

UNTERPROJEKT 4

IuK-Technologien / Neue Medien / Sprachen und Kommunikation

Das Berlitz Sprachcenter Rostock erarbeitet Module für den Bereich „Englisch für Tourismus“.

Schwerpunkte sind:

- Erarbeiten eines Lehrplanes für die Englischausbildung im touristischen Bereich
- Zusammenstellen von Lerneinheiten, Zuordnen und Entwickeln von Lehr- und Lernmaterialien
- Erarbeiten von Situationsstudien mit entsprechenden Redewendungen, Höflichkeitsformeln und Fachvokabular
- Fertigstellen von Skripten für Rollenspiele für die verschiedensten Situationen im Alltag und bei besonderen Anlässen
- Erarbeiten von Fachkundebeiträgen
- Kundenservice, Telefonservice
- Erarbeiten von Testmaterialien, mit deren Hilfe die Teilnehmer den eigenen Lernfortschritt messen können

Die weiter am Projekt beteiligten Partner aus den Unterprojekten 1 bis 3 stellen Bedarfsmodule für gezielte Einsatzfälle zusammen.

TEILPROJEKTLEITUNG

Prof. Dr. habil. Werner Kunth Institutsleiter
Institut für Datenverarbeitung und Betriebswirtschaft
GmbH Rostock
Schiffbauerring 59
18109 Rostock

Tel.: 0381 1204885
Fax: 0381 1204887
E-Mail: kunth@idb-rostock.de
Internet: <http://www.idb-rostock.de>

UNTERPROJEKTPARTNER

- Berlitz Sprachcenter Rostock, Frau Dipl.-Päd. Elisabeth Glöde
- CIM-Technologie-Zentrum Wismar e.V., Herr Dr.-Ing. Armin Rowoldt
- Cisco-Networking-Akademie Wismar, Herr Prof. Dr.-Ing. habil. Steffen Lochmann
- F&C Forschungs-technik und Computersysteme GmbH Gülzow, Herr Dr.-Ing. Joachim Michel
- Innovations- und Bildungszentrum Hohen Luckow e.V., Herr Dipl.-Ing. Maik Orth
- Institut für Datenverarbeitung und Betriebswirtschaft GmbH Rostock, Herr Dr.-Ing. Wilfried Umbreit
- Solarinitiative Meck-lenburg-Vorpommern e.V., Frau Dr.-Ing. Brigitte Schmidt

WEITERE INFORMATIONEN

Netzwerk EGOS Wismar
Philipp-Müller-Straße
23966 Wismar

ANSPRECHPARTNERIN:

Kathrin Dinse
Hochschule Wismar Service GmbH
Tel. (03841) 753 139
Fax: (03841) 753-132
E-Mail: egos@mb.hs-wismar.de

<http://www.egos-wismar.de>

NETZWERK EGOS

Effektive Gestaltung des Ausbildungspotentials der Ostseeregion

TEILPROJEKT 4

ANPASSUNGSQUALIFIZIERUNG-NICHT BERUFSORIENTIERTE BILDUNG

Gefördert vom:



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Europäischer Sozialfond
EUROPÄISCHE UNION

IDB



LernendeRegionen
Netzwerk EGOS Wismar

ZIELSTELLUNG

Die Dynamik im Wechsel der Anforderungen (sachlich/wirtschaftlich/privat) bedingen immer neue und sich ändernde Zusatz- und Anpassungsqualifikationen, die sich von der beruflichen bis zur nicht berufsorientierten Bildung erstrecken. Zukunftserfordernisse verlangen weitergehende Qualifizierungen über die Standardausbildung hinaus. Diese Qualifikationen sind zumeist in einem immer kürzeren Zeitraum und im schnellen Wechsel erforderlich. Die Anzahl der KMU und Kleinunternehmen, die Auftragslage auch im Handwerk sind ein beredetes Zeichen für diese Situation in der Wirtschaft.

Das erfordert schnelles, flexibles und wenig aufwändiges Reagieren der Unternehmen, Einrichtungen und Personen. Zumeist aber mit zusätzlichem Fachwissen und -können.

Das derzeit vor allem in Lehrgangsform angebotene Anpassungswissen und der Erwerb von kongruenten Fertigkeiten entspricht nicht der Vielfalt der Veranlassungsgründe, deren Besonderheiten und zeitlichen Erfordernissen. Daraus resultiert eine Neugestaltung der Bildungskonzepte und -techniken. Im Ergebnis der Projektbearbeitung sollen diese Ziele erreicht werden.



UNTERPROJEKT 1

Regenerative Energien / Solarenergie / Umwelt

Das Unterprojekt wird von der Solarinitiative Mecklenburg-Vorpommern e.V. und dem Innovations- und Bildungszentrum Hohen Luckow e.V. gemeinsam bearbeitet. Die Module werden für ingenieurtechnisch ausgebildete Fachkräfte konzipiert und sollen vor allem KMU befähigen, ihre Geschäftsfelder zu erweitern.

Es werden folgende Bildungsmodule angeboten:

- Module zu Energie- und Umwelt
- Module zu Wachsenden Rohstoffen - Kreislaufwirtschaft
- Innovations-Module

UNTERPROJEKT 2

Betriebswirtschaft / Marketing / Management

Das Unterprojekt wird vom Institut für Datenverarbeitung und Betriebswirtschaft GmbH Rostock bearbeitet. Dabei werden die Tätigkeitsfelder des IDB in die Projektbearbeitung einbezogen.

Ausgewählte Module des Unterprojektes sind:

- Existenzgründungs-Module
- Unternehmenssicherungs-Module
- E-Business-Module
- Technische Kommunikations-Module

UNTERPROJEKT 3

Technik / Technologie / IT-Qualifizierung

Die Module des Unterprojektes werden vom CIM-Technologie-Zentrum Wismar e.V., F&C Forschungstechnik und Computersysteme GmbH Gülzow, Cisco Networking-Akademie Wismar und dem Institut für Datenverarbeitung und Betriebswirtschaft GmbH Rostock bearbeitet.

Module für Bildungsangebote sind:

- Module für IT-Berufe
- CAD-Module
- Erstellung von Content-Modulen
- Projektmanagement-Module
- Networking Professionals- und CCNA/CCNP-Module
- Module für ausgewählte technisch-technologische Themenstellungen
- Bildungsmodule für blockorientierte IT-Qualifizierung