

1. Du kannst den Begriff *Algorithmus* beschreiben.
2. Du kannst den Begriff *algorithmisches Denken* beschreiben.
3. Du kannst den Begriff *Quellcode* beschreiben.
4. Du kannst den Begriff *Interpreter* beschreiben.
5. Du kannst den Begriff *Modul* im Zusammenhang mit der Programmiersprache Python beschreiben.
6. Du kannst angeben, welche Module von einem Python-Programm geladen werden.
7. Du kannst folgende Teile des Quellcodes anhand der Syntax erkennen.
 - Funktionen und Methoden und ihre Argumente
 - Variablennamen (Synonym: Bezeichner)
 - Operatoren und ihre Operanden
 - ganze Zahlen
 - Zeichenketten
8. Du kannst einfache arithmetische Berechnungen in Python nachvollziehen und programmieren.