



## 16927 | Deutsch A2 Modul 1 Semi-Intensiv Montag, Mittwoch, Freitag 11:15-13:15

---

Kursleitung:	Canan Ayas
Kursumfang:	40 Unterrichtseinheiten (UE) zu 60 Minuten
Kurszeitraum:	2 Dec 2024 - 29 Jan 2025
Kurstermine:	December 2024 am 2. / 4. / 6. / 9. / 11. / 13. / 16. / 18. / 20. January 2025 am 6. / 8. / 10. / 13. / 15. / 17. / 20. / 22. / 24. / 27. / 29.
Kurstage:	Monday 11:15 - 13:15 Uhr Wednesday 11:15 - 13:15 Uhr Friday 11:15 - 13:15 Uhr
Kurspreis:	CHF640.00
Kursort:	Kurszimmer wird noch angegeben, Töpferstrasse 10, 6004 Luzern
Kursmaterial:	Schritte plus Neu 3 A2.1 Schweiz

---

### Deutsch Aufbaukurs

Sie möchten gerne Deutsch lernen aber können nicht täglich in den Unterricht kommen? Dann ist ein Aufbaukurs Deutsch bei SmartTalk genau für Sie geeignet. In diesem Kurs bauen Sie genau die Kenntnisse auf, die es im schweizerischen Alltag für Beruf und Freizeit braucht. Moderne Lehrmittel und gut strukturierte Lektionen sorgen für interessante, unterhaltsame wie auch sehr lehrreiche Stunden. Mit dem Mix an Übungen lernen Sie zielorientiert Lesen, Sprechen, Verstehen und Schreiben. Sie werden mit Hilfe der Sprachexperten an Ihrer mündlichen Aussprache und Ihrem schriftlichen Ausdruck arbeiten um fließend und sicher in Deutsch zu kommunizieren.

#### Ihre Vorteile:

- Das Level ist in Module aufgeteilt, jedes Modul ist einzeln buchbar.
- 1-3 Mal Unterricht pro Woche
- Kleine Klassen von 3-8 Personen
- Gut ausgebildete Kursleiter und Kursleiterinnen
- Moderne Lehrmittel

#### Kursaufbau:

Jedes Level ist in Module aufgeteilt und jedes Modul ist einzeln buchbar.

A1 = 3 Module

A2 = 3 Module + Prüfungsvorbereitung

B1 = 3 Module + Prüfungsvorbereitung

B2 = 4 Module + Prüfungsvorbereitung

Töpferstrasse 10 | 6004 Luzern | Tel. 041 220 23 19 | [info@smarttalk.ch](mailto:info@smarttalk.ch) | [www.smarttalk.ch](http://www.smarttalk.ch)



C1 = 4 Module + Prüfungsvorbereitung

C2 = 4 Module

Das Kursmaterial ist nicht im Kurspreis inbegriffen. Es kostet ungefähr 50 Franken, gemäss aktuellen Marktpreisen.