

Aufgabe 1: Personalausweis

Der folgende Lösungsvorschlag beinhaltet Aufgabe 1a), b) und c):

```
1 # Teilaufgabe a)
2 personalausweis = {
3     "vorname" : "Max",
4     "nachname" : "Mustermann",
5     "geschlecht" : 'm',
6     # Ohne Teilaufgabe c)
7     # "geburtsdatum" : "15.11.1989",
8     # Mit Teilaufgabe c)
9     "geburtsdatum" : {
10         "tag" : 15,
11         "monat" : 11,
12         "jahr" : 1989
13     },
14     "koerpergroesse" : 181
15 }
16 # Teilaufgabe b)
17 personalausweis["nationalitaet"] = "deutsch"
18 personalausweis["augenfarbe"] = "blau"
19 for key in personalausweis.keys():
20     print(key + ": " + str(personalausweis[key]))
```

Aufgabe 2: Übersetzung des Maus-Intros

```
1 uebersetzung = ""
2 for wort in text_romanian.split(" "):
3     if wort in ro_de:
4         uebersetzung += ro_de[word]
5     else:
6         uebersetzung += wort
7     uebersetzung += " "
8 print(uebersetzung)
```