

# Programmieren in Python

## Eine praktische Einführung

Diese Schulungsunterlage bietet einen konzentrierten und praxisorientierten Einstieg in die Programmiersprache Python. Basierend auf der aktuellen Implementierung Python 3.x (aber mit Rückbezügen auf Python 2) erklärt sie eine interessante Untermenge des Sprachumfangs mit vielen Beispielen und Übungsaufgaben.

Die Schulungsunterlage richtet sich an Programmierer mit Linux-Kenntnissen und idealerweise Erfahrungen in anderen Programmiersprachen wie C, C++, Pascal, Perl oder PHP.

---

## Themenübersicht

- Einführung
- Einfache Datentypen
- Verzweigungen und Schleifen
- Strukturierte Datentypen: Folgen
- Funktionen
- Strukturierte Datentypen: Dictionaries und Mengen
- Objektorientierte Programmierung

## Download

### Handbücher

— [Marko Oldenburg](#) 2023/02/20 18:00

From:  
<https://www.cooltux.net/> - TuxNet DokuWiki

Permanent link:  
[https://www.cooltux.net/doku.php?id=it-wiki:linux:schulungsunterlagen:programmieren\\_mit\\_python](https://www.cooltux.net/doku.php?id=it-wiki:linux:schulungsunterlagen:programmieren_mit_python)

Last update: 2023/02/20 17:04

