

# Angebot

---

Freiburg, den 04.02.2026

Vielen Dank für Ihr Interesse. Nachfolgend erhalten Sie Ihr tagesaktuelles Angebot, vorbehaltlich Verfügbarkeit:

## Spanisch in Playa del Carmen - Duounterricht 20 - 20 Lektionen

Duounterricht mit 20 Lektionen die Woche. 2 Teilnehmern gleichen Niveaus, welche gemeinsam anreisen und diesen Kurs mit ihrem Reisepartner in gleicher Intensität und Länge in Allgemeinsprache Spanisch belegen. Themeninhalte und Zielsetzungen entsprechend der Teilnehmer. Schwerpunkt: Konversation, Lesen & Schreiben, Grammatik, Erweiterung des Wortschatzes, Aussprache, Mexikanische Kultur, Küche, Geschichte und Gegenwart.

### Sprachkurs

413 €

Spanisch

Duounterricht 20 in Playa del Carmen, Mexiko

Lektionen/Woche: 20 à 55 Min.

Niveau-Stufen: A0 , A1 , A2 , B1 , B2 , C1 , C2

Gruppengröße: 2 - 2

Dauer: 1 Woche(n)

Kursbeginn: 04.02.2026

Unterricht: montags bis freitags vor- oder nachmittags nach Absprache

### Gesamtpreis pro Person

413 €

Kein Unterricht an Feiertagen 2026: 01.01., 03.02., 16.03., 02.04., 03.04., 01.05., 16.09., 16.11., 25.12.2026.

Im Preis enthalten: Spanisch Sprachkurs und Unterkunft wie gebucht, Einstufungstest, Teilnahmezertifikat, Organisation von Freizeitaktivitäten, Anreiseinformationen.

Nicht enthalten: Anreise, Eintrittsgelder, Exkursionen, Lehrbuch (ca. USD 60 vor Ort zu zahlen), ggf. DELE-Kursbuch (ca. 60 USD vor Ort zu zahlen) und DELE-Examensgebühr (abhängig von Niveaustufe ca. zwischen 105-225 USD, bei Prüfungsanmeldung zu zahlen).

Fakultativer Transfer vom Flughafen Cancún zur Unterkunft zwischen 8 und 18 Uhr: 150 EUR, falls erwünscht bei Buchung angeben; Preise für Transfer zwischen 18 und 8 Uhr auf Anfrage.

Eisenbahnstraße 41  
D-79098 Freiburg im Breisgau  
T: +49 (0)761 286470  
F: +49 (0)761 286308  
info@dialog.de | <https://www.dialog.de>

Grabenberg 2a  
D-97070 Würzburg  
T: + 49 (0) 931 270577-00  
info@studylingua.de  
Geschäftsführer: Severin Mäder, Simon Marcon  
Registergericht: Würzburg, HRB 11873

\* Mitglied im FDSV | \* Angebote entsprechen den Vorgaben der DIN EN 14804 | \* DIALOG unterstützt die GfV e.V.