

## Aufgabe 1.1b

Der Interpreter erwartet auf der rechten Seite des + Operators den gleichen Typ wie auf der linken. In diesem Fall ist "name" ein String und "age" ein Integer. Da ein Integer nicht implizit in einen String konvertiert werden kann, wirft der Interpreter einen Fehler. Vermieden kann dies z.B. indem "age" mit der Funktion "str()" in einen String konvertiert wird: `print(name + str(age))`