## 6341 Die Baukonstruktion im Hochbau Aktuelle Bautechnik und Normenforderungen

In diesem Lehrgang die Baukonstruktion im Hochbau erarbeiten Sie sich aktuelle bautechnische Erkenntnisse und Normenanforderungen für die perfekte Baukonstruktion bei Um- und Neubauten. Ein idealer Lehrgang für Polier- und Detailplan-Konstrukteure im Hochbau.

## Die Zielgruppe:

Baumeister, Planer, Mitarbeiter in Architekturbüros, Fachpersonal von Bauämtern und Wohnbaugenossenschaften, Bautechniker, Bauleiter und Poliere.

Personen, die die Zulassung zur außerordentlichen Lehrabschlussprüfung zum Bautechnischen Zeichner anstreben.

## Die Trainingsinhalte:

- Baustile und Bauweisen von Gebäuden
- Beschreiben von Bauabläufen und Planungsabläufen
- Bauphysikalische Grundlagen
- Baugrund und Baugrube
- Gründungen
- Bau- und Bauhilfsstoffe unter Berücksichtigung von Grundsätzen der Bauökologie
- Wand- und Deckenkonstruktionen
- Abdichtungen und Dämmungen von Bauteilen
- Fenster und Türen
- Dachstühle, Dachkonstruktionen, Dachdeckungen
- Treppen
- Beton, Mauerwerk, Putze
- Fußbodenkonstruktionen
- Fänge

