



Sprachaufenthalte im Ausland

Ein Sprachaufenthalt im Ausland bereitet ideal auf Prüfungen zum Erlangen internationaler Sprachzertifikate vor. Die Teilnehmenden werden von «Native Speakern» in speziell zusammengestellten Kursen unterrichtet, in denen sämtliche Prüfungsteile geübt werden. Und natürlich lernen sie während der ein- bis zweiwöchigen Aufenthalte viel über Land und Leute.

Sprache	Vorbereitung auf Prüfung	Sprachzertifikat	Aufenthalt von bis	Ort
E	BEC-Prüfung Juni 2020	BEC (Business English Certificate)	28.03.2020-11.04.2020	Eastbourne
E	FCE-Prüfung Juni 2020	FCE (First Certificate in English)	28.03.2020-11.04.2020	Bournemouth
E	FCE-Prüfung März 2021	FCE (First Certificate in English)	27.06.2020-11.07.2020	Brighton
F	*	DEL F B1	02.02.2020-07.02.2020	Paris
F	*	DEL F B2	05.04.2020-17.04.2020	Paris
F	*	DEL F B2	20.09.2020-02.10.2020	Paris

* Es stehen vier Prüfungssessionen pro Jahr zur Auswahl. Ihre Französischlehrperson berät Sie gerne.

Die Ausschreibung mit den Detailinformationen (Preis, Anmeldefrist, etc.) wird zu gegebener Zeit verteilt.

GRUNDBILDUNG NEWS

11.11.2019

Sprachaufenthalt Paris 2020 [<https://www.wksbern.ch/de/home/sprachaufenthalt-paris-2020.htm>]

Besuchen Sie den **Infoanlass** [https://www.wksbern.ch/Downloads/Grundbildung/FlyerInfoabendParis2020_Lemende.pdf] am 26.11.2019 zu den Sprachreisen nach Paris im 2020!

15.10.2019

Daten QV 2020 [<https://www.wksbern.ch/de/home/daten-qv-2020.htm>]

Die Daten zum **Qualifikationsverfahren 2020** [https://www.wksbern.ch/de/grundbildung/weitere_infos/qualifikationsverfahren-berufsmaturitaetspruefung.htm] sind online.

09.08.2019

Login Office 365 Campus [<https://www.wksbern.ch/de/home/login-office-365-campus.htm>]

Mit folgender **Anleitung** [<https://handbuch.wksbern.ch/Document.aspx?DocCode=ICT-HIL-AL008>] können sie Office 365 installieren. Nutzen sie verschiedene Anwendungen und erstellen sie ihren Zugang zu unserem Campus.

Copyright WKS Bern Source: https://www.wksbern.ch/de/grundbildung/zusatzkurse/sprachaufenthalte_im_ausland.htm