

Classic in Genf/Lausanne

Französisch

Au-pair-Modell

16 Lektionen Schule

25 Stunden Mitarbeit in Gastfamilie

Im Modell Classic besuchst du nebst deiner Arbeit in der Gastfamilie für 16 Lektionen unsere Schule. Du wirst deine Französischkenntnisse verbessern und dich auf international anerkannte Sprachdiplome vorbereiten. Zusätzlich kannst du eines unserer vielseitigen Wahlfächer wählen. Bereite dich zum Beispiel in unseren berufsvorbereitenden Wahlfächern auf deinen Traumberuf vor oder wähle das Wahlfach Deutsch und Mathematik und bleibe auch in diesen Fächern am Ball. **Da niveauabhängig kann der Unterrichtsort zwischen Lausanne/Genf variieren. Grundsätzlich schaut Didac, wo die bestmögliche Förderung besteht.**

Programm

16 Lektionen pro Woche

12 Lektionen Französisch

1 Wahlfach (4 Lektionen)

1 Lektion = 40 Minuten

Au-pair-Arbeit: 25 Stunden pro Woche

Abschlüsse

Internationale Sprachdiplome: DELF, Cambridge

Abschlusszeugnis

Wahlfächer zur Wahl

Englisch „PET“ (4 Lekt.)

Englisch „First“ (8 Lekt.)

Zusatzfach Französisch

Repetition in Deutsch und Mathematik

Vorbereitung auf kaufmännische Berufe

Vorbereitung auf med. und soziale Berufe

Vorbereitung auf gestalterische Berufe

Informatik ECDL

Clubs

Club Aktiv: Bringt dich dorthin, wo was los ist

Club Diplom: Beste Vorbereitung für dein Sprachdiplom

Club Highschool: Optimale Prüfungsvorbereitung

Club Beruf: Individuelle Betreuung im Bewerbungsprozess und Lehrstelle auf sicher

Club Konversation: Gutes Training für mündliche Konversationen

Kosten

Schulgeld: CHF 8'950.- pro Schuljahr

Lohn für Mitarbeit in der Gastfamilie: CHF 300.- pro Monat plus Kost und Logis

Lehrmittel inkl. Kopierpauschale: CHF 250.-

Einschreibgebühr inkl. Vorbereitungstag und Gastfamilienzuteilung: CHF 500.-

Mitgliederbeiträge Clubs

Club Aktiv CHF 550.-

Club Diplom CHF 550.-

Club Highschool CHF 550.-

Club Beruf CHF 750.-

Club Konversation CHF 550.-

Übersicht Kosten aller Sprachjahrm Modelle inkl. allfälliger Zusatzkosten als PDF

- [Broschüre](#) [Info-Anlässe](#)