

## Angebot

---

St. Gallen, den 18.01.2026

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

### Englisch in San Diego - Pacific Beach - Einzelunterricht 20 - 20 Lektionen

Semi-Intensiver Einzelunterricht in Englisch als Allgemeinsprache, auch zur Examensvorbereitung oder im Bereich Business English. Dieser Kurs ist visumsfrei buchbar.

#### Sprachkurs

1.510 CHF

Inglese

Einzelunterricht 20 in San Diego - Pacific Beach, Stati Uniti d'America

Lektionen/Woche: 20 à 45 Min.

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

Dauer: 1 Woche(n)

Kursbeginn: 18.01.2026

Unterricht: Mo-Fr vor- oder nachmittags nach Absprache

#### Gesamtpreis pro Person

1.510 CHF

Nicht enthalten, StudyLingua Servicegebühr wie folgt: 80.- CHF für Erwachsenen Sprachreisen / 90.- CHF für Schüler- und Familiensprachreisen / 200.- CHF für Work & Study, Praktika, Demi Pair und High School Programme

Kein Unterricht an Feiertagen 2026: 01.01., 19.01., 16.02., 25.05., 19.06., 03.07., 07.09., 26.11.\*, 27.11., 25.12.2026 . \*Der Unterricht am 27.11. wird nachgeholt oder vorgearbeitet.

Nicht enthalten: Anreise, Eintrittsgelder, Exkursionen, ggf. Examensgebühr bei Cambridge-Kursen (ca. 385 USD).

Special Diet: Bei Unterkunft im Privathaushalt wird für laktosefreie oder vegane Verpflegung ein Aufpreis von 44 CHF pro Woche berechnet. Für Halal-Verpflegung wird ein Aufpreis von 66 CHF pro Woche berechnet.

Wichtiger Hinweis: Für die Teilnahme an unserem Programm in San Diego ist die Bescheinigung über eine Auslandsrankenversicherung obligatorisch.

Fakultativer Transfer: Flughafen San Diego-Unterkunft 146 CHF/Strecke; falls erwünscht bitte bei Buchung angeben.

---

StudyLingua AG  
Pro Linguis Team  
Bohl 2  
CH-9000 St. Gallen  
T: +41 (0)71 260 14 20  
info@studylingua.ch | <https://www.studylingua.ch>

StudyLingua AG  
Pro Linguis Team  
Oberdorfstrasse 8  
CH-8001 Zürich  
T: +41 (0)44 212 02 00  
info@studylingua.ch

\* Mitglied beim Garantiefonds der Schweizer Reisebranche