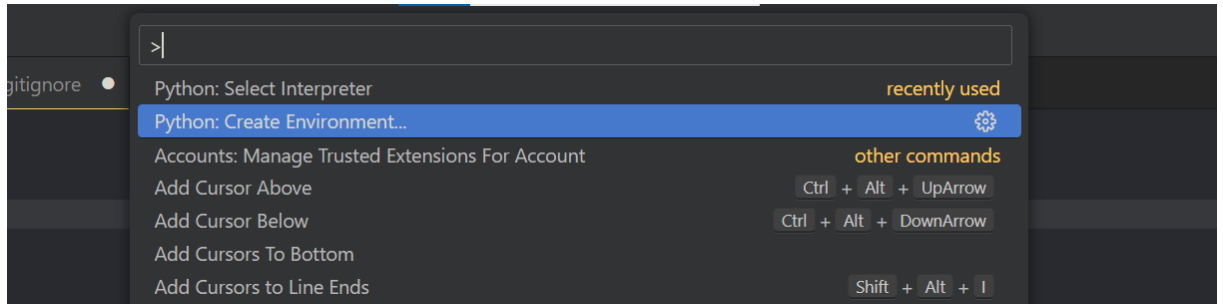


## Start visual environment

- Je start vscode
- ctrl + shift + p
- Select python create environment.



Klik gwn door van gebruik huidige enz. dan krijg je rechtsonder normaal een laad icoontje dat het virtual environment aanmaakt.

- Dan open je **nieuwe terminal**.

## In de nieuwe terminal

Normaal zit je nu in u venv.

Voer achtereenvolgens uit:

- pip3 install flask-sqlalchemy
- \$env:FLASK\_APP= "run.py"
- \$env:FLASK\_ENV = "development"
- flask run --debug

## eventuele fouten.

Als er iets niet werkt check volgende dingen:

1. Is de python versie juist?

```
python --version
```

Je mag geen version 3.13 hebben.

2. Check of je alles hebt geïnstalleerd

- Voer uit: pip list
- Check dat volgende er tussen staat

```
* Debugger is active!
* Debugger PIN: 815-242-538
PS C:\GitHub\uneven-marketplace-da2024-group5> pip list
Package            Version
-----
alembic             1.14.0
blinker             1.9.0
click               8.1.7
colorama            0.4.6
Flask               3.1.0
Flask-Migrate       4.0.7
Flask-SQLAlchemy    3.1.1
greenlet            3.1.1
itsdangerous        2.2.0
Jinja2              3.1.4
Mako                1.3.6
MarkupSafe          3.0.2
pip                 24.3.1
psycpg2-binary      2.9.10
SQLAlchemy           2.0.36
typing_extensions   4.12.2
Werkzeug            3.1.3
PS C:\GitHub\uneven-marketplace-da2024-group5> |
```

- Als je hier iets van mist voer dan uit : `pip install -r requirements.txt`
- Probeer het dan opnieuw flask run