



Angebot

St. Gallen, den 17.01.2026

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

Spanisch in Salamanca - Einzelunterricht 30 - 30 Lektionen

Das hochintensive Einzeltraining ist ideal für Teilnehmer, welche Ihre Spanischkenntnisse zügig und konzentriert vertiefen möchten. Der Unterricht wird entsprechend der persönlichen Wünsche und Zielsetzungen gestaltet, z.B. mit Schwerpunkt auf Allgemeinsprache, Fachterminologie oder Examensvorbereitung.

Sprachkurs	955 CHF
Spagnolo	
Einzelunterricht 30 in Salamanca, Spagna	
Lektionen/Woche:	30 à 45 Min.
Niveau-Stufen:	A1 , A2 , B1 , B2 , C1 , C2
Gruppengrösse:	Einzelunterricht
Dauer:	1 Woche(n)
Kursbeginn:	17.01.2026
Unterricht:	Mo-Fr vor- und nachmittags
Gesamtpreis pro Person	955 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: 06.01., 03.04., 16.04., 01.05., 24.06., 12.10., 08.12.2026. Die Schule ist vom 19.12.2026 bis 04.01.2027 geschlossen.

Im Preis enthalten: Kurs und Unterkunft wie gebucht, alle Einschreibegebühren, Einstufungstest, Lehrmaterial (Leihgabe), Teilnahmezertifikat, Organisation von Freizeitaktivitäten, Anreiseinformationen.

Nicht enthalten: Anreise, Eintrittsgelder, Exkursionen.

Special Diet: Für spezielle Verpflegungswünsche (z.B. vegetarisch, glutenfrei) wird ein Aufpreis von 61 CHF pro Woche berechnet.

Transferorganisation vom Madrid-Barajas Airport: 182 CHF pro Strecke (die An-/Abreise muss zwischen 8:00 und 22:00 Uhr liegen). 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