

Ausbildungsberufsbild der umwelttechnischen Berufe (UT-Berufe)

Einheitliche Kernqualifikationen

- 1. Berufsbildung, Arbeits- und Tarifrecht**
- 2. Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes**
- 3. Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit**
- 4. Umweltschutz**
- 5. Betriebswirtschaftliche Prozesse, Arbeitsorganisation**
- 6. Information und Dokumentation; qualitätssichernde Maßnahmen**
- 7. Umweltschutztechnik, ökologische Kreisläufe und Hygiene**
- 8. Grundlagen der Maschinen- und Verfahrenstechnik
Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik**
- 9. Umgang mit elektrischen Gefahren**
- 10. Anwenden naturwissenschaftlicher Grundlagen**
- 11. Werk-, Hilfs- und Gefahrstoffe, gefährliche Arbeitsstoffe,
Werkstoffbearbeitung**
- 12. Lagerhaltung, Arbeitsgeräte und Einrichtungen**

Spezifische Fachqualifikationen

Fachkraft für Wasserversorgungstechnik		Fachkraft für Abwassertechnik		Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft		Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice	
13.	Sicherheit von Personen und Anlagen	13.	Sicherheitsvorschriften und Betriebsanweisungen	13.	Sicherheitsvorschriften und Betriebsanweisungen	13.	Arbeitsvorbereitung, Sichern und Räumen des Arbeitsumfeldes
14.	Wasserwirtschaft	14.	Betrieb und Unterhalt von Entwässerungssystemen	14.	Kundenorientiertes Handeln	14.	Atem-, Brand- und Explosionsschutz
15.	Wassergewinnung	15.	Indirekteinleiterüberwachung	15.	Kaufmännisches Handeln	15.	Qualitätssichernde Maßnahmen, Sicherheitstechnik und Umweltschutz
16.	Wasserbeschaffenheit, Wasseraufbereitung	16.	Betrieb u. Unterhalt von Abwasserbehandlungsanlagen	16.	Abfälle und Abfallannahme	16.	Entsorgung
17.	Wasserförderung, -speicherung und -verteilung	17.	Klärschlammbehandlung u. Verwertung von Abfällen aus Abwasseranlagen	17.	Abfallentsorgungsverfahren	17.	Maschinen- und Geräte zur Reinigung
18.	Wasseruntersuchung	18.	Probenahme und Untersuchung von Abwasser und Schlamm	18.	Betrieb und Instandhaltung	18.	Rechtsvorschriften und technische Regelwerke
19.	Messen, Steuern, Regeln	19.	Dokumentation, Qualitäts- und Umweltmanagement	19.	Stoffströme, Logistik und Disposition	19.	Reinigung
20.	Elektr. Anlagen in der Wasserversorgung	20.	Elektrische Anlagen in der Abwassertechnik	20.	Qualitätssichernde Maßnahmen	20.	Wartung und Unterhalt
21.	Dokumentation	21.	Rechtsvorschriften und technische - Regelwerke	21.	Informationstechnik		
22.	Trinkwasserschutz u. Kundenanlage	22.	Vertiefungsphase	22.	Rechtsvorschriften und technische Regelwerke		