

Abitur für Realschulabsolventen (mit Wiederholung)

Titel	Abitur für Realschulabsolventen (mit Wiederholung)
Zulassungsnummer	1180425c

Veranstalter

Adresse:	ILS Institut für Lern- und Bildungssysteme GmbH Doberaner Weg 18-22 22143 Hamburg
Telnr:	+49 40 67570-0
E-Mail-Adresse:	kursinfo@ils.de
Webseite:	https://www.ils.de

Lehrgangsziel

Vermittlung von Kenntnissen zur Vorbereitung auf die staatliche Hochschulreifeprüfung (Abitur) im Land Hamburg

Inhalte

Lehrgangsinhalte:	Lehrstoff entspricht den Rahmenplänen für Gymnasien des Landes Hamburg
Medien, die Bestandteile des Fernlehrangebots sind:	ca. 190 Lehrbriefe, Audio-CDs, Audio- und Videomaterial zum Download bzw. auf einer Lernplattform, Französisch/Spanisch/Russisch/Latein nach Wahl, Lehrbücher und Lektüren, 1 Atlas

Abschluss

Abschluss:	Abitur (Externenprüfung) im Land Hamburg
-------------------	--

Art des Abschlusses:	schulisch/staatlich
----------------------	---------------------

Voraussetzungen

Teilnahmevoraussetzungen:	mittlerer Schulabschluss der nicht länger als 5 Jahren zurückliegt; Abgang aus der 9. Klasse des Gymnasiums oder der Realschule vor nicht mehr als 3 Jahren; Grundkenntnisse in Englisch
Prüfungsvoraussetzungen:	bitte Institut erfragen

Kosten

Teilnahmekosten (Gesamtkosten):	5.724,00 €
Lehrgangskosten:	5.724,00 €
Kosten für (externe) Prüfungen:	0,00 €
Anzahl der Raten:	36
Höhe der Raten:	159,00 €

Die Teilnehmerkosten können Veränderungen erfahren haben, die der ZFU zum Redaktionsschluss noch nicht vorlagen. Aktuelle Gebühren, Kosten und Erläuterungen dazu erhalten Sie beim Fernlehrinstitut.

Zeitrahmen

Gesamtdauer in Monaten:	36.00
Gesamtdauer in Stunden:	2337 Std. (3116 Unterrichtseinheiten zu je 45 Min.)
Wöchentlicher Lernaufwand für das Selbstlernen in Stunden:	15.00
Synchrone Lerneinheiten (je 45 Minuten):	20
Präsenzunterricht:	Vier Tage (20 Std.) obligatorisch - weitere Seminare optional

Zusätzliche Informationen

Die Module des Lehrgangs können auch einzeln belegt werden; Näheres hierzu ist beim Institut zu erfragen.