

VERFAHRENSMECHANIKER*IN in der Steine- und Erden- industrie



TÄTIGKEITEN

- ▶ Mineralische Rohstoffe (Steine und Erden) zu Baustoffen verarbeiten, z.B. zu Beton, Mauersteinen, Asphalt, Gipsplatten
- ▶ Produktionsanlagen steuern und überwachen
- ▶ Qualität der Produkte prüfen
- ▶ Produkte lagern und transportieren (z.B. zu Baustellen)

MÖGLICHE ARBEITSORTE



Leitstände, z.B. in Werkhallen



Labore



Im Freien

TYPISCHE BETRIEBE

- ▶ Betriebe zur Gewinnung von Steinen und Erden (z.B. Kalksteinbrüche)
- ▶ Beton-, Kalk- oder Gipswerke
- ▶ Betriebe des Beton- und Stahlbetonbaus
- ▶ Asphaltmischwerke

FACHRICHTUNGEN

Baustoffe Vorgefertigte Betonerzeugnisse

Kalksandsteine/Porenbeton Transportbeton

Asphalttechnik Gipsplatten/Fasierzement

INTERESSEN & FÄHIGKEITEN

Technik	● ● ● ● ○
Handwerk	● ● ● ● ○
Fitness	● ● ● ● ○
Sorgfalt	● ● ● ● ○
Teamarbeit	● ● ● ○ ○

WICHTIGE SCHULFÄCHER



Werken/ Technik



Physik

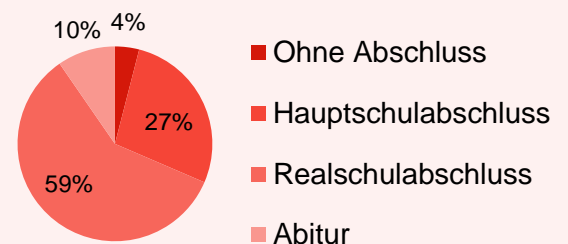


Chemie



Mathematik

SCHULABSCHLUSS



Quelle:BERUFENET

AUSBILDUNGSDAUER

