



Om oppgaven

I denne oppgaven introduseres elevene for første gang for programmeringssprket Python. Hensikten med oppgaven er å lære seg å lage et program som skriver ut tekst på skjermen.



Oppgaven passer til:

Fag: Norsk

Anbefalte trinn: 7.-10. trinn

Tema:

Tidsbruk: Enkelttime
Kompetansemål
Norsk, 4. trinn: lage tekster som kombinerer ord, lyd og bilde, med og uten digitale verktøy
Norsk, 4. trinn: søke etter informasjon, skape, lagre og gjenfinne tekster ved hjelp av digitale verktøy
Forslag til læringsmål
Elevene har installert python og kan skrive enkle programmer som skriver tekst til skjerm
Forslag til vurderingskriterier
Eleven oppnår middels måloppnåelse ved å fullføre oppgaven.
Eleven oppnår høy måloppnåelse ved å lage flere dyr som kan "prate" med hverandre.
Forutsetninger og utstyr
Forutsetninger: Ingen.
Utstyr: Datamaskin med Python.

Fremgangsmåte

Filnavn er noe som ofte kan skape problemer. Får elevene merkelige feilmeldinger kan det være lurt å sjekke at filnavnet ikke heter "python.py", eller inneholder æøå.
Noen elever finner kanskje ut at det går ann å bruke print uten parenteser, mens for andre gir dette en feilmelding. Dette har med hvilken versjon av Python en har installert. I nyeste utgave av Python - som det anbefales å bruke - få en feilmelding om en ikke bruker parenteser med print funksjonen.
Eksterne ressurser
Foreløpig ingen eksterne ressurser
Licens: CC RVSA 4 0

Lisens: CC B1-5A 4.0