

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

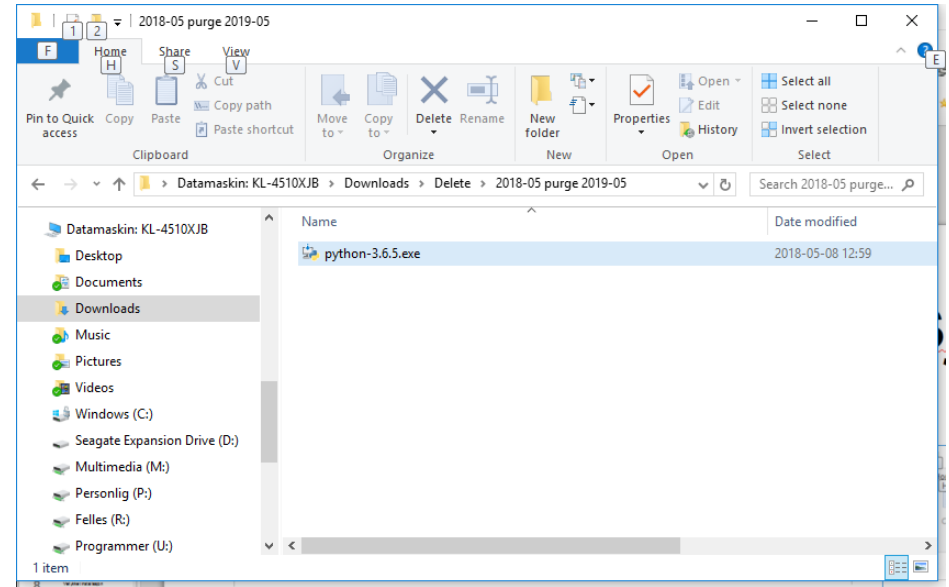


The screenshot shows the Python.org website's download page. The header includes navigation links for Python, PSF, Docs, PyPI, Jobs, and Community. A search bar and a 'Socialize' button are also present. The main content area features a large banner with the text 'Download the latest version for Windows' and a prominent yellow button labeled 'Download Python 3.6.5'. Below the banner, there are links for other operating systems and pre-releases. A table at the bottom lists various Python release versions with their respective dates and download links.

Release version	Release date	Download	Click for more
Python 2.7.15	2018-05-01	Download	Release Notes
Python 3.6.5	2018-03-28	Download	Release Notes
Python 3.4.8	2018-02-05	Download	Release Notes
Python 3.5.5	2018-02-05	Download	Release Notes
Python 3.6.4	2017-12-19	Download	Release Notes
Python 3.6.3	2017-10-03	Download	Release Notes

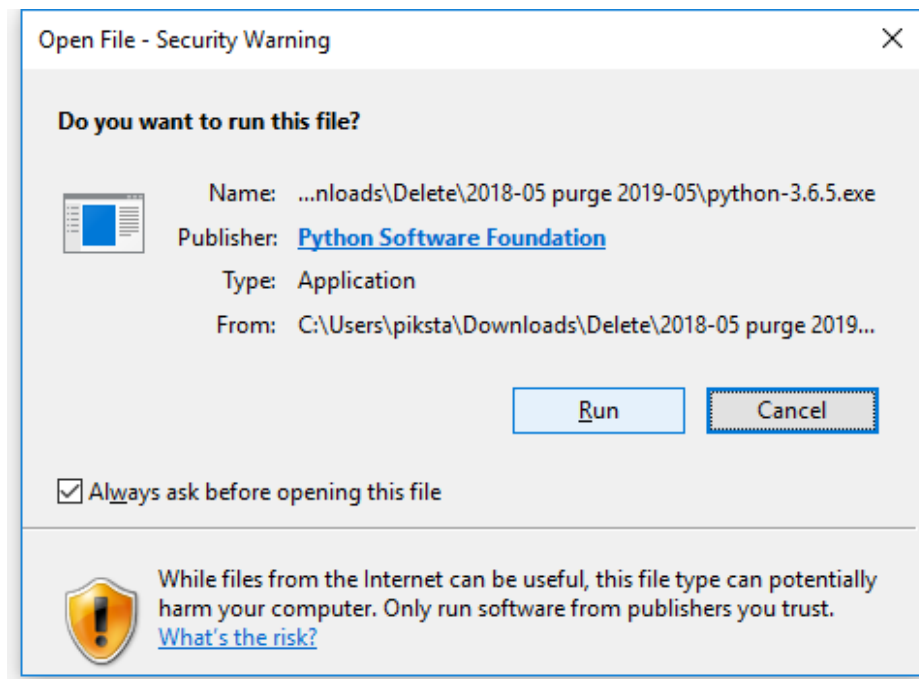
Kjør installasjonsfilen

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



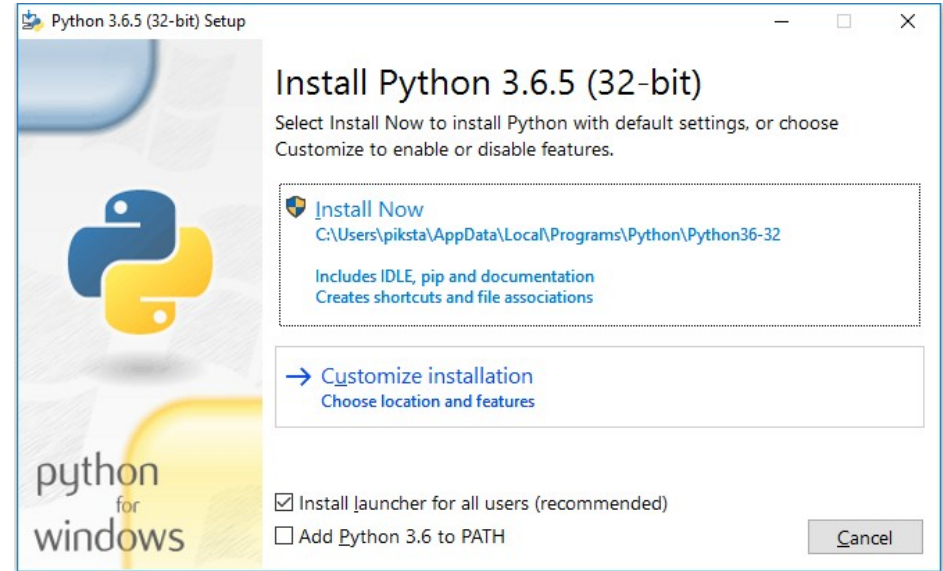
Sikkerhetsadvarsel?

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



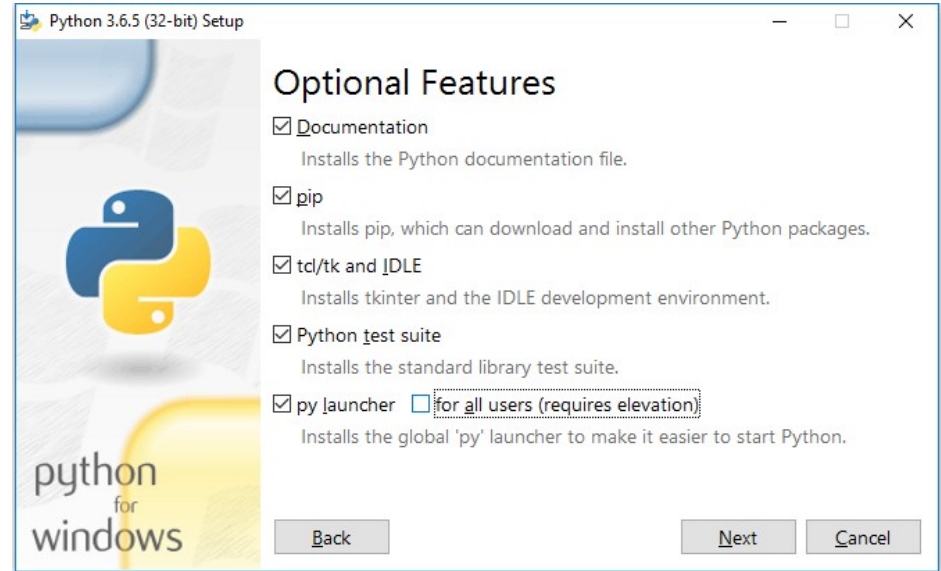
Tilpass installasjon

Trykk flisen «Customize installation»



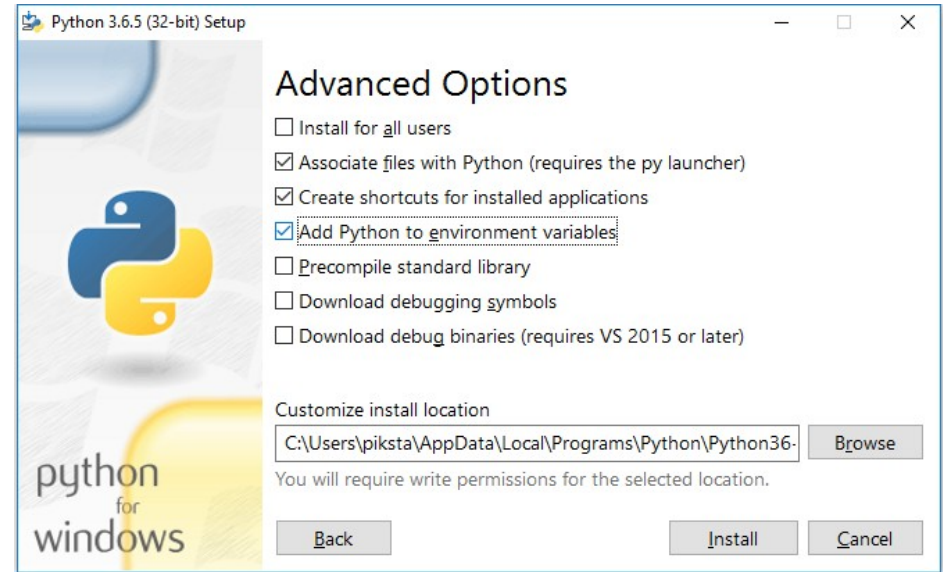
Installer kun for din bruker

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



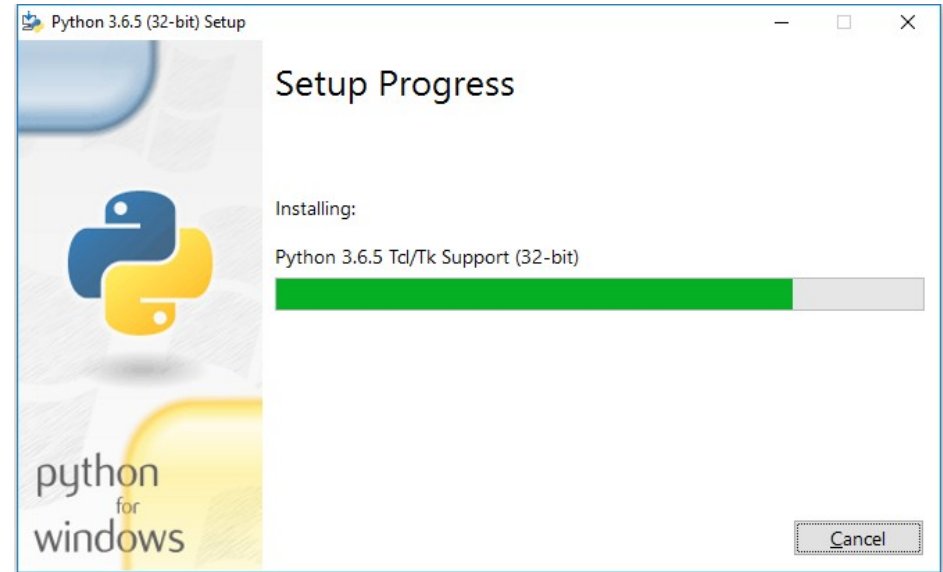
Legg til Python som default

- 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



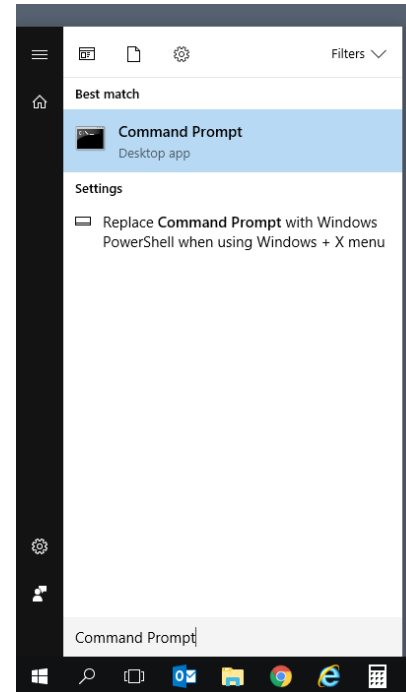
Vellykket installasjon

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



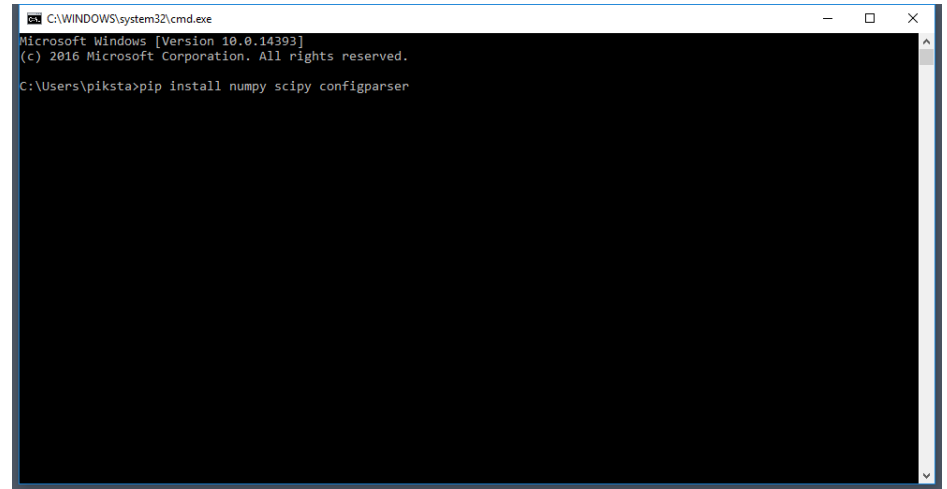
Åpne kommandolinjen

Neste operasjon krever bruk av kommandolinjen. Velg «Command prompt» fra Start-menyen i Windows.



Installere tilleggspakker

- For å installere de nødvendige Python-pakkene, skriv inn «pip install numpy scipy configparser» og trykk Enter
- Vent til du får beskjed om at installasjonen lyktes



```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.14393]
(c) 2016 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\piksta>pip install numpy scipy configparser
```