

# 08b\_Miniuebungen\_Loesungen

## 0.1 Mini-Aufgaben zur Überprüfung des Verständnis: Tastatureingaben

Schreiben Sie ein Programm, dass zwei Zahlen einliest und deren Summe ausgibt.

Ergänzen Sie in den bisherigen Mini-Aufgaben dieser Lerneinheit an geeigneten Stellen die Verwendung von `input()`.

```
[3]: number1 = int(input("Bitte erste Zahl eingeben :"))
      number2 = int(input("Bitte zweite Zahl eingeben:"))
      print("{} + {} = {}".format(number1,number2,number1+number2))
```

```
Bitte erste Zahl eingeben :23
Bitte zweite Zahl eingeben:42
23 + 42 = 65
```

## 0.2 Impressum

0.2.1 Programmierkurs Python, Dominik Göddeke <https://www.ians.uni-stuttgart.de>,  
Universität Stuttgart

Version vom April 2023

Lizenziert unter der Creative Commons Namensnennung 4.0 International Lizenz



Veröffentlicht auf <https://zoerr.de>, (alle Rechte am Logo vorbehalten)



Gefördert durch die Stiftung Innovation in der Hochschullehre. (alle Rechte am Logo vorbehalten)



Gefördert mit Mitteln der Deutschen Forschungsgemeinschaft (EXC 2075 - 390740016) im Rahmen der Exzellenzstrategie.

[ ]: