

Vermessungstechniker/-in Fachrichtung Vermessungstechnik

Stundentafel

Fächer	Unterrichtsstunden in Grundstufe und Fachstufen ¹⁾		
	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr
Religionslehre		120	
Deutsch		120	
Wirtschafts- und Sozialkunde		160 ²⁾	
Sport		80	
Summe		480	

Lernfeldunterricht	Unterrichtsstunden in Grundstufe und Fachstufen		
	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr
Lernfelder	280	280	280
1 Betriebe der Geoinformationstechnologie vorstellen	40		
2 Geodaten unterscheiden und bewerten	100		
3 Geodaten erfassen und bearbeiten	80		
4 Geodaten in Geoinformationssystemen verwenden und präsentieren	60		
5 Referenzpunkte bestimmen		60	
6 Objekte geometrisch erfassen und visualisieren		60	
7 Geoinformationssysteme einrichten und nutzen		100	
8 Bauabsteckungen durchführen		60	
9 Liegenschaftskataster und Grundbuch verwenden			40
10 Liegenschaftsvermessungen durchführen			60
11 Planungsunterlagen erstellen			60
12 Bodenordnungen bearbeiten und Wertermittlungen begleiten			40
13 Bau-, Bauwerks- und Industrievermessungen durchführen			80
Summe		840	

Ergänzendes Unterrichtsangebot	Unterrichtsstunden in Grundstufe und Fachstufen		
	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr
Verpflichtender Unterricht nach dem Angebot der Schule ^{1), 3)}			120

Gesamtstunden	1440
----------------------	-------------

¹⁾ Die zeitliche Einordnung in die einzelnen Jahrgangsstufen kann variabel gestaltet werden.

²⁾ Werden Lerninhalte des Lehrplanes im Fach Wirtschafts- und Sozialkunde im Lernfeldunterricht behandelt, kann der Umfang der Unterrichtsstunden um max. 80 Unterrichtsstunden reduziert und dem „Ergänzenden Unterrichtsangebot“ zugegeben werden.

³⁾ Es können die in die Lernfelder integrierten fremdsprachigen Ziele und Inhalte als das Fach „Berufsbezogene Fremdsprache“ und/oder zusätzliche Fächer und/oder die Ausweitung bereits angebotener Fächer oder Lernfelder angeboten werden.