



Python Programmierung – Modul 1

Beschreibung	Lernen Sie in diesem Modul die high-level Programmiersprache Python kennen. Sie ist einfach zu erlernen und wird universell eingesetzt für Tools, Web-Application-Frameworks, RaspberryPi, in der Wissenschaft usw. Entwickelt wurde die Programmiersprache von Guido van Rossum. Der Name bezieht sich auf die Komikergruppe Monty Python.
Inhalt	In diesem Kurs lernen Sie die Grundlagen von Python, einer modernen objektorientierten Programmiersprache kennen. An Hand von praktischen Beispielen wird gezeigt, wie die Sprache funktioniert.
Voraussetzung	Grundkenntnisse der Programmierung müssen vorhanden sein. Bitte bringen Sie Ihren Laptop mit.
Zielgruppe	Alle, die eine moderne Programmiersprache lernen wollen.
Lernziele	Am Ende dieses Kurses <ul style="list-style-type: none">• können Sie Python installieren (Windows, MacOS, Linux)• kennen Sie Umgebungsvariablen, Syntax, Datentypen, die strukturierte Programmierung, Klassen und Objekte• können Sie die Programmiersprache praktisch anwenden.
Anschluss-Fortsetzungsangebote	Python- Modul 2
Datum	auf Anfrage / D_79146
Dauer	Total 20.00 Lektion(en)
Preis	CHF 840.00
Durchführungsort	Klubschule Migros Sursee (in Planung)

Klubschule Migros Sursee

Tel. +41 41 418 66 66

Bahnhofstrasse 28
6210 Sursee

kundenservice-center@klubschule.ch
klubschule.ch

