

Überbetriebliche Lehrgänge

Anlagemechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik

		Überbetriebliche Ausbildung	10 Wochen
1. Lehrjahr	G-IH1/22	Bearbeitungsverfahren fachbezogener Rohwerkstoffe	1 Woche
	G-IH3/22	Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen	1 Woche
2. Lehrjahr	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
		Gesellenprüfung Teil 1	
3./4. Lehrjahr	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
	IH6/22	Installation und Instandhaltung von Heizungsanlagen und verbundenen Systemen sowie kontrollierter Wohnraumlüftung	2 Wochen
	IH7/22	Anlagen und Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien	1 Woche
		Gesellenprüfung Teil 2	