbeiten

Was bieten wir?

- ▣▣▣▣ Aufgeschlossenes Team
- ▣▣▣▣ Intensive und qualifizierte Betreuung
- ▣▣▣▣ Herausfordernde Tätigkeit in einem angenehmen Arbeitsumfeld
- ▣▣▣▣ Sehr gute berufliche Perspektiven in unserem Unternehmen
- ▣▣▣▣ Attraktive Ausbildungsvergütung
- ▣▣▣▣ Prämierung ausgezeichneter Zeugnisse der Berufsschule
- ▣▣▣▣ Stellung eines Rollers für Auszubildende unter 18 Jahren

Wie läuft die Ausbildung ab?

- ▣▣▣▣ Dauer: 3,5 Jahre
- ▣▣▣▣ Praxis: in ausgewählten Bereichen des Unternehmens
- ▣▣▣▣ Theorie: Berufsschule Hof

Entwicklungsmöglichkeiten nach der Ausbildung

- ▣▣▣▣ Umfangreiche externe Fortbildungsmöglichkeiten, z.B. CAD-Fachkraft, Konstrukteur/-in, Techniker/-in Fachrichtung Metallbautechnik
- ▣▣▣▣ Möglichkeit eines Studiums im Bereich Bau (Stahl- und Metallbau)

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann bewirb dich per Mail bei Frau Theresa Kern unter t.kern@kern-stahlbau.de