



Protokoll der Besprechung zu ersten Erfahrungen mit der Neuordnung der Ausbildungsberufe in der Geoinformationstechnologie

Ort: BBS I Stade, Mehrzweckraum
Zeit: 15.06.2011, 14.30 – 18.10
Protokoll: Thode, Goltzsche
Teilnehmer: Heinsohn und Jagla-Leimkühler (KA Std), Murken (KA Brv), Oest und Springhorn (KA Ott), Müller (AfL Ott), Dietzel (KA Wem), Burmeister und Schilde (KA Winsen), Kramer und Jahn (zust. Stelle), Wittmaack (ÖbVI Kruse und v. Barga, Std), Leptien (ÖbVI Lg), Schröder (ÖbVI Scheeßel), Albers, Burmeister, Goltzsche, Thode (JOBELMANN-SCHULE)

TOP 1

Herr Albers begrüßt die Teilnehmer und stellt die JOBELMANN-SCHULE vor.

TOP2

Herr Goltzsche fasst die Aussagen des Berufsbildungsgesetzes und des Europäischen Referenzrahmens zur beruflichen Handlungsfähigkeit (persönliche und fachliche Kompetenz) zusammen. Weiterhin wird der Begriff der Handlungskompetenz im berufsbezogenen Lernbereich¹ am Lernfeld 3 „Geodaten erfassen und bearbeiten“ erläutert.

TOP3

Herr Thode beschreibt die Kompetenzorientierung im berufsübergreifenden Lernbereich², die stets in einem beruflichen Verwertungszusammenhang erfolge und die selbstorganisiertes Lernen zum Ziel habe.

TOP4

Herr Burmeister stellt eine mögliche Handlungssituation³ vor, die z. B. in einer Zwischenprüfung die Bearbeitung verschiedener fallorientierter Aufgaben ermöglicht.

TOP5

Herr Kramer weist auf die zukünftige Zwischenprüfung⁴ hin, für die in Niedersachsen eigene Aufgaben entwickelt werden sollen und stellt den vorgesehenen Ablauf der Abschlussprüfung⁴ für Geomatiker und Vermessungstechniker vor.

Die Teilnehmer kritisieren, dass die inhaltliche Ausgestaltung der Zwischen- und Abschlussprüfung zum derzeitigen Zeitpunkt unklar sei und regen eine Gesprächsrunde der Ausbilder an. Die Vertreter der Berufsschule betonen ihre Bereitschaft über die Neuordnung im Gespräch zu bleiben. Anregungen seien jederzeit willkommen.

TOP6

Herr Kramer weist auf eine DVD⁵ zum Fachgespräch in der Abschlussprüfung für Metall- und Elektroberufe hin und erläutert die derzeitige Ausbildungslage der Geomatiker.

Im Nachgang zur Besprechung am 15.06.2011 weist Herr Kramer auf ein neues Buch zum Thema vermessungstechnisches Rechnen⁶ hin.

¹ Vortrag als PDF-Datei zum Download unter <http://www.mediafire.com/?957qvaxs2lza155>

² Vortrag als PDF-Datei zum Download unter <http://www.mediafire.com/?7dh5mdesk3e46ci>

³ Vortrag als PDF-Datei zum Download unter <http://www.mediafire.com/?gd9ip177h7tvoqt>

⁴ Vortrag als PDF-Datei zum Download unter <http://www.mediafire.com/?faqgnkhlvgjybv>

⁵ <http://www.buch24.de/1305628073-46910434/shopdirekt.cgi?id=3523728&p=3&t=&h=&kid=0&klid=2&sid=1>

⁶ <http://www.mediafire.com/?e9kfwsa7q26qxf9>