

## Info Nortek S&T Security & Technology AS

Kort Beskrivelse:

Konfigureringsveiledning – Previdia Digital O-Plan i Display

Intern	Ekstern	Dato
Ja	JA	10.10.2022
Utarbeidet av:	Godkjent av:	Revisjon 001
Christopher Teigstad		

Denne veiledningen tar for seg konfigurering av Graphic maps i Previdia Studio som vil gi kartblader i display på panelene. Selv med flere sentraler i nettverk, kan du få opp kartblader med indikering for hvor hendelsen oppsto på alle sentralene, selv om detektoren ikke nødvendigvis er tilkoblet den sentralen du betjener. For å kunne utføre dette trenger du følgende:

- Micro-SD kort Industrial 8GB (1 stk pr panel) SD-kortet skal være tomt!
- SD kort leser i PC
- Plantegninger i bildeformat (PNG, JPEG, JPG etc)
  - Bildestørrelse Previdia MAX / FMCPU Betjeningspanel: 790x390
  - Bildestørrelse Previdia Compact / C-REP Betjeningspanel: 480x222
- 1. Bildene som skal benyttes som plantegninger i displayet må behandles, slik at de har korrekt format. Anbefalt å legge inn en tekst som forteller hvilken etasje man er i. I store områder, kan det være nødvendig å dele opp tegningen slik at ikke hele etasjen er med. Se eksempel;



Telefon: 31 41 51 40, e-post: post@nortek.st, org.nr: 995173743, Adresse: Strandveien 2f, 3050 Mjøndalen.Utgave oktober 2022, versjon 001, Forbehold om trykkfeil og endringer av data.Side 1 av 6



## 2. Les inn prosjektet I Previdia Studio og Velg Graphic MAP's ans CAMs



3. Legg først inn plantegningene du skal benytte. Rekkefølgen på hvilken du legger inn først, har ingen betydning. Har du flere sentraler, legger du kun inn plantegningene som er aktuelle for den sentralen du konfigurerer først



Skriv til SD-kort (SD-kort må være tilkoblet PC)



Les fra SD-kort (SD-kort må være tilkoblet PC)



Legg til ny plantegning



Endre gjeldene plantegning



Slett gjeldene plantegning









4. Når alle adresser og er plassert på tegning velger du Du får da opp en filutforsker hvor du skal velge SD-kortet tilkoblet din PC. Når endt skriveprosess er ferdig kan SD-kortet settes i sentralen. Se siste side for hvor SD-kortene skal settes for de ulike panelene.

Bla gjennom etter mappe	
> 늘 Christopher Teigstad	
🗸 🛄 Denne PCen	
> 🔀 Bilder	
> 📑 Dokumenter	
> 🕖 Musikk	
> 🞍 Nedlastinger	
> 🛄 Skrivebord	
> 🛃 Videoer	
> 🏪 Lokal (C:)	•
> 🛥 Programmer (D:)	
> 🕺 ESD-USB (E:)	
> 🕳 Lagring (F:)	
> <mark>  Biblioteker  </mark>	•
Opprett ny mappe OK Avbryt	

Om du har flere sentraler, la SD-kortet bli stående i PC. I Previdia Studio, velg så neste sentral og følg veiledningen fra punkt nummer 2. Alle plantegningene og plasseringer av adresser skrives da til samme SD-kort.

Opprett så en ny mappe på skrivebordet. Deretter åpner du Filutforskeren og navigere deg til

SD-kortet (denne finner du under Denne PCen . Der vil du se alle plantegningene samt x-antall .bin filer (avhengig av antall sentraler). **Kopier** hele innholdet til den tomme mappen du opprettet på skrivebordet. Sett så inn et nytt SD-kort og kopier over innholdet iden nye mappen fra skrivebordet. Gjenta prosessen etter så mange paneler/betjeningspaneler du har.



## Previdia MAX / Betjeningspanel



## Previdia Compact





