2025/11/14 22:45 1/2 LU03.A04 - Hi Ada Lovelance

LU03.A04 - Hi Ada Lovelance



Schreiben Sie ein Programm das ein String-Literal und eine String-Variable verknüpft und ausgibt.

Auftrag

Fügen Sie folgende Programmvorlage in Ihre IDE ein:

```
def main():
    name = 'Ada Lovelace'
    # Write your code here

if __name__ == '__main__':
    main()
```

Ändern Sie das Programm so, dass es den Inhalt der Variablen name ausgibt und der gedruckte Text in seiner vollständigen Form wie folgt aussieht:

Programmablauf

Hi Ada Lovelace!

Anmerkung: Kümmern Sie sich im Moment nicht zu sehr um if __name__ == '__main__':. Wir brauchen es technisch gesehen nicht für dieses Programm, aber es ist eine gute Übung, es einzubauen, und es wird in späteren Übungen klarer werden.



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

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

update: 2025/06/23 de:modul:m319:learningunits:lu03:aufgaben:hiadalovelance https://wiki.bzz.ch/de/modul/m319/learningunits/lu03/aufgaben/hiadalovelance 07:45

From:

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

Permanent link:

https://wiki.bzz.ch/de/modul/m319/learningunits/lu03/aufgaben/hiadalovel

Last update: 2025/06/23 07:45

https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/11/14 22:45