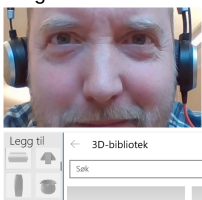
# 3D-printet litografi i 3D Builder

Sveinar Sandvin høsten 2023

# Steg 1:

Ha et bilde klart på datamaskinen. Start en ny tom «scene» i 3D Builder.

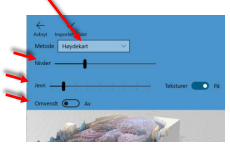
Trykk «Legg til» og velg «bilde» nederst. Velg bildet ditt.



0

### Steg 2:

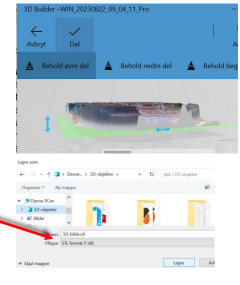
I importer-bildesiden gjør vi mange innstillinger. Velg «høydekart». Finn passelig nivå av «Nivåer» og «Jevn» Skru på «Omvendt» Klikk «Importer bildet»





# Steg 3:

Gå til «rediger» og «del» Kutt vekk bunnen slik at bildet er veldig tynt på de tynneste stedene. «Fil» «Lagre som» «stl»-fil.

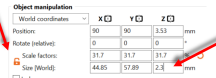


### Steg 4:

Hent stl-filen inn i
Prusaslicer med
«Skaler» slik at
det blir passelig
stort.

Fjern låsen som kobler sammen X, Y og Z. Juster høyden «z» til

ca 2mm.



«Slice now», inspiser lagene og print bildet.

