

LU02.A01 - Ausgaben



Erstelle einen Programmablauf mit Blockly, der verschiedene Werte ausgibt.

Auftrag

Dein Programm muss verschiedene Werte speichern und ausgeben.

1. Erstelle sinnvolle Variablen für diese Werte und weise den Variablen die angegebenen Werte zu:
 - Der Vorname einer Person ist 'Luna'.
 - Nachname einer Person ist 'Solaris'.
 - Luna ist 25 Jahre alt.
 - Sie ist 1.68 Meter gross.
2. Erstelle die Ausgaben gemäss dem Beispielablauf.

Beispielablauf

```
Luna
Solaris
25
1.68
Hallo Luna Solaris.
Du bist 25 Jahre alt.
Gemäss meinen Unterlagen bist du 1.68m gross.
```

Zu beachten

- Die Bezeichner (Namen) der Variablen müssen kleingeschrieben und englisch sein.
- Die Ausgabe muss genau dem Beispiel entsprechen.

Abgabe

Erstelle einen Screenshot des Blockly-Diagramms und lade diesen in der Moodle-Aufgabe hoch.

[M319-LU02](#)



Marcel Suter, Kevin Maurizi

From:
<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:
<https://wiki.bzz.ch/de/modul/m319/learningunits/lu02/aufgaben/ausgabe?rev=1750657502>

Last update: **2025/06/23 07:45**

