

Video-Katalog Hilfs-/Anlernberufe

INHALT

FotografIn.....	2
GleisbautechnikerIn.....	2
KanalfacharbeiterIn.....	3
KlärfacharbeiterIn.....	3



FOTOGRAFIN

Im Bereich Fotografie gibt es unterschiedliche Möglichkeiten der Berufsausübung. für PressefotografInnen und SportfotografInnen ist keine spezielle Ausbildung erforderlich. BerufsfotografInnen müssen entweder eine Lehre oder eine berufsbildende höhere Schule (BHS) wie zum Beispiel die Höhere Graphische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt oder ein Kolleg an einer HTL für Fotografie absolvieren, um den Beruf ausüben zu dürfen. Zum Bereich Berufsfotografie gehören die Porträt- und Werbefotografie sowie die Untergruppen Werbe-, Mode-, Food- und Architekturfotografie.

Kategorie: Lehre, Schule, Uni / FH / PH, Hilfs-/Anlernberufe

Link: <https://www.karrierevideos.at/video/848-fotografin/>



GLEISBAUTECHNIKERIN

Der Beruf GleisbautechnikerIn erfordert neben technischem Interesse vor allem körperliche Ausdauer und die Bereitschaft, bei jedem Wetter im Freien und auch nachts zu arbeiten.

Kategorie: Lehre, Hilfs-/Anlernberufe

Link: <https://www.karrierevideos.at/video/1082-gleisbautechnikerin/>



KANALFACHARBEITERIN

Zu den Haupttätigkeiten von KanalfacharbeiterInnen zählen Reinigungsarbeiten, Gasmessungen, Wartungsarbeiten sowie Reparatur- und Umbauarbeiten. Voraussetzung für die Ausbildung zum/zur KanalfacharbeiterIn ist eine abgeschlossene Lehre als MaurerIn, TiefbauerIn oder im Bereich Schlosserei. Die Ausbildung besteht aus mehreren Kursen in den Bereichen Kanalreinigung, Kanalspülung, Kanalbetrieb, Kanalberechnungen usw. Auch chemische Grundkenntnisse werden vermittelt, um sicher mit verschiedenen Gasen, Säuren und Laugen umgehen zu können.

Kategorie: Lehre, Hilfs-/Anlernberufe

Link: <https://www.karrierevideos.at/video/1085-kanalfacharbeiterin/>



KLÄRFACHARBEITERIN

KlärfacharbeiterInnen sind für die Reinigung von Abwasser zuständig. In verschiedenen Becken wird das Wasser gesäubert, gefiltert und geklärt. Zu ihren Aufgaben zählen auch die Entnahme von Proben, die im Labor analysiert werden, sowie Kontrollgänge und Reparaturarbeiten. Die Ausbildung zum/zur KlärfacharbeiterIn setzt eine abgeschlossene Lehre als ElektrotechnikerIn, ChemielaboretechnikerIn (LabortechnikerIn, Hauptmodul Chemie) oder im Bereich Maschinentchnik voraus. Sie besteht aus einem Grundkurs, einem Elektrotechnikkurs, einem Maschinenkurs und einem Kurs für Labortechnik.

Kategorie: Lehre, Hilfs-/Anlernberufe

Link: <https://www.karrierevideos.at/video/1086-klarfacharbeiterin/>

Stand der PDF-Generierung: 08.04.2022

Die aktuelle Fassung der Karrierevideos ist im Internet unter www.karrierevideos.at verfügbar!