



Auslandswissenschaft, Englischsprachige Gesellschaften

Jobsuche in der Job Machine: Wie kommt der Amerikaner zu seinem Arbeitsplatz?

Multimedia-Präsentation des WiSo-Lehrstuhls von Prof. Andreas Falke

Wie funktioniert die Arbeitsplatzvermittlung

in den USA? Am Beispiel des Arbeitsmarktes einer Großstadt wird das Zusammenspiel zwischen öffentlichen Agenturen der Arbeitsverwaltung und privaten Akteuren gezeigt. Dabei wird der Einsatz computergestützter Systeme und ihre Einsatzmöglichkeiten mit Unterstützung amerikanischer Fachleute aus der amerikanischen Botschaft in Berlin demonstriert.

Veranstaltungsort: Foyer Erdgeschoss

Auslandswissenschaft, Romanischsprachige Kulturen

Auslandswissenschaften: multimedial

Präsentation des Lehrstuhls von Prof. Walther L. Bernecker

Stündlich zeigt der Lehrstuhl eine PowerPoint-Präsentation zum Thema „Mexiko aktuell“, in die Daten zur Problematik des mexikanischen Arbeitsmarktes, aber auch Bilder von der erst unlängst veranstalteten Lehrstuhl-Exkursion einfließen. Darüber hinaus informiert der Lehrstuhl anhand einer Bild- und Textdokumentation über die aktuellen Forschungsprojekte der Mitarbeiter.

Veranstaltungsort: Foyer Untergeschoss / UG R. 1.033

Sprachlabor – *Computergestützter Sprachtest oder Englisch kann doch jeder* Englisch ist die Nummer eins der Fremdsprachen in Deutschland, die individuellen Kenntnisse entwickeln sich jedoch immer stärker auseinander. Der am Sprachenzentrum Erlangen entwickelte computergestützte Sprachtest stellt die individuelle Kompetenz fest. Testen Sie sich und erhalten Sie ein Zertifikat über den Stand Ihrer Englischkenntnisse.

Veranstaltungsort: Erdgeschoss, R. 0.042



Sozial- und Wirtschaftsgeographie

Schnellste Planungskarte der Welt via Internet

Online-Präsentation des WiSo-Lehrstuhls

von Prof. Gerd Peyke

Die Erde aus dem Flugzeug betrachten und dann im freien Fall auf Bayern stürzen, erst eine Stadt, dann ein DIN A4-Blatt erkennen: Die digitale Kartografie verknüpft verschiedene Datenquellen im Internet und macht so schnelle Anfragen von Städteplanern, von

privaten und öffentlichen Bauherren möglich.

Veranstaltungsort: Erdgeschoss, R. 0.042