



# StudyLingua Sprachreisen

## Angebot

St. Gallen, den 16.06.2025

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

### Englisch in New York - Bronx - Standard - 20 Lektionen

Standardkurs in Allgemeinsprache Englisch. Der Fokus liegt auf freiem Sprechen und Konversation, Aussprache, mündlichem und schriftlichem Ausdruck, Vokabel- und Grammatikrevision, Lese- und Hörverständnis, idiomatischen Redewendungen und Landeskunde. Visumsfrei buchbar.

#### Sprachkurs

471 CHF

Englisch

Standard in New York - Bronx, USA

Lektionen/Woche: 20 à 45 Min.

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

Gruppengrösse: 8 - 15

Dauer: 1 Woche(n)

Kursbeginn: 16.06.2025

Unterricht: Mo-Fr 09.00-12.30 Uhr

#### Gesamtpreis pro Person

471 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 2025: 20.01., 26.05., 19.06, 04.07., 01.09., 27.11. 28.11.2025. Die Schule ist vom 22.12.2025 - 04.01.2026 geschlossen.

Im Preis enthalten: Englisch-Sprachkurs und Unterkunft wie gebucht, Einschreibgebühr der Schule, Lehrmaterial, Einstufungstest, Teilnahmezertifikat, Organisation von Freizeitaktivitäten.

Nicht enthalten: Anreise, Eintrittsgelder, Exkursionen.

Fakultativer Flughafentransfer bei An-/Abreise: ab/bis JFK CHF 280 pro Strecke, ab/bis Newark CHF 314 pro Strecke; falls erwünscht bitte bei der Buchung angeben.

Wichtiger Hinweis: Für die Teilnahme an unserem Programm in New York ist die Bescheinigung über eine Auslandskrankenversicherung obligatorisch.

---

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