



### Duales Studium – doppelte Chance: Handwerk und Studium im Kombi-Paket

Das Duale Studium verbindet eine baugewerbliche Ausbildung und ein Studium. Nach 4 – 4 ½ Jahren zweigleisiger Ausbildung hat man gleich 2 Berufsabschlüsse: Einen bauberuflichen Berufsabschluss (IHK/HWK Prüfung) und einen akademischen Abschluss.

#### Die Vorteile des dualen Studiums:

- ◆ über zwei Semester Zeitersparnis gegenüber einer Ausbildung mit nachfolgendem Studium
- ◆ dual Studierende verdienen von Anfang an Geld
- ◆ die Verbindung von Theorie und Praxis, der Kontakt zu Unternehmen und die Baustellenerfahrungen sind ein perfekter Einstieg in den Beruf und bieten beste Karriereaussichten.

Unser Projekt-Partner Berufsförderungswerk der Bauindustrie NRW bietet gemeinsam mit verschiedenen Hochschulen die Studienrichtungen Bauingenieurwesen oder Energie- und Gebäudetechnik als duales Studium an.

Duale Studiengänge Bauingenieurwesen:  
[www.dualstudieren.de](http://www.dualstudieren.de)  
[www.berufsbildung-bau.de](http://www.berufsbildung-bau.de)  
[www.bau-dein-ding.nrw](http://www.bau-dein-ding.nrw)

Ein Projekt des VIA im Auftrag des Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit.

Zusammen. Zukunft. Gestalten.



Bundesministerium  
für Umwelt, Naturschutz  
und nukleare Sicherheit



EUROPÄISCHE UNION



ESF  
Europäischer Sozialfonds  
für Deutschland



Bau-Berufe  
GREENING



ÖkoBau NRW  
Dachverband  
Gesundes Bauen und Wohnen e.V.



BERUFSFÖRDERUNGSWERK  
DER BAUINDUSTRIE NRW

#### → Träger des Projekts:



Verband für Interkulturelle Arbeit e. V. - VIA  
Am Buchenbaum 21  
D - 47051 Duisburg  
Telefon: +49 (0)203 - 7 28 42 82  
Telefax: +49 (0)203 - 7 28 42 83  
[via@via-bund.de](mailto:via@via-bund.de)



BBWF  
Ein ESF-Programm des BMU

# Hoch hinaus: Vielfältige Karriere-Chancen in Bau-Berufen

- ▶ Aufstieg auf der Karriereleiter:  
Vom Azubi bis zum Meisterbrief
- ▶ „Ich bin hier der Boss“:  
Unternehmer/in werden
- ▶ Bauplanung und Bauleitung:  
Studieren mit und ohne Abitur
- ▶ Duales Studium – doppelte Chance:  
Ausbildung + Studium im Kombi-Paket



### Aufstieg auf der Karriereleiter: Vom Azubi bis zum Meisterbrief



Wer die Bauberufsausbildung erfolgreich beendet, kann mit dem Facharbeiter-/Gesellenbrief als Spezialist in allen Fachbetrieben arbeiten und gutes Geld verdienen: Baufachleute aller Berufe sind überall sehr gesucht, besonders, wenn sie ökologisch ausgerichtet arbeiten.

Sammelst du weitere Erfahrung in deinem Beruf, dann kannst du auch Vorarbeiter oder Polier werden.

Um schließlich Meister / geprüfter Polier deines Fachs zu werden, besuchst du die Aufstiegsfortbildung und legst eine Prüfung vor der IHK/HWK ab.

### »Ich bin hier der Boss«: Unternehmer/in werden



Wer einen Meisterabschluss hat, kann in dieser Branche ein Handwerksunternehmen gründen oder übernehmen. In einigen Handwerken kann man sogar schon mit dem Gesellenbrief Unternehmer/in werden und einen eigenen Betrieb aufbauen.

Noch einfacher ist die Übernahme eines eingeführten Betriebs: Rund 200.000 Handwerksbetriebe suchen in den nächsten 5 – 6 Jahren eine/n Nachfolger/in, weil der Chef oder die Chefin in den Ruhestand gehen – eine prima Karriere-Chance für fitte Nachwuchs-Handwerker/innen!



### Bauplanung und Bauleitung: Studieren mit und ohne Abitur

#### Studieren ohne Abi:

Seit 2010 gibt es den Hochschulzugang für beruflich Qualifizierte:

- ♦ Mit einem Meistertitel / geprüften Polier hat man den gleichen Zugang zum Studium wie mit dem Abitur:  
Als Meister/in deines Fachs kannst du an jeder deutschen Universität studieren.
- ♦ Wer eine abgeschlossene Bauberufsausbildung (Facharbeiter-/Gesellenbrief) hat, kann danach ein fachbezogenes Studium anfangen.



#### Studieren mit Abi

- ♦ Architekt/in  
Sie sorgen mit klimafreundlicher und energiesparender Gebäudeplanung für die Bauwerke der Zukunft. Das Besondere am Studiengang Architektur ist die Kombination aus künstlerischer Kreativität und Ingenieurwissen.  
Das Bachelor-Studium dauert 6-8 Semester und wird von Universitäten und Fachhochschulen überall in Deutschland angeboten.
- ♦ Bauingenier/in  
Der Studiengang Bauingenieurwesen ist sehr praxisbezogen, hier geht es vor allem um den technischen Teil, um die Planung, Konstruktion und Instandhaltung verschiedenster Bauwerke. Das Studium dauert zwischen 6 und 7 Semester und wird an Fachhochschulen und Universitäten angeboten.