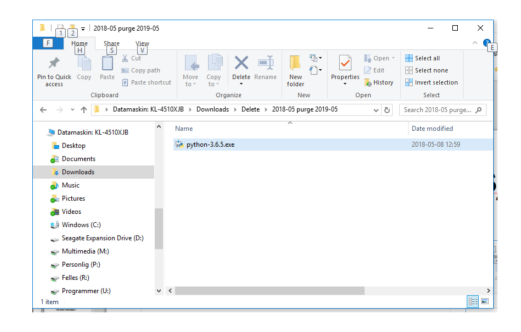
Last ned Python 3

- Åpne web-adressen https://www.python.org/downloads/i din nettleser
- Du bør ha Python 3 for å kunne kjøre KL-mast (men vi prøver å støtte også Python 2 så langt det lar seg gjøre)
- Trykk på knappen «Download Python 3.6.5» (nyeste versjon i skrivende stund) og lagre installasjonsfilen til en midlertidig katalog



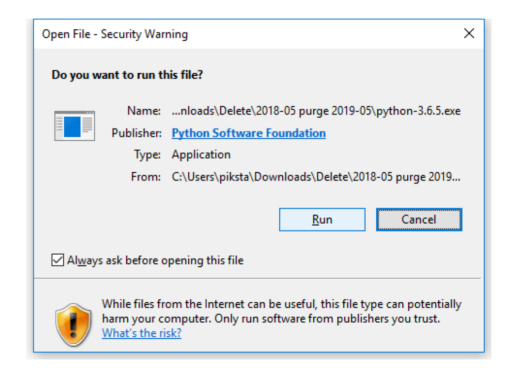
Kjør installasjonsfilen

Kjør installasjonsfilen («python-3.6.5.exe» på bildet)



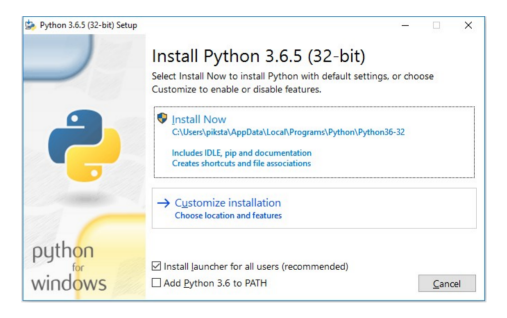
Sikkerhetsadvarsel?

- Det kan dukke opp en sikkerhetsadvarsel (se bildet)
- Vi stoler på installasjonsfilen, trykk «Kjør» («Run»)



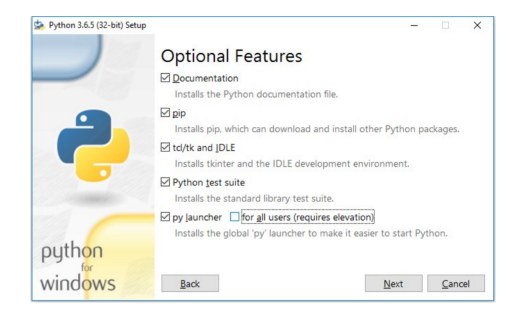
Tilpass installasjon

Trykk flisen «Customize installation»



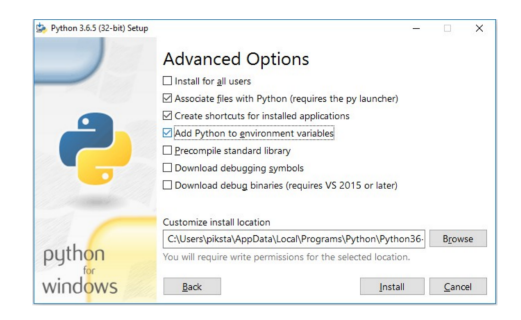
Installer kun for din bruker

- Fjern avkrysning fra «for all users (requires elevation)»
- Trykk knappen «Next»



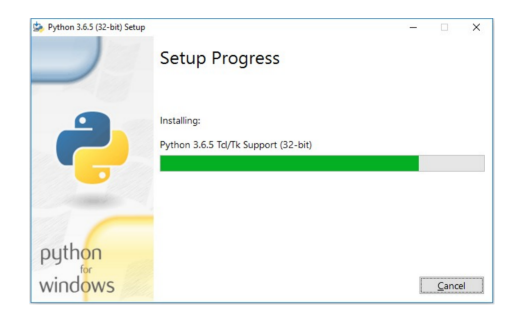
Legg til Python som default

- Kryss av «Add Python to environment variables» for å legge den som default
- Trykk knappen «Install»



Installasjon er i gang

Vent til installasjonen er ferdig



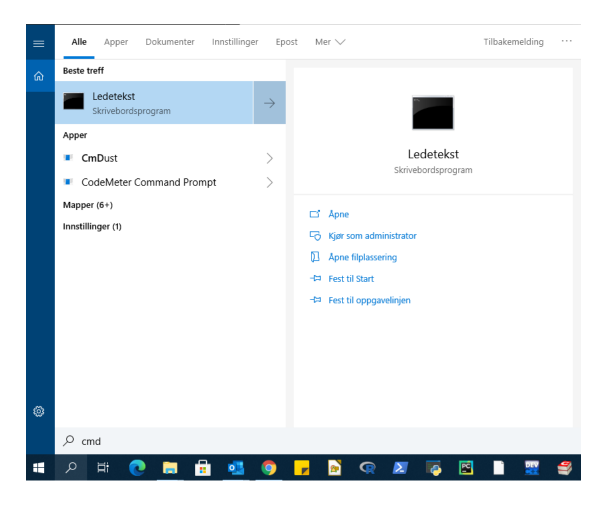
Vellykket installasjon

Du vil få beskjed om at installasjonen er vellykket («Setup was successfull»)

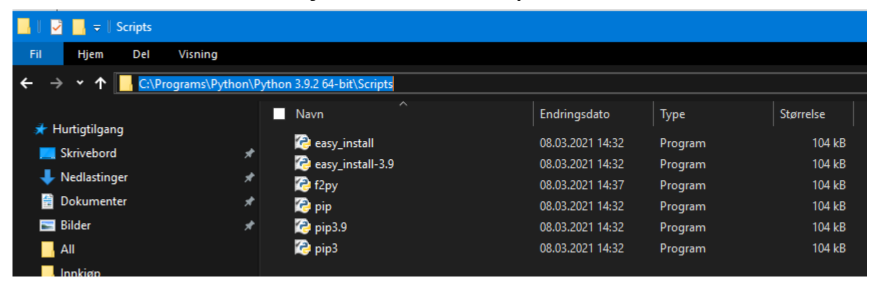


Installere Python tilleggspakker

Åpne kommandolinjen (Velg «CMD» fra Start-menyen i Windows.)



• Fin/ ta notat av stien til pip.exe fil i Python installasjonsmappa. Stien kan variere i hver installasjon. Et eksemplar vises under:



• I ledetekst vinduet skriv «CD C:\Programs\Python\Python 3.9.2 64-bit\Scripts» og trykk Enter. Bruk stien du har tatt notat av ovenfor.

```
Ledetekst

Microsoft Windows [Version 10.0.17763.1757]

(c) 2018 Microsoft Corporation. Med enerett.

C:\Users\Haitem>CD C:\Programs\Python\Python 3.9.2 64-bit\Scripts
```

```
Microsoft Windows [Version 10.0.17763.1757]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Med enerett.

C:\Users\Haitem>CD C:\Programs\Python\Python 3.9.2 64-bit\Scripts

C:\Programs\Python\Python\Python 3.9.2 64-bit\Scripts>
```

• I ledetekstvinduet skriv inn «pip install numpy scipy configparser» og trykk Enter.

