

Protokoll zur Informationsveranstaltung Reiseverkehr am 29. November 2006

Ort KBBZ Halberg, Raum 1.04,
Beginn 17.15 Uhr
Ende 20.00 Uhr
Teilnehmer Ausbildungsbetriebe und Lehrer

TOP 1 Eröffnung

Der stellvertretende Schulleiter Herr Weiner eröffnet die Veranstaltung, begrüßt die Gäste und wünscht der Veranstaltung einen guten Verlauf.

Herr Fisch als kommissarischer Abteilungsleiter begrüßt ebenfalls die Gäste und stellt die in der Fachgruppe Reiseverkehr unterrichtenden Lehrer vor.

TOP 2 Entwicklung der Schülerzahlen

Herr Fisch stellt die Entwicklung der Schülerzahlen in den letzten Jahren vor, die seit Herbst 2002 einen Rückgang von über 50 % verzeichnen. Zurzeit wird in jeder Stufe eine Klasse mit einer Klassenstärke von durchschnittlich 22 Schülern beschult.

TOP 3 Prüfungsergebnisse

Herr Fisch stellt die Prüfungsergebnisse des Prüfungstermins Sommer 2006 vor. Die Abschlussnoten bewegten sich im Bereich von gut bis ausreichend.

TOP 4 Einsatz von AMADEUS VISTA im Unterricht

Herr Patrick Schäfer stellt den Einsatz dieses Computerreservierungssystems im Unterricht vor. Nach einem kurzen Rückblick über die Einführung des Projektes beschreibt er die Umsetzung im Unterricht im Rahmen eines Projektes, bei dem die Schüler der Fachstufe 1 eine Aufgabe selbständig bearbeiten und in der Klasse vorstellen. Als Fazit dieser ersten Phase lässt sich eine gute Motivation und ein reger Austausch der Schüler untereinander feststellen. Da in der Fachstufe 1 ein großer Teil der Schüler schon über die entsprechenden Kenntnisse verfügt, wird das Projekt in einer zweiten Phase jetzt in der Grundstufe durchgeführt. Neben der Vermittlung von Grundlagenkenntnissen im Schulungsprogramm www.vistalandscape.de, wird auch in diesem Jahr ein Thema von den Schülern erarbeitet und präsentiert und dadurch auch Bestandteil der Leistungsbewertung. Die Ausbildungsbetriebe äußern sich positiv über diesen Einsatz moderner Medien und Arbeitsmittel im Unterricht und begrüßen die Durchführung des Projektes in der Grundstufe.

TOP 5 Einsatz von Internet bzw. Geografieprogrammen

Herr Altenkirch stellt den punktuellen Einsatz dieser Programme im Verkehrsgeografie-Unterricht vor, wo er vor allem der Motivation und der Verbesserung der Methodenkompetenz dient.

- **Map & Guide**

Mit diesem Routenplaner, der vornehmlich von Speditionsbetrieben genutzt wird, können Strecken und Verkehrswege erarbeitet und verglichen sowie auch Kalkulationen erleichtert werden.

- **Google Earth**

Die Satelliten-Aufnahmen der Erde ermöglichen hinsichtlich der Topografie die Vermittlung eines visuellen Eindrucks. Außerdem lassen sich Hintergrundinformationen zu touristisch relevanten Orten abrufen.

- **Mind Manager**
Mit Hilfe eines Mind-Maps und eines Leittextes können im Unterricht gemeinsam die wesentlichen Merkmale eines Zielgebietes erarbeitet werden. Die Ergebnisse werden den Schülern zur Verfügung gestellt. Gleichzeitig soll so die Methodenkompetenz hinsichtlich der selbstständigen Erarbeitung von Zielgebieten gestärkt werden.

TOP 6 Neue Zwischenprüfung – Online Prüfung ab Herbst 2006

Herr Patrick Schäfer berichtet von den Erfahrungen der erstmals als Online-Prüfung durchgeführten Zwischenprüfung im Herbst 2006.

TOP 7 Touristikfachwirt

Herr Rath von Berufsförderungswerk (BFW) stellt die Fortbildung zum Tourismusfachwirt vor, die leider auf Grund der geringen Anmeldungen zum letzten Termin nicht zu Stande kam. Das BFW den Lehrgang im nächsten Herbst wieder anbieten.

TOP 8 Verschiedenes

Es findet eine rege Diskussion zur Ausgestaltung der Zusammenarbeit der beiden Lernorte Schule und Betrieb statt.

Saarbrücken, 01.12.2006

Gez.

Jürgen Fisch, OStR
Kommissarischer Abteilungsleiter

Heike Kayser-Lang, StR'in
Protokollführung