

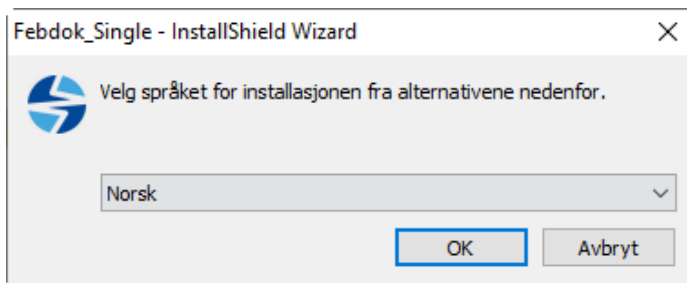
Installasjon av FEBDOK versjon 6.0 server

Dette er en veiledning av FEBDOK 6.0 server. Denne veiledningen har skjermbilder fra Windows 10. Har du ikke Windows 10 kan skjermbildene avvike noe, men prinsippet er det samme.

Installasjonsfilen til siste versjon finner du på våre hjemmesider eller gjennom oppdatering i programmet.

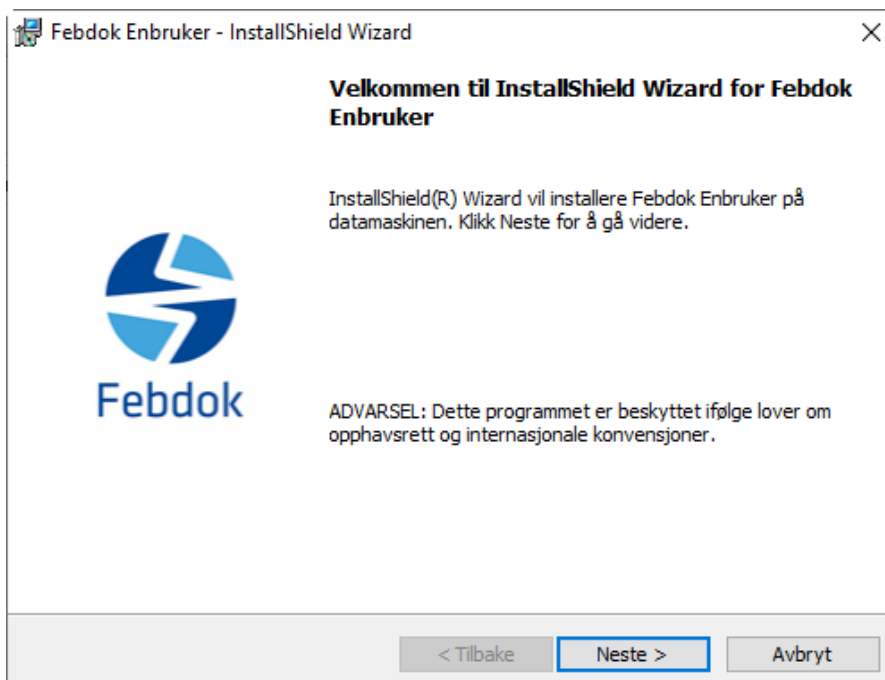
Installasjonsfilen for server heter Setup_Server.exe.

Dobbelklikk på denne filen for å starte installasjonen. Les alle skjermbildene som kommer frem under installasjonen så du er sikker på at det du gjør er riktig. Ikke bare trykk "Neste".



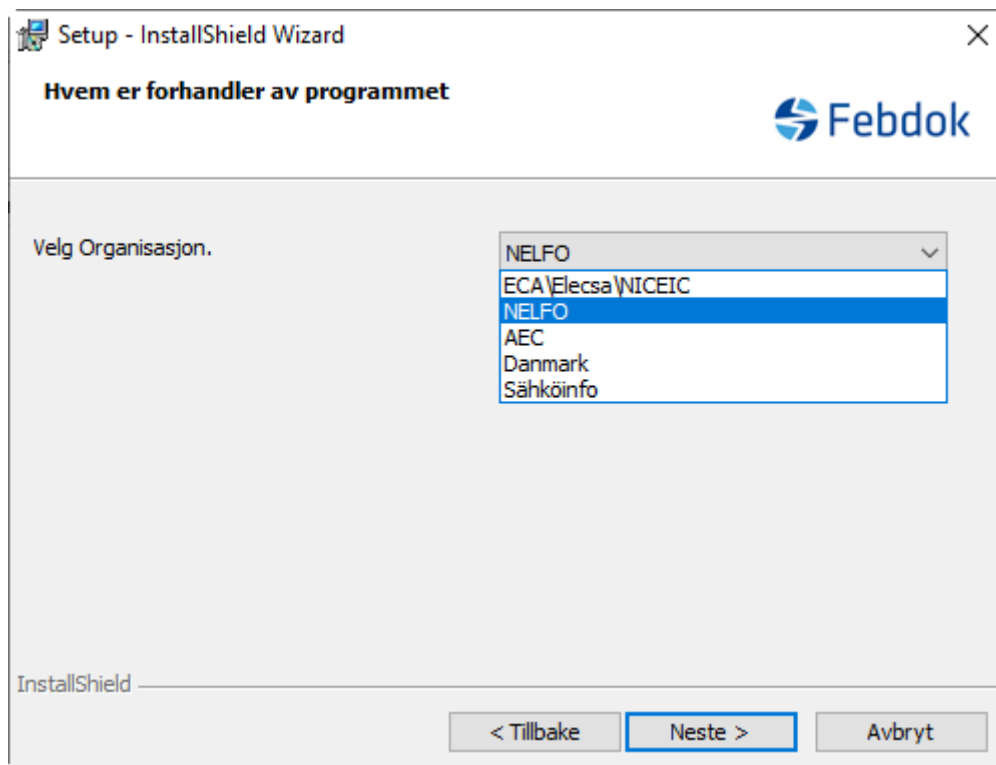
Figur 1 velg språk for installasjonen.

Dette valget viser hvilket språk du vil ha under installasjonen. Dette valget vil komme automatisk etter hvilken type Windows du har. Trykk på pilen for å endre installasjons språk.



Figur 2 Installasjonen har startet, trykk "Neste"

SERVER



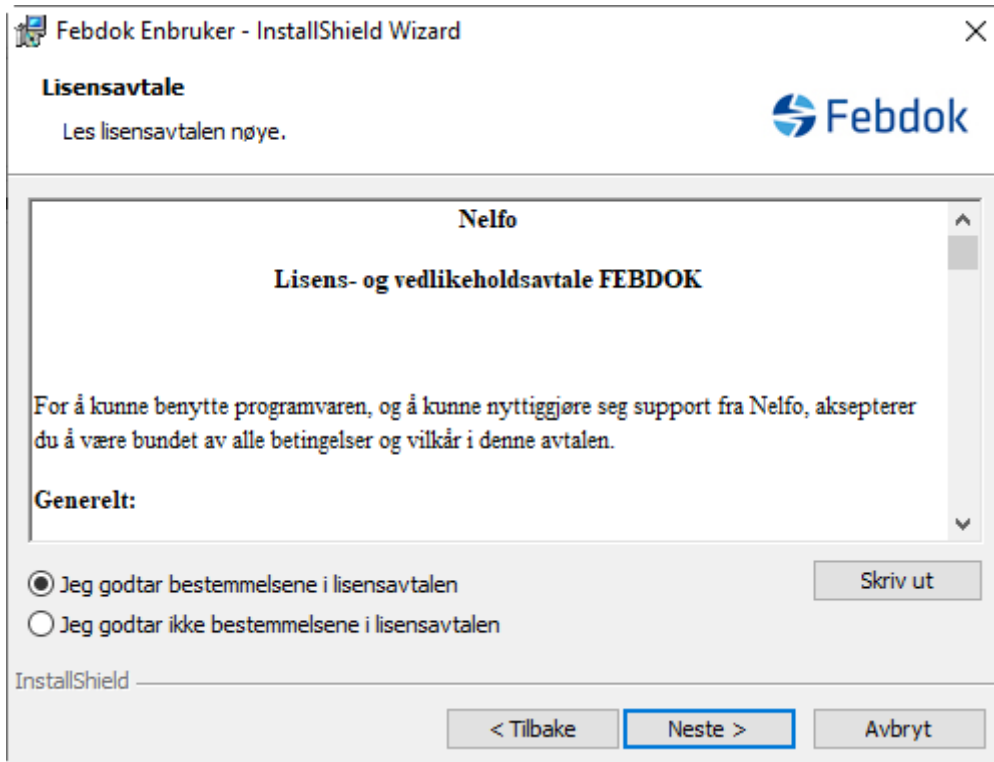
Figur 3 Velg leverandør av programmet.

Dette valget er viktig. Har du en norsk lisens, skal du velge NELFO som leverandør. Dette er avgjørende for installasjonen, og oppgraderinger senere.

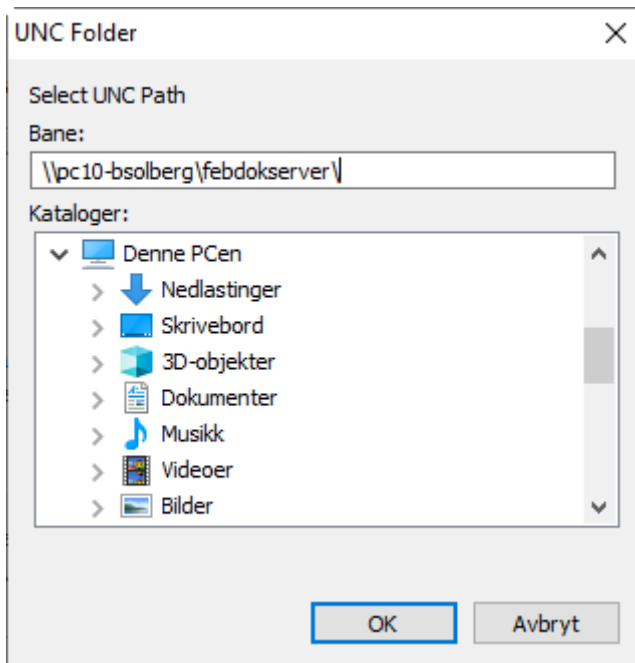
ECA\Elecsa\NICEIC:	Leverandør i Stor Britannia.
NELFO:	Leverandør i Norge.
Consultec:	Leverandør i Sverige.
Danmark(NELFO):	Leverandør i Danmark.
Sähköinfo:	Leverandør i Finland.

Valget om leverandør setter standarden til den type Windows du har installert. Trykk på pilen for å velge riktig leverandør.

SERVER



Figur 4 Les og godta lisens og vedlikeholdsavtalen.



Figur 5 Velg målmappe, dette må være en UNC path.

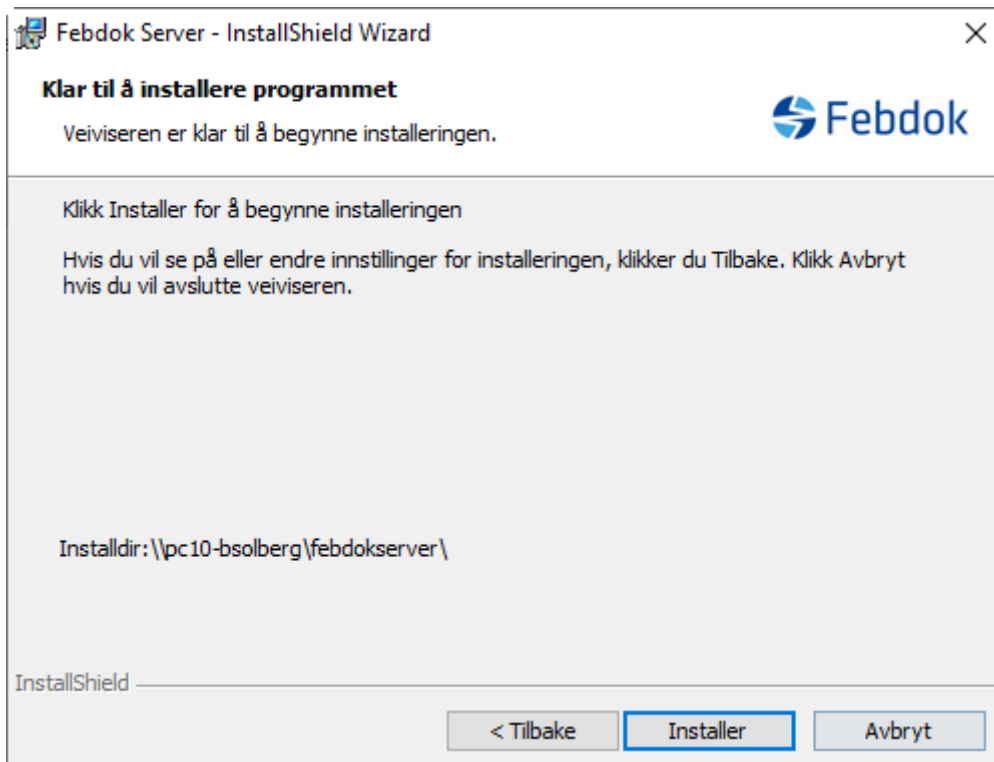
SERVER

For å installere en server installasjon må dette skje via en UNC-path (Uniform Network Convention).

Dette skrives slik: [\\servernavn\mappe](#)

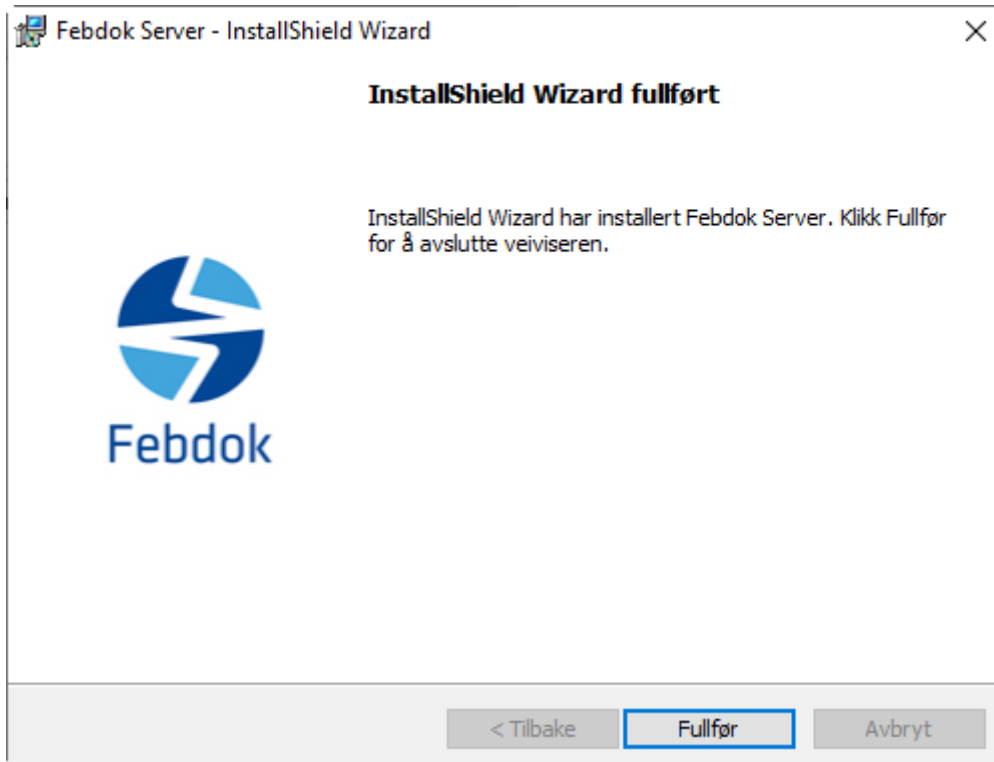
For at det skal komme opp i feltet bane må mappen være på riktig sted og delt i nettverket.

Alle brukere av Febdok må ha full tilgang til denne nettverks mappen.



Figur 6 Oversikt over målmappe. Trykk "Installer" for å installere FEBDOK server.

SERVER



Figur 7 Installasjonen er fullført. Trykk på Fullfør.

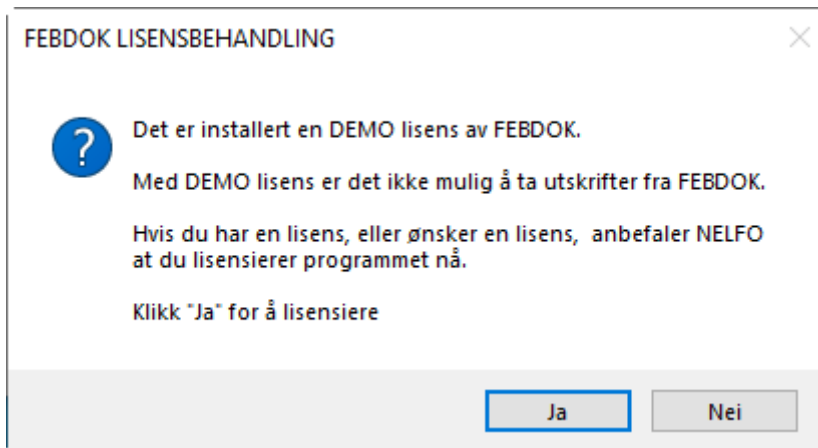


Figur 8 Dobbeltklikk på ikonet for FEBDOK for å starte programmet.

SERVER

Lisensiering

Når du starter FEBDOK for første gang etter en installasjon må du lisensiere programmet. Du har fått en aktiveringsnøkkel tidligere som du kan bruke. Aktiveringsnøkkel er den samme hvis du ikke har bedt om å få endret den. Aktiveringsnøkkelen kan du finne på FEBDOK sin hjemmeside (www.febdok.no).



Figur 9 Trykk ja for å lisensiere, trykk nei for å beholde demo i 45 dager.

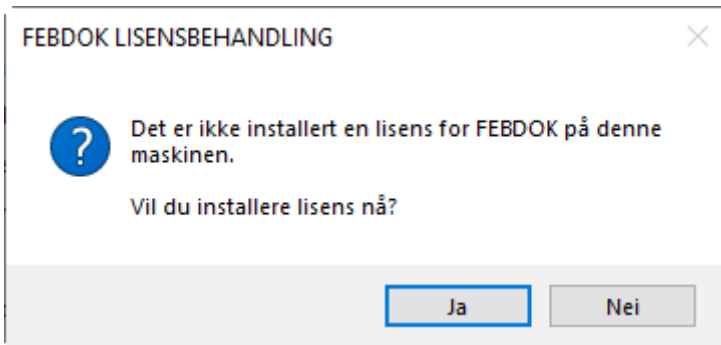
Dersom du har installert Febdok tidligere og brukt 45 dager demo. Da får du denne dialogen (figur10).



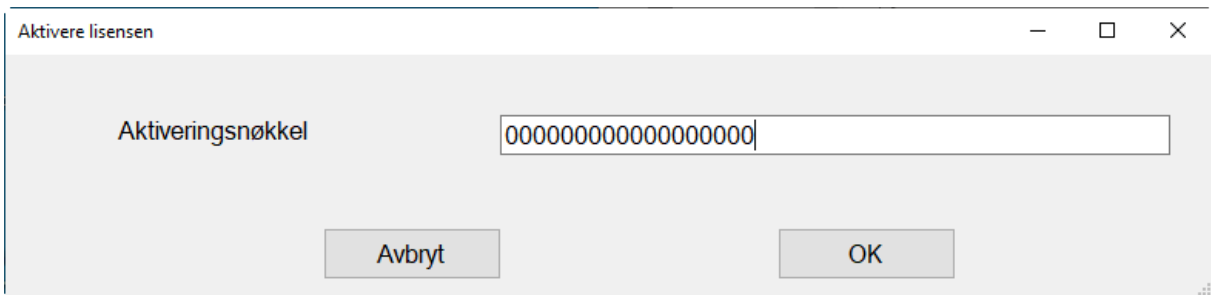
Figur 10 Dersom har vært tidligere installert eller brukt 45 dager demo lisens.

SERVER

Har du lagt inn aktiveringsnøkkel tidligere, men ikke overført brukerrettighet så får du denne dialogen (figur 11).



Figur 11



Figur 12 Tast inn din aktivering og trykk "OK".

SERVER

FEBDOK LISENSBEHANDLING X

Lisensnummer License version

Lisenskode

Lisenstaker

Total no. of user access rights

Antall lisenser installert

Antall lisenser tilgjengelig i lisensbank

Antall lisenser som skal overføres

Figur 13 Overfør alle tilgjengelige lisensnøkler til FEBDOK.

Sjekk at informasjonen om lisenstaker er riktig. Hvis det er noe feil, skriv en e-post til febdok@nelfo.no å oppgi lisensnummer og riktig firma informasjon.

Tast inn alle tilgjengelige i lisensbank i "Antall lisenser som skal overføres" og trykk på "Installer lisens".

Brukerrettighetene blir nå overført til server isntallasjonen.

FEBDOK LISENSBEHANDLING

Lisensnummer License version

Lisenskode

Lisenstaker

Total no. of user access rights

Antall lisenser installert

Antall lisenser tilgjengelig i lisensbank

Antall lisenser som skal overføres

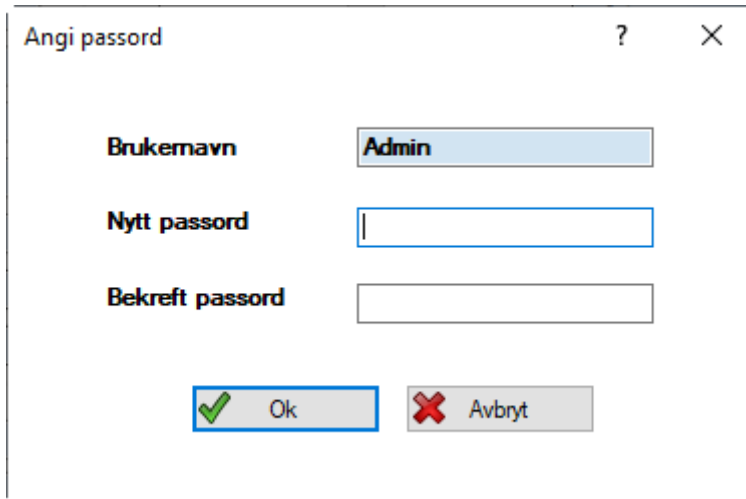
Figur 14

Lisensnøkkel er nå overført, trykk "Ferdig" for å starte programmet.

SERVER

Pålogging

Ved første gang oppstart må du angi passord til admin (figur 14). Admin er en systembruker med tilgang til systemoppsettet i FEBDOK. Se egen veiledning for admin.



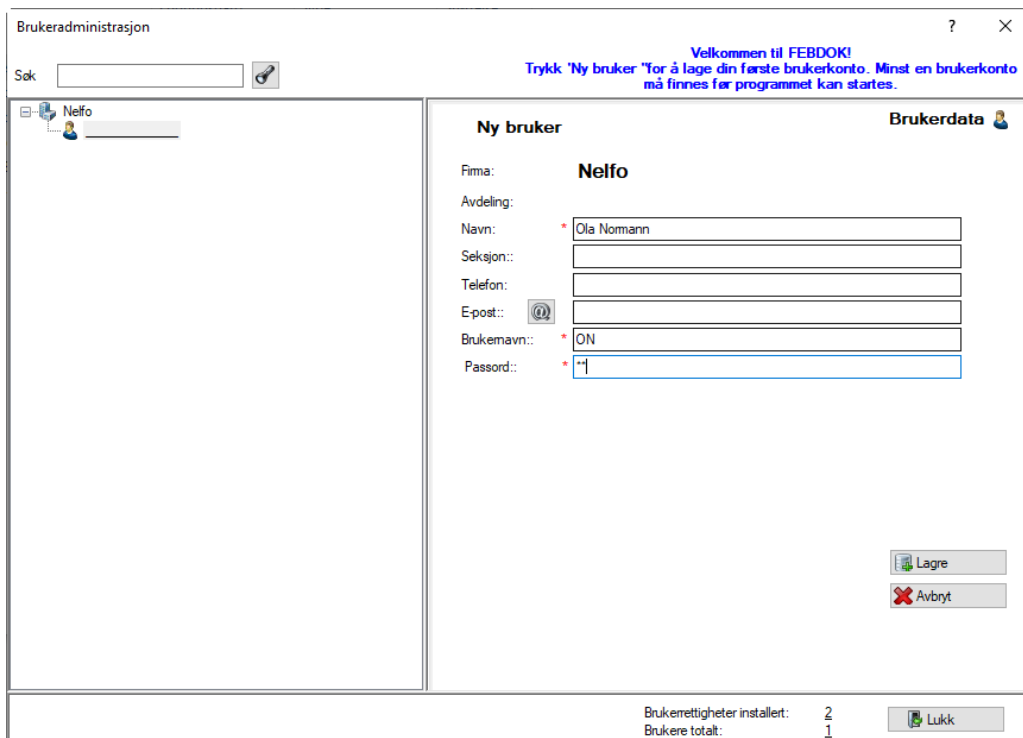
Angi passord

Brukernavn

Nytt passord

Bekreft passord

Figur 15 Sett et admin passord.



Brukeradministrasjon

Velkommen til FEBDOK!
Trykk 'Ny bruker' for å lage din første brukerkonto. Minst en brukerkonto må finnes før programmet kan startes.

Søk

Ny bruker **Brukerdata**

Firma: **Nelfo**

Avdeling:

Navn: *

Seksjon:

Telefon:

E-post: @

Brukernavn: *

Passord: *

Brukerrettigheter installert: 2
Brukere totalt: 1

Figur 16 Trykk "Ny bruker" for å angi en ny bruker av programmet.

Du må lage en ny bruker for å kunne starte programmet. Admin er ingen bruker av programmet og kan derfor ikke lage anlegg. Trykk Lagre for å lagre brukeren. Trykk "Ny bruker" for å lage flere brukere. Trykk ferdig for å starte FEBDOK.



Versjon	6.0.189
Versjonsdato	06.11.2019
Lisenstype	Server
Lisensnr..	4004
Lisenstaker	Nelfo
Brukernavn	Admin

Figur 17 Programmet har startet, og du er pålogget som admin.

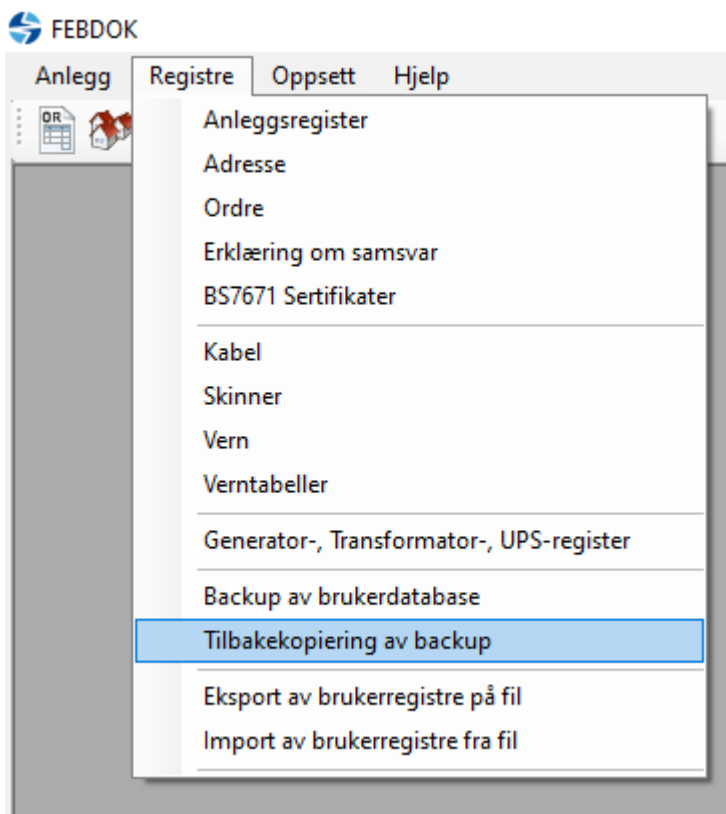
SERVER

Lese inn backup fil fra versjon 5.5 eller nyere

Hvis du ikke har hatt FEBDOK tidligere se bort ifra punktene ang. lese inn en backup.

Nå er tidspunktet for å lese inn en backup fra en eldre versjon av FEBDOK. Finn frg filen du har laget ved avinstallasjon veiledningen.


Har du en versjon som var eldre enn 5.5. så kan ikke den backup filen importeres inn i versjon 6. Da må du komme deg opp på 5.5 før du lager backup.



Figur 18 Gå på registre og velg "Tilbakekopiering av backup"

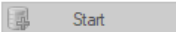

SERVER

Leser inn adresse-, ordre-, anleggs- og egendefinerte registre fra fil. Les inn registre fra fil

Filnavn 

Velg alle

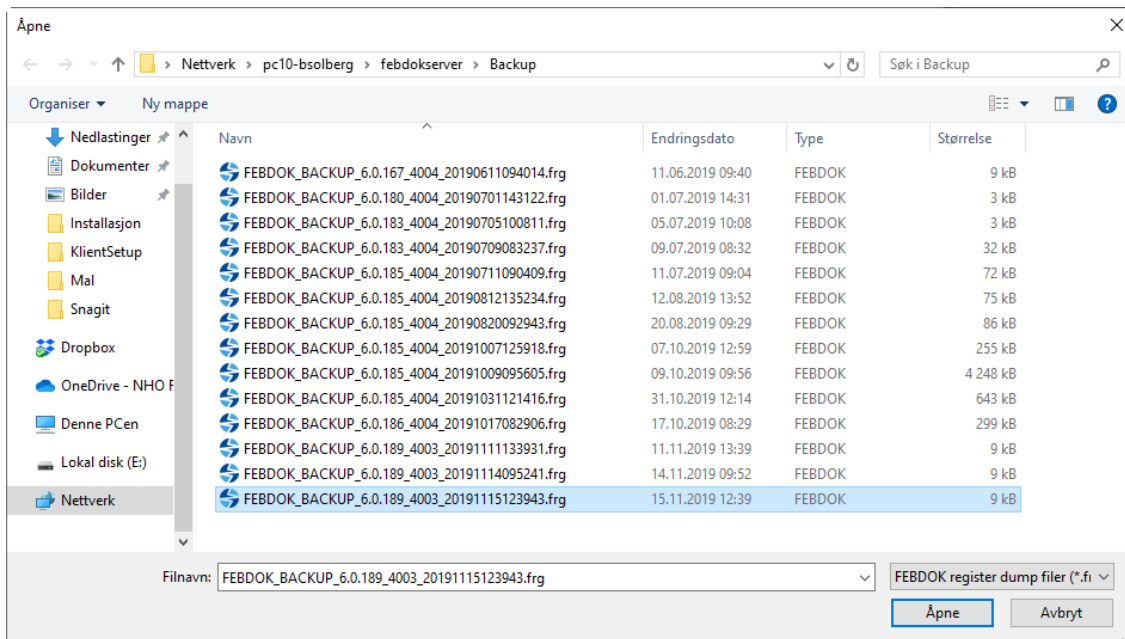
	Antall i databasen
<input type="checkbox"/> Adresseregister	<input type="text" value="3"/>
<input type="checkbox"/> Ordreregister	<input type="text" value="1"/>
<input type="checkbox"/> Prosjektregister	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Anleggsregister	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Brukeradministrasjon	<input type="text" value="2"/>
<input type="checkbox"/> Kabelregister	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Skinne register	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Vemregister	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Vemtabell	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Transformator register	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Generator register	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> UPS register	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Melding om installasjonsarbeid	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Samsvarserklæring	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> BS7671 Sertifikater	<input type="text" value="0"/>

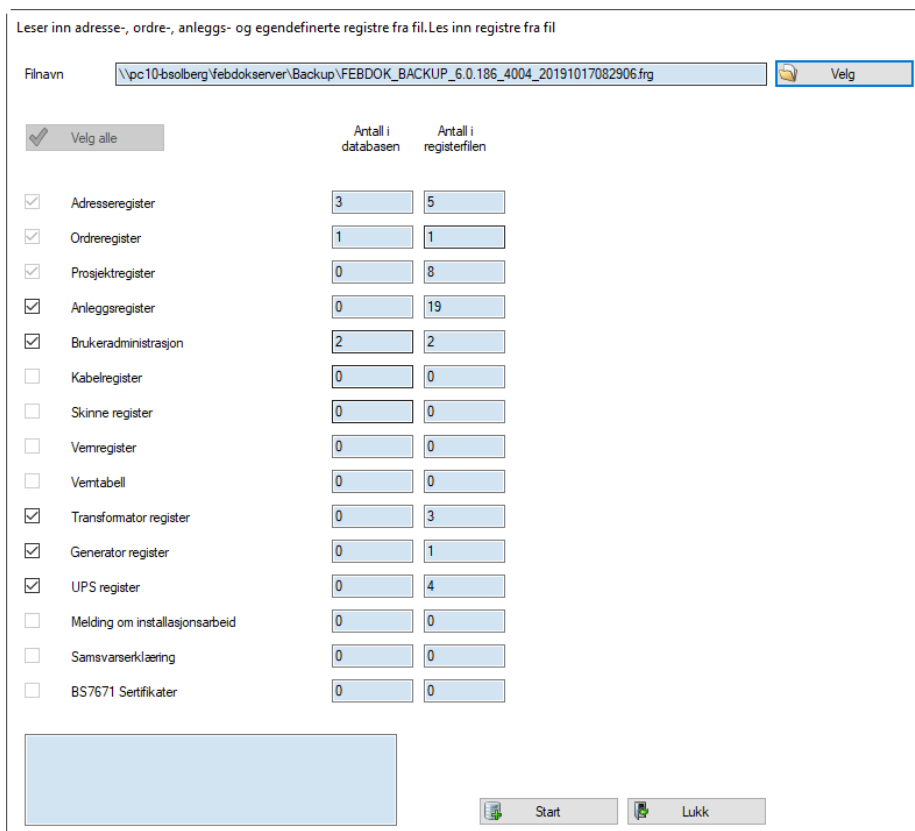
Figur 19 Trykk velg og naviger deg til frem til der backup filen er.

SERVER

Velg den filen du vet er siste frg fil og trykk åpne.



Figur 20 Velg backup filen du vil bruke og trykk på åpne



Figur 21 trykk start for å starte tilbakekopiering av backup

SERVER

Leser inn adresse-, ordre-, anleggs- og egendefinerte registre fra fil. Les inn registre fra fil

Filnavn

Velg alle

	Antall i databasen	Antall i registerfilen	Lagrer til fil nr.	Antall nye forekomster	Antall endret
<input checked="" type="checkbox"/> Adresseregister	3	5	5	5	0
<input checked="" type="checkbox"/> Orderegister	1	1	1	1	0
<input checked="" type="checkbox"/> Prosjektregister	0	8	8	8	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anleggsregister	0	19	19 / 19	19	0
<input checked="" type="checkbox"/> Brukeradministrasjon	2	2	2	2	0
<input type="checkbox"/> Kabelregister	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> Skinne register	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> Vemregister	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> Vemtabell	0	0	0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Transformator register	0	3	3	3	0
<input checked="" type="checkbox"/> Generator register	0	1	1	1	0
<input checked="" type="checkbox"/> UPS register	0	4	4	4	0
<input type="checkbox"/> Melding om installasjonsarbeid	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> Samsvarserklæring	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> BS7671 Sertifikater	0	0	0	0	0

Innlesing av registerdata er fullført.

Figur 22

Innlesningen gikk problemfritt. Brukerne og alt arbeid fra den tidligere versjonen er nå importert inn i denne nye versjonen av FEBDOK