

Termine

Grundmodul 1-2, 1. Teil

23.2. – 20.3.2009
Montag bis Freitag
9.00-11.45 Uhr
Raum KL 24 121a

Anmeldung:

28.1. – 9.2.2009
Anmeldebogen unter

www.sprachenzentrum.fu-berlin.de

Grundmodul 1-2, 2. Teil
Sommersemester 2009
Dienstag & Donnerstag
10.15-11.45
Raum JK 30 021

Struktur des Angebots

Die Ausbildung
umfasst drei (Teil-)Module

Grundmodul 1-2, 1. Teil (4 SWS)
Grundmodul 1-2, 2. Teil (4 SWS)
zusammen 10 Leistungspunkte

Leistungspunkte werden
nur bei erfolgreicher Teilnahme
an dem gesamten GM 1-2
vergeben

Grundmodul 3 (4 SWS, 5 LP)

**GM 1-2, 1. Teil wird nur in der
sog. vorlesungsfreien Zeit
angeboten:**

Frühjahrs- und Herbstferien

SPRACHENZENTRUM

NEU NEU NEU NEU

CHINESISCH

in der Allgemeinen
Berufsvorbereitung (ABV)

Beginn: Frühjahr 2009

Chinesisch ist eine schwere Sprache!

DESHALB

sollten Sie sich nur dann für Chinesisch in der ABV anmelden, wenn Sie sicher sind, dass Sie für jedes (Teil-)modul tatsächlich 90 Arbeitsstunden außerhalb des Präsenzunterrichts erübrigen können.

Chinesisch in der ABV ist kein Schnupperkurs!

Bei Chinesisch in der ABV erwerben Sie für den internationalen Arbeitsmarkt relevante kommunikative Fertigkeiten.

Qualifikationsziele

Das Schwergewicht liegt auf dem Erwerb mündlicher kommunikativer Kompetenzen

Am Ende des Grundmoduls 1-2

- können Sie alle chinesischen Wörter und Namen korrekt aussprechen
- kennen Sie die Struktur und Funktionsweise der chinesischen Schrift
- besitzen Sie die Fähigkeit zum Gebrauch einfacher Konversationsroutinen
- verfügen Sie über Grundkenntnisse der chinesischen Gesellschaft und Kultur

Am Ende des Grundmoduls 3

- besitzen Sie die Fähigkeit zur Verständigung in einfachen Situationen des Alltags und des Berufslebens

Studien- und Prüfungsordnung

<http://www.fu-berlin.de/service/zuvdocs/amtsblatt/2008/ab432008.pdf>

Lehrwerk

Wu Zhongwei
Chinesisch
Hrg. v. Nationalen Büro für Chinesisch als Fremdsprache der VR China

Dozentin

Dehua Sun
Raum KL 26 208
Sprechstunde: Mo. 12.30-13.30
Telefon: 838 55440
Email: dehua.sun@fu-berlin.de