

#### can3D / Legge til et eksternt kart eller tegning



## Legge til et eksternt kart/ tegning

Grunnlag:

- Kart (f.eks. utklipp fra <u>www.Norgeskart.no</u>)
- Tegning

Det er viktig å få med målestokk. Lagre kart/tegning på en USB minnepenn.





- 1. Et eksternt kart kan legges til når som helst.
- 2. Når et prosjekt er åpent, trykk på områdenavnet.
- 3. Trykk deretter på 🍂 knappen





Husomkrets

9

- 4. Et nytt vindu åpnes.
- 5. Trykk på 🔤 knappen





#### 6. Trykk på 📇 Ny mal knappen.

7. Velg ønsket fil.



![](_page_5_Picture_0.jpeg)

- 8. Nytt vindu åpnes.
- 9. Plasser musepekeren i første hjørnet av målestokken. Man kan zoome inn punktet for å sikre nøyaktig plassering.

![](_page_5_Picture_4.jpeg)

![](_page_6_Picture_0.jpeg)

10. Nytt vindu åpnes.

11. Plasser musepekeren i første hjørnet av målestokken. Man kan zoome inn punktet for å sikre nøyaktig plassering.

![](_page_6_Picture_4.jpeg)

![](_page_7_Picture_0.jpeg)

12. Plasser musepekeren i det andre hjørnet av målestokken. Man kan zoome inn punktet for å sikre nøyaktig plassering.

![](_page_7_Picture_3.jpeg)

![](_page_8_Picture_0.jpeg)

13. Skriv inn i det hvite feltet oppgitt verdi for målestokk.

![](_page_8_Picture_3.jpeg)

![](_page_9_Picture_0.jpeg)

14. Bekreft ved å trykke på OK knappen.

![](_page_9_Picture_3.jpeg)

![](_page_10_Picture_0.jpeg)

- 15. Nå er kartet lagt inn i prosjektet.
- 16. Kartet må posisjoneres slik at det ligger korrekt.
- 17. Klikk og dra kartet i korrekt posisjon.
- Man kan bruke
  OpenStreetMap som støtte
  ved å huke av for GIS-plan i
  menyen til venstre.

![](_page_10_Figure_6.jpeg)

![](_page_11_Picture_0.jpeg)

- 19. Kartet kan roteres ved bruk av menyvalgene til høyre.
   20. Man kan også justere skaleringen.
- 21. Trykk på 🚮 knappen når justeringene er komplett.

![](_page_11_Figure_4.jpeg)

![](_page_12_Picture_0.jpeg)

22. Bekreft med OK knappen.

![](_page_12_Figure_3.jpeg)

![](_page_13_Picture_0.jpeg)

23. Nå er kartet/ tegningen implementert i prosjektet. Det er kun på plantegningen/ situasjonskartet at kart/ tegning vil være synlig.

![](_page_13_Figure_3.jpeg)

![](_page_14_Picture_0.jpeg)

24. Ønsker man å skjule

OpenStreetMap er det bare å huke av GIS-Plan.

![](_page_14_Figure_4.jpeg)

![](_page_15_Picture_0.jpeg)

# Dacon AS

Durudveien 35 1344 HASLUM Tlf.: 21 06 35 11 Epost: inspeksjon@dacon.no