



FAQ

Hier haben wir euch die häufigsten Fehler aufgelistet. Falls ihr mal nicht weiterkommt, dann schaut gerne mal in diese Liste. Vielleicht könnt ihr so euren Fehler finden.

Tip: Python gibt euch eine sehr detaillierte Fehlermeldung! Lest sie euch durch und übersetzt sie euch, dann findet ihr den Fehler möglicherweise auch allein heraus.

SyntaxError: invalid syntax

Ihr habt einen Syntaxfehler gemacht. Die Fehlermeldung zeigt euch auch an, wo dieser Fehler liegt.

Denkt daran, dass man in Python Regeln bei den Namen von Zuweisungen einhalten muss:

- es darf eine beliebig lange Zeichenkette mit Klein- und Großbuchstaben, Ziffern und Unterstrichen sein
- es dürfen keine Leerzeichen benutzt werden
- das erste Zeichen darf keine Ziffer oder ein Unterstrich sein
- keine Sonderzeichen benutzen (\$, %, #, ...)
- die Groß- und Kleinschreibung ist wichtig und macht einen Unterschied in der Benutzung aus

Überprüft zudem immer, ob ihr wirklich alles richtig abgetippt habt und keine Klammer ausgelassen habt.

Klammern

Falls ihr noch keine Erfahrung mit Python habt, aber bereits andere Programmiersprachen wie Java kennen gelernt habt, dann wird es euch verwundern, dass keine { } benutzt werden. Python nutzt tatsächlich keine Klammern, um bestimmte Blöcke zu markieren, sondern Einrückungen.

Die einzigen Klammern, die ihr hier brauchen werdet, sind diese ().