

Spanisch Standard A2 Teil 3

Kursnummer 26Z465313

Beginn Mittwoch, 21.01.2026, 09:30 - 11:00 Uhr

Dauer 15 x vormittags

Ort VHS Studienhaus, 308

Dozent Silvana Tuninetti

Kursentgelt 180,00 €

Dieser Kurs ist für Teilnehmende mit geringen Vorkenntnissen (A1 bereits beendet, mit A2 bereits begonnen), die kleinschrittig vorangehen möchten.

Wenn Sie bereits eine andere romanische Sprache (z.B. Französisch) erlernt haben, wählen Sie bitte einen Schnellkurs !

Lehrbuch: Con gusto nuevo A2. Ab Lektion 6/7. ISBN: 978-3-12-514677-8.

Maximal 12 Personen.

Kein Unterricht in den Schulferien.

Einstufung: Wenn Sie schon Spanisch gelernt haben und nicht sicher sind, welcher der richtige Kurs für Sie ist, nutzen Sie die Möglichkeit eines [Online-Einstufungstests](#). Bitte teilen Sie uns Ihr Testergebnis zusammen mit Ihrer Telefonnummer mit oder wenden Sie sich direkt an die Sprachberatung. HINWEIS: Machen Sie den Test nur, wenn Sie wirklich schon systematisch Spanisch gelernt haben! Wenn Sie noch nie Spanisch gelernt haben und kleinschrittig lernen möchten, wählen Sie bitte einen Standardkurs A1Teil 1 !

[Das Lehrbuch können Sie sich unter im Buch blättern hier online anschauen: Con gusto nuevo A2.](#)

Kurstermine

Datum Uhrzeit Ort

21.01.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

28.01.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

04.02.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

11.02.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

18.02.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

25.02.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

04.03.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

11.03.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

18.03.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

25.03.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

15.04.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

22.04.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

29.04.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

06.05.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

13.05.2026 09:30 - 11:00 Uhr VHS Studienhaus, 308

[zur Kursdetail-Seite](#)