



# JOBELMANN-SCHULE

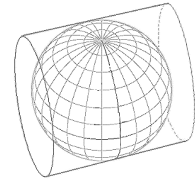
Berufsbildende Schulen | Stade

Glückstädter Straße 15 • 21682 Stade

Telefon: 04141 492100 • Telefax: 04141 492125

Internet: <http://www.vermessungsseiten.de>

E-Mail: [vermessungstechnik@jobelmannschule.de](mailto:vermessungstechnik@jobelmannschule.de)



<b>Stoffverteilungsplan Vermessungstechniker/innen</b>			
<b>Klasse: VT09 (Grundstufe)</b>			
<b>Zeitraum: 08.04.2010 – 17.06.2010</b>			
<b>Unter- richts- woche</b>	<b>Donnerstag</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aufnahmeverfahren I</b></li> <li>• <b>vermessungstechnische Grundlagen</b></li> <li>• <b>mathematische Grundlagen</b></li> </ul>	<b>R 406</b>
31	08.04.2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• geografische Koordinaten</li> <li>• Mercator-Projektion</li> <li>• Kartierung nach (orthogonalen) Koordinaten</li> <li>• Einführung in GEOgraf</li> </ul>	7./8.
32	15.04.2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klassenarbeit „Aufnahmeverfahren“</li> <li>• <i>Messübung Orthogonalaufnahme → Punktbeschreibung***</i></li> <li>• Kartierung mit GEOgraf/manuelle Kartierung</li> </ul>	7./8.
33	22.04.2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rückgabe und Besprechung der Klassenarbeit</li> <li>• Soldnersche Koordinaten</li> <li>• Gauß-Krüger-Koordinaten</li> <li>• Kartierung mit GEOgraf/manuelle Kartierung</li> </ul>	7./8.
34	29.04.2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reduktionen im Gauß-Krüger-System</li> <li>• UTM-Koordinaten</li> <li>• <i>Form des Erdkörpers</i></li> <li>• Kartierung mit GEOgraf/manuelle Kartierung</li> </ul>	7./8.
35	06.05.2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nordrichtungen</li> <li>• Deutsche Schrift</li> <li>• Zeichenträger/Zeichungsträger</li> <li>• Kartierung mit GEOgraf/manuelle Kartierung</li> </ul>	7./8.
36	<b>13.05.2010</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>kein Unterricht (gesetzlicher Feiertag)</i></li> </ul>	
37	20.05.2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lagefestpunktfeld in Niedersachsen</li> <li>• topografische Kartenwerke</li> <li>• <i>Klassenarbeit „mathematische Grundlagen“</i></li> <li>• Kartierung mit GEOgraf/manuelle Kartierung</li> </ul>	7./8.
38	27.05.2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Klassenarbeit „vermessungstechnische Grundlagen“</i></li> <li>• <i>Klassenarbeit „Kartierübung (manuell)“</i></li> <li>• <b>→ Zeichenkarton mit zwei Maschen (mittig, unten) mitbringen</b></li> <li>• <i>Klassenarbeit „Kartierung mit GEOgraf“</i></li> </ul>	7./8.
39	<del>03.06.2010</del> verlegt auf Mittwoch 09.06.2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Klassenarbeit „Kenntnisse der Grundstufe“</i></li> <li>• Rückgabe der Klassenarbeiten</li> </ul>	
40	10.06.2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Messübung Orthogonalverfahren</i></li> <li>• <i>Besprechung der Jahreszensuren</i></li> </ul>	1./2.
41	17.06.2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• What is Land Surveying?</li> <li>• <i>Messübung Einfuchten/orthogonale Absteckung***</i></li> <li>• <i>Zeugnisausgabe</i></li> </ul>	

\*\*\* bei Messübung: Feldbuchrahmen, Lattenrichter, Prismenkreuz, Lot mitbringen

**Sommerferien vom 24.6.2010 - 4.8.2010**