



Python er et tekstbasert programmeringsspråk som ofte er anbefalt til nybegynnere på grunn av språkets enkle syntaks, men er også mye brukt i industrien. Python passer perfekt for 2D-spill, automatisering, vitenskapelig analyse, GUI-applikasjoner og servere.

Hvordan installere Python

- Gå til python.org/downloads.
- Last ned Python til din datamaskin. Velg nyeste versjon (3.5.0 per september 2015).
- Installer Python ved å følge installasjonsguiden.
- Når Python er installert kan du åpne programmet som heter IDLE.

Hvordan komme igang med Python

- Når du er i IDLE, så kan du lage en ny fil for å skrive et program.
- Trykk på **Ctrl+N** eller **File --> New File** for å lage et nytt program.
- Skriv: `print("Hello world")`
- Trykk på **Ctrl+S** eller **File --> Save** for å lagre programmet ditt.
- Gi programmet ditt navnet helloworld.py og lagre det i den mappen du ønsker.
- Trykk på **F5** eller **Run --> Run Module** for å kjøre programmet ditt.
- Du har nå skrevet ditt første program!

Videoer

- Sjekk ut NTNU sine videoer på norsk for hvordan du kan komme igang og programmere i Python på [youtube](https://www.youtube.com/watch?v=Z08Ue1T0t04).

Lisens: [CC BY-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)