# mypy – optional static typing

Blog post: https://pythonadventures.wordpress.com/2018/07/25/mypy-optional-static-typing/

### Telepítés

```
$ pip install mypy -U --user
Telepítés helye:
~/.local/bin
```

Ezt a könyvtárat tegyük be a PATH-ba.

#### Használat

```
$ mypy program.py # egy adott file ellenőrzése
$ mypy src/ # az adott mappában az összes file ellenőrzése
```

Ha a mypy arról panaszkodik, hogy bizonyos modulokat nem talál, akkor így hívjuk meg:

```
$ mypy program.py --ignore-missing-imports --follow-imports=skip
```

## mypy.ini használata

A mypy paramétereit egy mypy . ini konfigurációs állományba is bele lehet tenni.

Példa:

```
$ mypy --config-file mypy.ini program.py
```

## szükséges importok

Ha nem csak egy egyszerű típust akarunk megadni (pl. int, str), akkor szükség lesz a typing modulra:

```
from typing import Tuple, List, Any, Set, Optional
```

# ajánlott előadás

Static Types for Python by Jukka Lehtosalo, David Fisher at PyCon 2017

https://www.youtube.com/watch?v=7ZbwZgrXnwY

#### feladat

Vegyük elő néhány korábbi forráskódunkat, s lássuk el a függvényeket típusmegjelölésekkel.

Példák:

- string1.py
- string2.py
- list1.py
- list2.py
- stb.

# ajánlott IDE

PyCharm. A PyCharm felismeri és ellenőrzi ezeket a típusmegjelöléseket.