

VEILEDNING FOR TILKOBLING AV APOLLO 3 TIL VNC-PROGRAM

Med VNC funksjonen kan Apollo 3'ens skjerm vises og betjenes på eksterne enheter som PC'er, nettbrett eller smarttelefoner. Dette gjør at brukere kan starte eller programmere ringing eller andre funksjoner, eller rett og slett bare sjekke status uten å reise til kirken. Det er også en praktisk funksjon for de som har en sentral plass i kirkerommet for styring av alle tekniske funksjoner under seremonier. Da er klokkestyringen tilgjengelig på samme sted selv om Apolloen (kirkeklokkenes styringsur) av praktiske grunner er montert et annet sted i kirken. VNC-funksjonen kan på denne måten fungere som en avansert radiofjernstyring.

Funsksjonen fungerer ved at det opprettes en VPN tunnel fra Apolloen til brukerens enhet, via en server på adressen «cloud.apollo3.be». Det er derfor viktig at kirkens nettverk ikke blokkerer for slik tilkobling. Dette må avklares med deres nettverksleverandør/IT-ansvarlige.

FORBEREDELSE

- 1. Sørg for at **Apollo3** er koblet til kirkens datanettverk med en nettverkskabel.
- Sørg for at nettverket oppfyller innstillingene i denne guiden: https://dealerportal.apolloiii.eu/cloud.php
- Du må ha en <u>enhet</u> (PC, nettbrett eller smarttelefon) som har tilgang til internett eller direkte til kirkens nettverk. Dette kan være via <u>nettverkskabel, Wifi eller 4G</u>.
- 4. a) Dersom kirkens nettverk har tilgang til internett vil du kunne få tilgang til Apollo3 fra hvor som helst, så lenge din enhet har tilgang til internett.

b) Dersom kirkens nettverk kun er et lokalt nettverk (uten internett) vil du kun få tilgang til Apollo3 lokalt inne i kirken (der du har WiFi dekning eller er koblet til en nettverksport).

- Last ned <u>«VNC Viewer»</u> (eller tilsvarende) på de enheter du ønsker å benytte for å koble til Apollo 3. Nedlasting av ulike kompatible gratisprogram kan lastes ned på denne linken: <u>https://dealerportal.apolloiii.eu/apps.php</u>
- 6. Om du registrerer flere Apolloer (flere kirker) vil alle disse være tilgjengelig fra dette programmet.
- 7. a) Dersom din Apollo3 har tilgang til internett, følg fremgansmåten fra punkt 8.
 b) Dersom din Apollo3 kun har lokalt nettverk, følg fremgangsmåten fra punkt 13.



<u>FØRSTEGANGS TILKOBLING AV APOLLO3 MED INTERNETT</u> (EKSTERN TILGANG)

 Start «VNC Viewer» på din enhet (enheten må være koblet til internett). For å registrere en ny Apollo3 for første gang velges «File/New connection....» på PC, eller «+» på nettbrett/smarttelefon. Da åpnes et vindu der du kan legge inn adressen cloud.apollo3.be:5xxxx

NB! «<u>5xxxx» skal erstattes av en unik</u> <u>5-sifret tallkode dere får av oss!</u>

- I feltet «Name» kan du legge inn valgfritt navn, for eksempel kirkens navn.
- 10. Når du trykker «OK» eller «Save» vil du bli spurt om passord. Dette får du oppgitt av oss sammen med deres 5sifrede tallkode. Trykk «OK».
- 11. Du vil nå få en skjermvisning av Apolloens skjerm. Du kan navigere med PC-musen og betjene Apolloen på samme måte som om du hadde stått ved Apolloen i kirken. Bruker du en enhet uten mus (for eksempel nettbrett eller mobil) er det en egen museteknikk der du styrer et kryss som fungerer som musepeker.

VNC Server:	IP address or hostname			
Name:	Friendly identifier			
Labels		=		
To nest lab	pels, separate names with a forward slash (/)			
Enter a lab	el name, or press Down to apply existing labels			
Security				
Encryption	Let VNC Server choose 🗸			
Authen	ticate using single sign-on (SSO) if possible			
Authen	ticate using a smartcard or certificate store if possible			
Privacy				
Flivacy				

12. Neste gang du skal logge deg på denne Apolloen kan du velge ikonet på startskjermen til VNC Viewer. Lager du en bruker og logger deg inn i VNC Viewer vil alle brukerdataene dine være oppdatert på alle enhetene du benytter.





<u>FØRSTEGANGS TILKOBLING AV APOLLO3 UTEN INTERNETT</u> (LOKAL TILGANG)

13. Start «VNC Viewer» på din enhet (enheten må være koblet til samme nettverk som Apolloen du skal registrere). For å registrere en ny Apollo3 for første gang velges «File/New connection...» på PC, eller «+» på nettbrett/smarttelefon. Da åpnes et vindu der du kan legge inn en adresse i formatet NavnKirke-12345.local

NB! <u>«NavnKirke» og «12345» skal</u> erstattes av kirkens navn og kirkens kundenummer hos oss!

- I feltet «Name» kan du legge inn valgfritt navn, for eksempel kirkens navn.
- 15. Når du trykker «OK» eller «Save» vil du bli spurt om passord. Dette får du oppgitt av oss sammen med deres 5sifrede tallkode. Trykk «OK».
- 16. Du vil nå få en skjermvisning av Apolloens skjerm. Du kan navigere med PC-musen og betjene Apolloen på samme måte som om du hadde stått ved Apolloen i kirken. Bruker du en enhet uten mus (for eksempel nettbrett eller mobil) er det en egen museteknikk der du styrer et kryss som fungerer som musepeker.

General Opti	ons Expert	•
VNC Server Name: Labels To nest I Enter a I	TP address or hostname Friendly identifier abels, separate names with a forward slash (/) abel name, or press Down to apply existing labels	E
Security Encryptic Ø Authe Privacy Ø Updat	on: Let VNC Server choose	

17. Neste gang du skal logge deg på denne Apolloen kan du velge ikonet på startskjermen til VNC Viewer. Lager du en bruker og logger deg inn i VNC Viewer vil alle brukerdataene dine være oppdatert på alle enhetene du benytter.



Olsen Nauen Klokkestøperi AS | Åshaugveien 168 | NO-3157 Barkåker (+47) 33 35 90 40 | morten@klokkestoperi.no | www.klokkestoperi.no Org. nr. 839 227 302MVA



FILOVERFØRING (FOR KLOKKESPILL)

- 18. Det er mulig å overføre filer online til en Apollo3 som er tilkoblet internett, for eksempel MIDI-filer hvis det er en Apollo som styrer et klokkespill. Dette gjøres med et FTP-program for eksempel «Filezilla» eller et annet kompatibelt FTP-program som du finner i denne linken: <u>https://dealerportal.apolloiii.eu/apps.php</u>
- 19. Etter å ha åpnet programmet må du legge inn følgende opplysninger for å koble deg til en Apollo 3:

	Host:	sftp://cloud.apollo3.be
--	-------	-------------------------

User:		(oppgis av oss på forespørsel)
Password:		(oppgis av oss på forespørsel)
Port:	4xxxx	(4xxxx erstattes av en unik tallkode dere får
		oppgitt av oss)

20. Dra filene fra lokal PC til valgt mappe i Apolloen. Mappestrukturen kan for øvrig også redigeres på samme måte som på en PC ved hjelp av Filezilla.