# L2\_1 Ausgabe von Zeichenketten

Hinweis: Beachten Sie zur Bearbeitung der nachfolgenden Aufgabenstellungen

⚫ das Informationsmaterial *L2\_1\_1 Information\_Thonny\_Aufbau.docx*

ergänzend oder alternativ

⚫ das Lernvideo *L2\_1 Erstes Python–Programm (*[***https://vimeo.com/332928990***](https://vimeo.com/332928990))

sowie

⚫ das Informationsmaterial *L2\_1\_2 Information\_Ausgabe\_von\_Zeichen*.docx

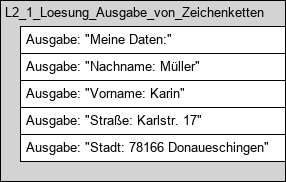
**(I) Problemstellung**

Schreiben Sie ein Python-Programm, das Ihre persönlichen Daten auf dem Bildschirm ausgibt.   
Speichern Sie dieses Programm in Ihrem Ergebnisordner unter dem Namen *L2\_1\_Textausgabe.py* ab.

**(II) Problemanalyse**

|  |
| --- |
| Gewünschtes Aussehen des Programms: |

**(III) Struktogramm**



**(IV) Programmcode (Python-Code)**

print("Meine Daten:")

print("Nachname: Müller")

print("Vorname: Karin")

print("Straße: Karlstr. 17")

print("Stadt: 78166 Donaueschingen")

**Datei:** L2\_1\_Loesung\_Ausgabe\_von\_Zeichenketten.py