

Lehrplanübersicht Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik

In 22 Monaten zum Techniker und zur Fachhochschulreife



Unterrichtsfächer	Stunden pro Halbjahr				Summe	Lehrplan
	I	II	III	IV		
Betriebliche Kommunikation	60	60	40	40	200	↗
Berufsbezogenes Englisch	60	60	60	60	240	↗
Betriebswirtschaftslehre	60	60	60	60	240	↗
Technische Mathematik	80	80	-	-	160	↗
Infomationstechnik	40	40	-	-	80	↗
Technische Physik	60	60	-	-	120	↗
Elektrotechnik	60	60	-	-	120	↗
Werkstofftechnik	40	40	-	-	80	↗
Technische Kommunikation	60	60	-	-	120	↗
Heizungstechnik	60	60	80	80	280	↗
Lüftungs- und Klimatechnik	60	60	80	80	280	↗
Steuerungs- und Regelungstechnik	-	-	80	80	160	↗
Angebotswesen und Kalkulation	40	40	20	20	120	↗
Energie- und Feuerungstechnik	-	-	60	60	120	↗
Technikerarbeit*	-	-	80	80	160	↗
Wahlpflichtbereich	40	40	120	120	320	
Gesamtstundenzahl	720	720	680	680	2800	

So verläuft deine Technikerausbildung zum staatlich geprüften Techniker/in nach Lehrplan (Techniker-Verordnung).

* Technikerarbeit: Die Technikerarbeit ist eine selbständig anzufertigende Arbeit. Mit ihr soll die Fähigkeit nachgewiesen werden, im Sinne von Schlüsselqualifikationen fachübergreifend methodisch arbeiten, sowie Arbeitsergebnisse sinnvoll strukturiert präsentieren zu können.