

Ausbildung Industriekeramiker (m/w/d) Verfahrenstechnik - 2021

Ort:
DE - Haldensleben

Art:
Vollzeit



HAUPTAUFGABEN

Deine Ausbildung zum Industriekeramiker (m/w/d) Verfahrenstechnik steht unter dem Motto "Vom Rohstoff zum Endprodukt"! Genauer gesagt hast Du die Möglichkeit, alle Bereiche der Produktion und damit den Werdegang der einzelnen Rohstoffe bis zum verpackten Sanitärkeramikerzeugnis näher kennenzulernen. Hierbei wirst Du dir Fähigkeiten in der Aufbereitung der Rohstoffmasse aneignen sowie für die Herstellung der Gießformen verantwortlich sein. Weiterhin werden auch das Gießen, das Glasieren, das Verpacken und die Qualitätskontrolle der keramischen Körper zu Deinem vielfältigen Aufgabenbereich gehören. Mit Deinen erlernten Fertigkeiten und Kenntnissen kannst Du später die Produktionsverfahren optimieren und effizienter gestalten. Deine Ausbildungsdauer beträgt 3 Jahre.

PROFIL

Für diese Ausbildung benötigst Du einen Realschulabschluss mit guten bis befriedigenden Kenntnissen in Mathematik und Physik. Weiterhin solltest Du handwerkliches Geschick aufweisen sowie Interesse für das Zusammenwirken von manueller und automatisierter Arbeit besitzen. Räumliches Vorstellungsvermögen, Genauigkeit und Teamfähigkeit sind ebenso Voraussetzungen für diesen Ausbildungsberuf.

BEWERBUNG

Wir bieten Dir die Perspektiven eines erfolgreichen Unternehmens und ein äußerst vielfältiges Aufgabengebiet. Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Online-Bewerbung.