2025/11/22 22:08 1/2 LU05.A08: Carry on?

# LU05.A08: Carry on?



Schreibe ein Programm das die Frage "Carry on?" stellt, bis der Benutzer die Zeichenfolge "no" eingibt.

## **Auftrag**

Implementiere die Aufgabe auf zwei verschiedene Arten:

- 1. Schleife mit einer Bedingung
- 2. Endlosschleife mit break

### **Beispiel**

```
Carry on?

**yes**

Carry on?

**ye**

Carry on?

**y**

Carry on?

**no**
```

## **Vorlage**

```
def main_condition():
    # Write your program with a condition here and remove the line "pass"
    while condition:
        pass

def main_infinite():
    # Write your program with break here and remove the line "pass"
    while True:
        # use break here
        pass

if __name__ == '__main__':
    main_condition()
    main_infinite()
```

Anmerkung: Kümmere dich ich im Moment nicht zu sehr um if \_\_name\_\_ == '\_\_main\_\_':.

Dieser Programmblock legt fest, welche Funktion beim Ausführen gestartet wird. Wir werden dies im

07:45

Verlauf des Moduls noch genauer betrachten.

#### M319-LU05



BY NO SA Kevin Maurizi, Marcel Suter

Diese Aufgabe ist eine übersetzte und angepasste Aufgabe von Scott Morgan, verwendet unter CC BY NC SA.

From:

https://wiki.bzz.ch/ - BZZ - Modulwiki

Permanent link:

https://wiki.bzz.ch/de/modul/m319/learningunits/lu05/aufgaben/carryon





https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/11/22 22:08