

ÜLU Anlagenmechaniker/in SHK

1. Ausbildungsjahr		
G- IH1/22	Bearbeitungsverfahren fachbezogener Rohrwerkstoffe	1 Woche
G- IH2/22	Fügetechnik – Werkstücke und Bauteile aus gleichen und unterschiedlichen Werkstoffen fügen	1 Woche
G- IH3/22	Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen	1 Woche

2. Ausbildungsjahr		
IH1/22 *)	Montagetechnik von versorgungstechnischen Anlagen und Systemen	1 Woche
IH2/22 *)	Errichtung, Inbetriebnahme und Instandhaltung von sanitärtechnischen Anlagen und Systemen	1 Woche
IH3/22 *)	Elektrische Baugruppen und Komponenten in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen	1 Woche

3. Ausbildungsjahr		
IH4/22 *)	Inbetriebnahme und Instandhaltung von Wärmeerzeugern mit fossilen Energieträgern	1 Woche
IH5/22 *)	Mess-, Steuer- und Regelungstechnik in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen	1 Woche
IH7/22 *)	Anlagen und Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien	1 Woche

4. Ausbildungsjahr		
IH6/22 *)	Installation und Instandhaltung von Heizungsanlagen und verbundenen Systemen sowie kontrollierter Wohnraumlüftung	2 Wochen

*) Durchführungsort für alle Lehrlinge aus Oberfranken ist Hof

Zusätzlich im Bereich Hof

IH8/22	Fachbezogenes Gasschweißen I	1 Woche
IH9/22	Fachbezogenes Gasschweißen II	1 Woche