

# Technische/-r Systemplaner/-in

## Was sind die Ausbildungsinhalte?

- technisches Zeichnen von Konstruktions- und Montageplänen
- Tätigkeiten sind z. B. die Erstellung von Zeichnungen und technischen Unterlagen mittels CAD-Systemen, Kennenlernen von Normen, Berechnung von Maßen und Kennwerten
- Seminare, Workshops und Veranstaltungen wie z. B. PC-Training, Produktschulungen
- ausbildungsübergreifende Aktivitäten, Projektarbeit

## Wie lange dauert die Ausbildung?

- 3,5 Jahre
- Abschluss zum/-r Technischen Systemplaner/-in Stahl und Metallbautechnik (IHK)

## Wo findet die Ausbildung statt?

- Praxis: in ausgewählten Abteilungen
- Theorie: Berufsschule Marktredwitz und Hof (einzelne Unterrichtstage, zum Teil Blockunterricht)

## Was erwarten wir?

- gute Mittlere Reife
- mindestens gute Leistungen in Deutsch, Mathematik, Englisch und Physik/Chemie/Biologie
- PC-Grundkenntnisse sind wünschenswert
- räumliches und technisches Vorstellungsvermögen
- Team- und Kontaktfähigkeit
- Leistungsbereitschaft, Zuverlässigkeit, selbstständiges Arbeiten

## Wie sehen die Entwicklungsmöglichkeiten nach der Ausbildung aus?

- Spezialisierung auf Einsatzgebiete (Anpassungsweiterbildung) mit entsprechenden Angeboten im Bereich der Konstruktion
- Aufstiegsweiterbildung z. B. zum/-r CAD-Fachkraft, Konstrukteur/-in
- andere Weiterbildungen, z. B. Techniker/-in in der Fachrichtung Metallbautechnik
- Weiterentwicklungen im Bereich der CAD-Technik
- Studium: z. B. Bachelorabschluss im Bereich Bau (Stahl- und Metallbau)

