A Python működése

Memória (Memory):

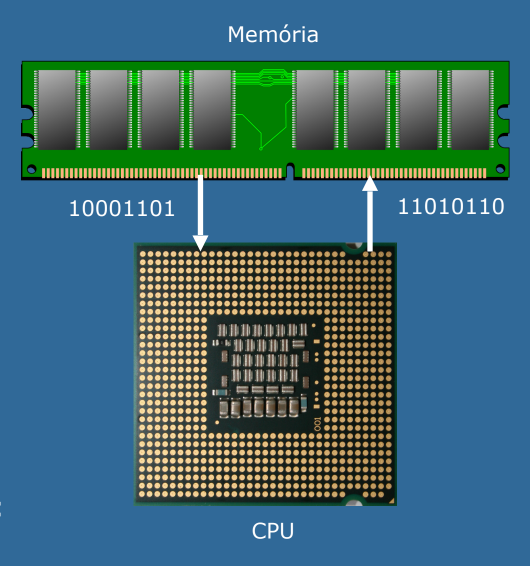
Adatok és utasítások tárolása

Processzor (Central Processing Unit):

- Számítások
- Memóriába írás
- Memóriából olvasás

A számítógép kettes számrendszert használ:

• Csak 0 és 1





- Szöveges dokumentum
- Tartalmazza a végrehajtandó parancsokat
- Emberek által értelmezhető (mi írjuk)

- Kettes számrendszerű (binary) kód
- A processzor által olvasható

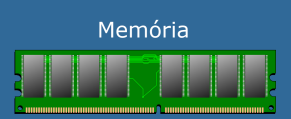


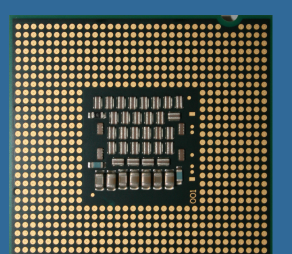
- Szöveges dokumentum
- Tartalmazza a végrehajtandó parancsokat
- Emberek által értelmezhető (mi írjuk)

- Kettes számrendszerű (binary) kód
- A processzor által olvasható

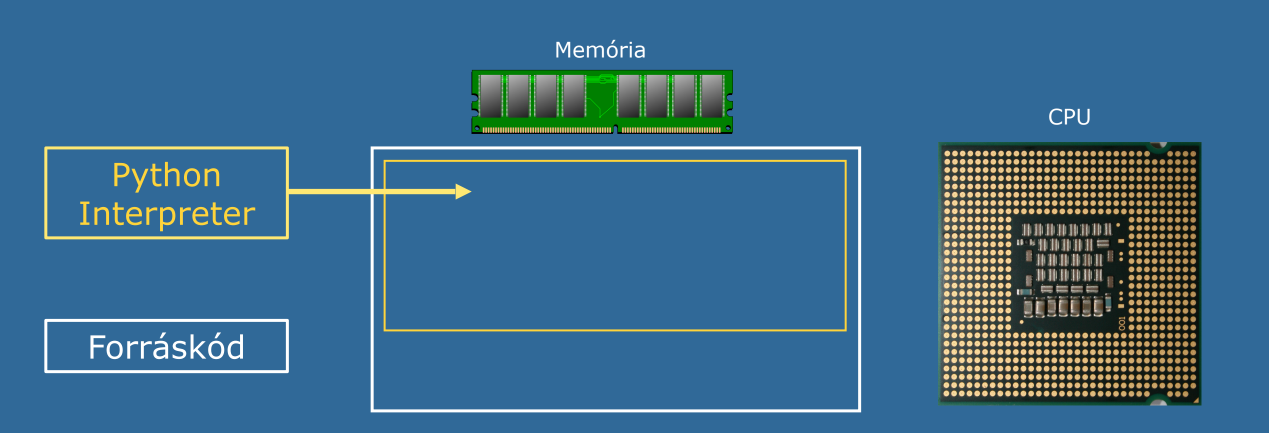
Python Interpreter

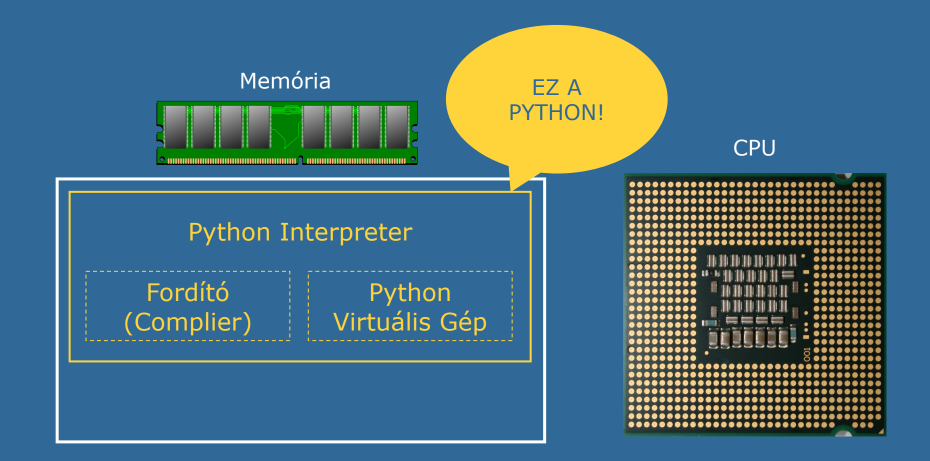
Forráskód



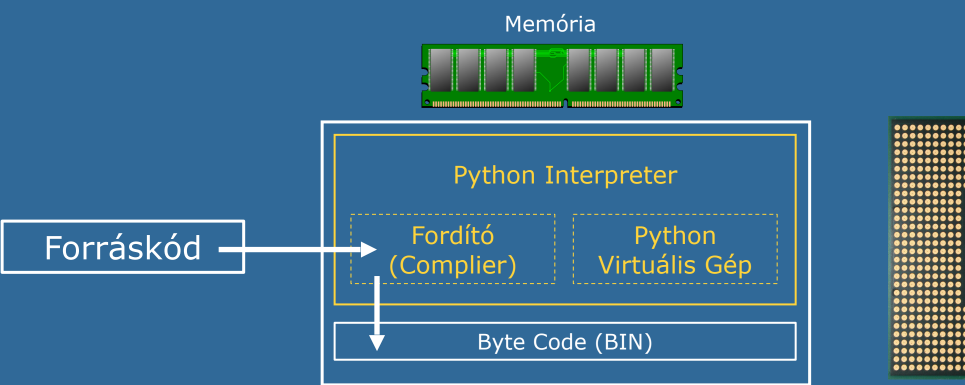


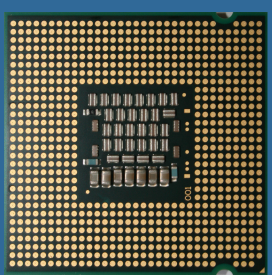
CPU



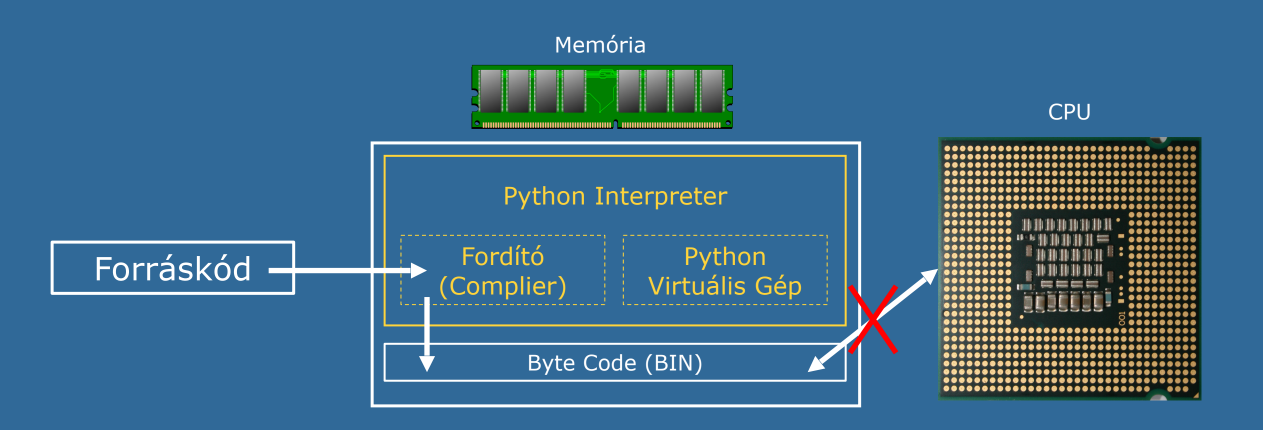


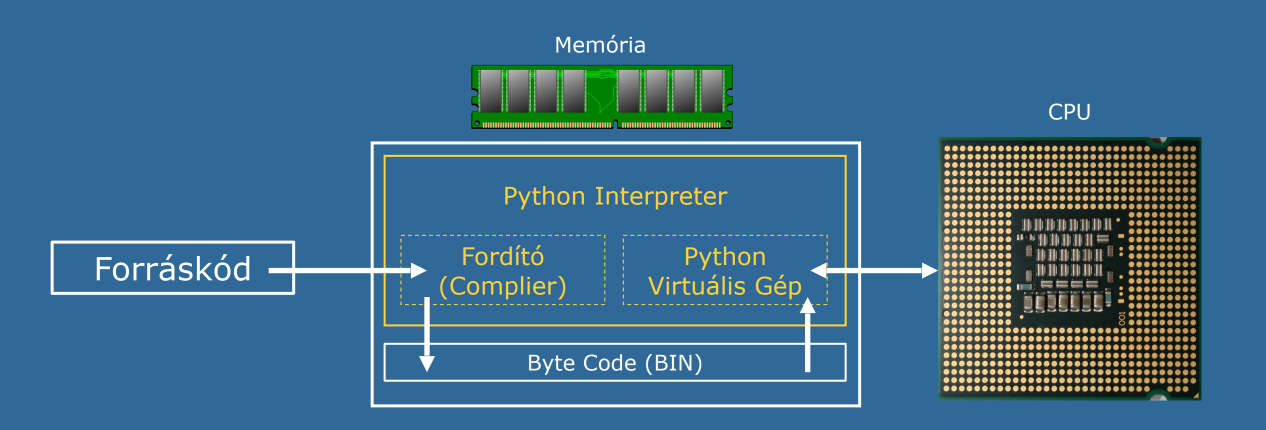
Forráskód





CPU





Dhruvil Karani: <u>How does Python work?</u>

Afternerd: What is the Python Interpreter? (How does Python Work?)

SKILLED: 2. Python Interpreter - Introduction

Találkozunk a következő leckében!