



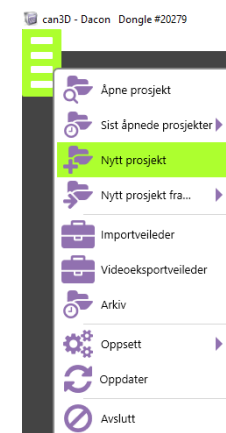
can3D steg-for-steg instruks

Aker Solutions Inspeksjonsprosedyre
ved bruk av Kummert system med proTab

Standard: NORSOK INDUSTRIAL

Opprette et prosjekt

1. Velg fra hovedmenyen; Nytt prosjekt




Opprette et prosjekt

2. Velg ønsket abonnementsstype enten BASIC eller ADVANCED.
3. Velg NORSOK standard.
4. Bekreft med OK.

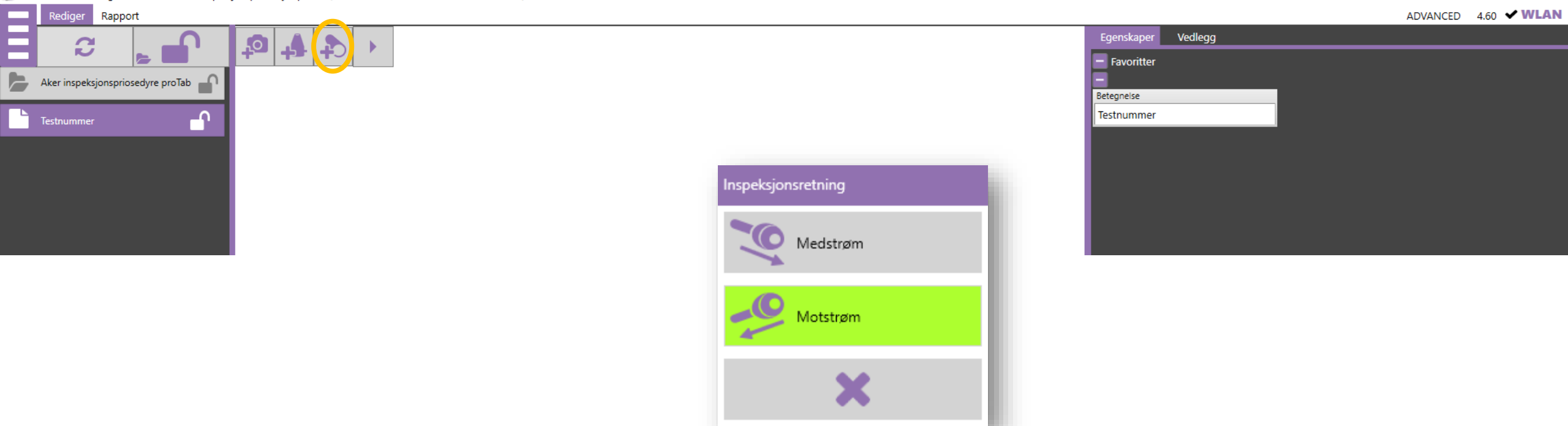
Nytt prosjekt Dacon

Typ	Skadekatalog	Egenskaper (eksport)	Tilgangsfullmakt
<input type="checkbox"/> Auto Upload <input type="checkbox"/> Etterrediger tekst	NORSK VANN RAPPORT 234 2018 NORSOK INDUSTRIAL	NORSOK INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/> Online-tjenester Velg brukerne som skal ha tilgang til dette prosjektet <input type="checkbox"/> Alle brukere av denne skyen
BASIC			
ADVANCED			
ULTIMATE			

Igangsette inspeksjon

8. Nå kan man enkelt komme i gang med selve inspeksjonen ved å trykke på  knappen.
9. Velg Motstrøm fra dialogboksen.

can3D - Dacon Dongle #20279 - A - Aker inspeksjonspriosedyre proTab (NORVAR INDUSTRIAL/NORSOK INDUSTRIAL)



The screenshot displays the software interface for setting up an inspection. The top toolbar contains several icons, with the magnifying glass icon circled in yellow. Below the toolbar, a dialog box titled "Inspeksjonsretning" (Inspection Direction) is open, showing two options: "Medstrøm" (Downstream) and "Motstrøm" (Upstream). The "Motstrøm" option is highlighted in green. To the right, a panel titled "Egenskaper" (Properties) and "Vedlegg" (Attachments) is visible, showing a "Betegnelse" (Designation) field with "Testnummer" (Test number) entered.

Igangsette inspeksjon

10. Skriv inn «Testnummer Isonummer (fra)» i feltene for:

- Test-/Rørsystemnummer
- Startpunkt (legges til automatisk)

11. Skriv inn «Isonummer 2 (til)» i feltet for:

- Rørslutt

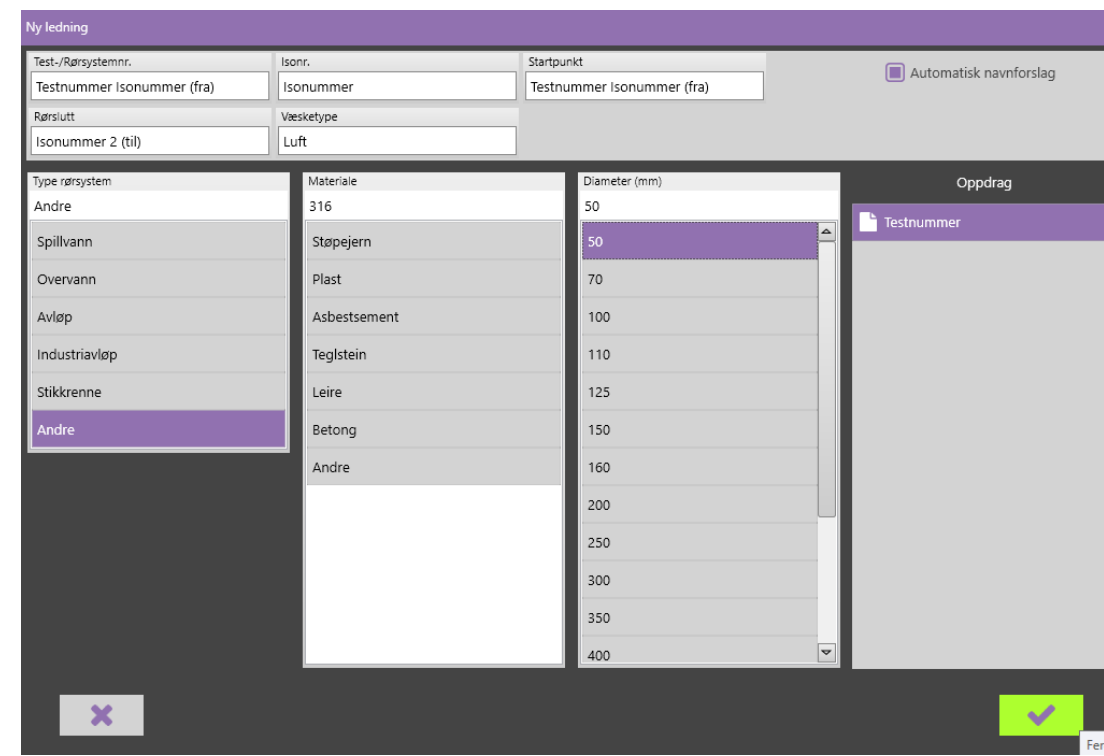
12. Skriv inn Væsketype: Luft

13. Velg Type rørsystem: Andre

14. Skriv inn materiale.

15. Velg rørdimensjon.

16. Bekreft med OK.



The screenshot shows the 'Ny ledning' (New pipe) configuration window. It contains several input fields and lists:

- Test-/Rørsystemnr.:** Testnummer Isonummer (fra)
- Isonr.:** Isonummer
- Startpunkt:** Testnummer Isonummer (fra)
- Rørslutt:** Isonummer 2 (til)
- Væsketype:** Luft
- Type rørsystem:** Andre (selected)
- Materiale:** 316 (selected)
- Diameter (mm):** 50 (selected)
- Oppdrag:** Testnummer

At the bottom, there are buttons for 'Avbryt' (cancel) and 'OK' (confirm).

Igangsette neste inspeksjon

17. Skriv inn «Testnummer Isonummer 2 (fra)» i feltene for :

- Test-/Rørsystemnummer
- Startpunkt (legges til automatisk)

18. Skriv inn «Isonummer 3 (til)» i feltet for:

- Rørslutt

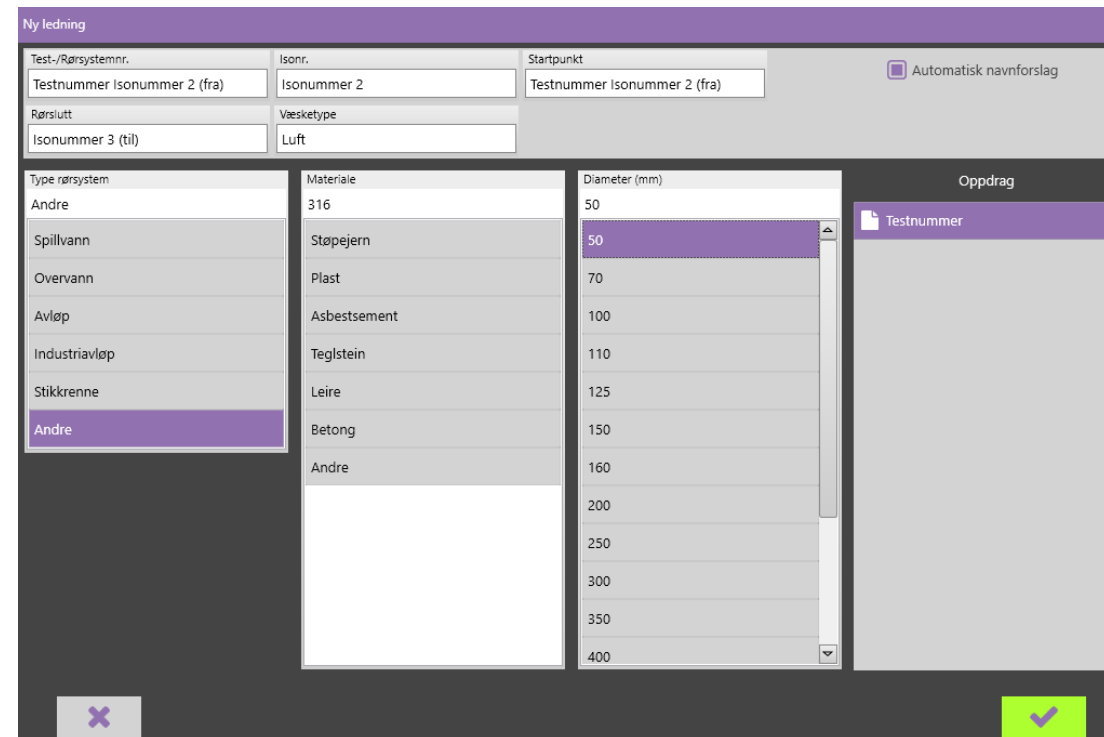
19. Skriv inn Væsketype: Luft

20. Velg Type rørsystem: Andre

21. Skriv inn materiale.

22. Velg rørdimensjon.

23. Bekreft med OK.



The screenshot shows the 'Ny ledning' (New pipe) configuration window. It contains several input fields and lists:

- Test-/Rørsystemnr.:** Testnummer Isonummer 2 (fra)
- Isonr.:** Isonummer 2
- Startpunkt:** Testnummer Isonummer 2 (fra)
- Rørslutt:** Isonummer 3 (til)
- Væsketype:** Luft
- Type rørsystem:** Andre (selected)
- Materiale:** 316 (selected)
- Diameter (mm):** 50 (selected)

At the bottom right, there is a 'Oppdrag' (Task) section with a 'Testnummer' icon. At the bottom of the window, there are two buttons: a purple 'X' (cancel) and a green checkmark (confirm).

Gjennomføring av inspeksjon

24. Hver ledning vil gi informasjon om Testnummer og Isonummer fra – til.
25. Basert på arbeidsordren skal det opprettes like mange ledninger som det er isonummer.



The screenshot shows the can3D software interface. The top bar includes a title bar with the application name and version, and a status bar with 'ADVANCED 4.60' and 'WLAN' connectivity. The main interface is divided into several sections:

- Top Bar:** Contains 'Rediger' and 'Rapport' buttons, along with a set of icons for navigation and editing.
- Left Sidebar:** A tree view showing the project structure. The root folder is 'Aker inspeksjonsprosedyre proTab'. Underneath, there are three items: 'Testnummer', 'Testnummer Isonummer (fra)', and 'Testnummer Isonummer 2 (fra)'. Each item has a lock icon.
- Right Panel:** A properties panel with tabs for 'Egenskaper' and 'Vedlegg'. The 'Egenskaper' tab is active, showing a 'Betegnelse' field with the value 'Testnummer'.

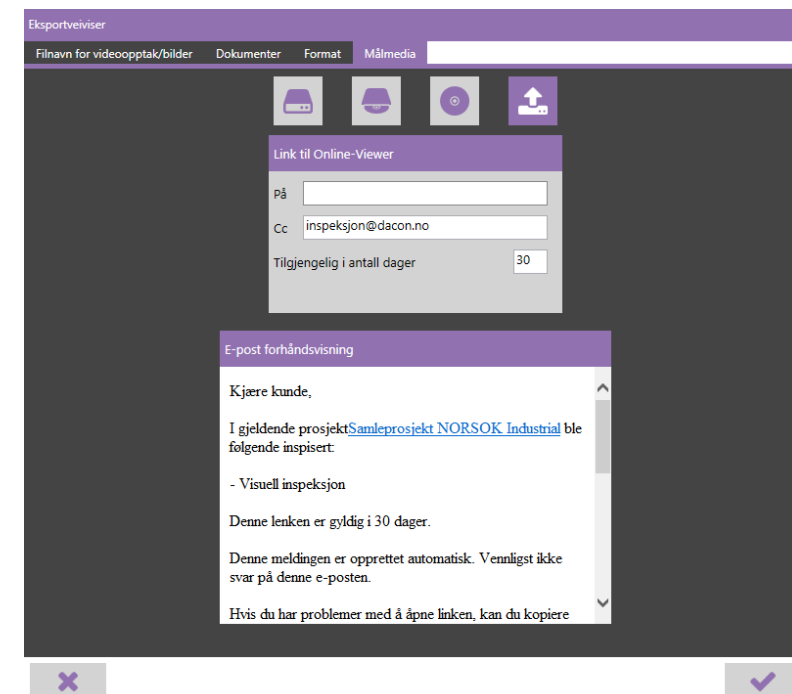
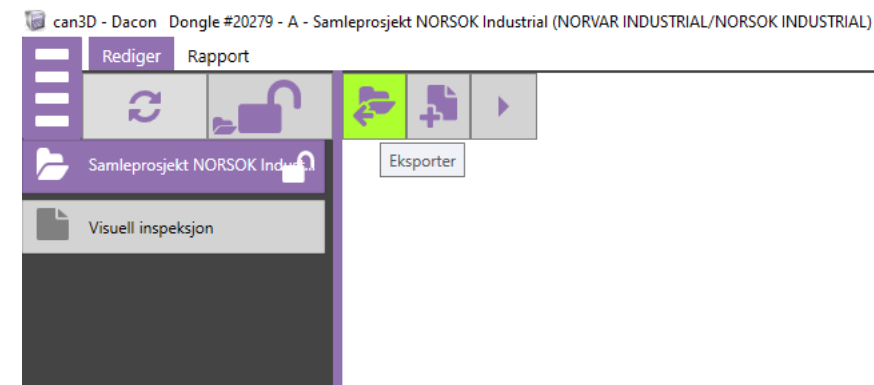
Eksport av inspeksjon

26. Klikk på Prosjektnavnet.


27. Trykk på  knappen.

28. Bestem Filnavn for videoopptak/bilder.

29. Gjennomfør eksport enten til en USB minnepenn  eller via e-post .



Forberede for ny arbeidsordre

30. For å opprette neste ordre for inspeksjon, klikk på prosjektnavnet.
31. Trykk på  knappen for å opprette nytt Testnummer.
32. Følg deretter punkt 17 til 29.

Skylagring, tilgang & can3D Office

- 33. Alle proTab enheter er knyttet opp mot samme skylagring.
- 34. Alle can3D proTab prosjekter er tilgjengelige i skyen.
- 35. Alle inspektører har tilgang til sitt prosjekt fra alle proTab enhetene. Dette betyr at man trenger ikke å opprette et nytt prosjekt hver gang, men kun legge til en ny arbeidsordre/testnummer (område).
- 36. Har man installert can3D Office på en pc, vil man også ha tilgang på alle prosjekter, og det vil derfor ikke være nødvendig å eksportere videoer til en minnepenn.



Dacon AS

Durudveien 35

1344 HASLUM

Tlf.: 21 06 35 11

Epost: inspeksjon@dacon.no