



# 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 T

Transportbeton

Asphalttechnik

Gipsplatten/Faserzement

# **INTERESSEN & FÄHIGKEITEN**

Technik

Handwerk

Fitness

Sorgfalt

Teamarbeit

## WICHTIGE SCHULFÄCHER



Werken/ Technik



Physik

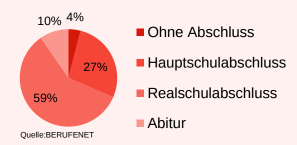


Chemie



Mathematik

#### **SCHULABSCHLUSS**



## **AUSBILDUNGSDAUER**







