

# Veiledning for oppsett av Exor operatørterminal som klient.



Opp til tre operetørterminaler med Linux operativsystem kan kobles som klienter til felles Jmobile server. Dette gjøres ved å laste klientprogramvare til operatørterminalen

### **Start Jmobile Studio.**

Generer en update Package fra Run menyen.





Velg riktig operatørterminal og HMI Client. Create til en USB minnepinne.

Update Package		
Target eSMART0	14 <b>•</b>	
O HMI Runtime	HMI Client	
Project		
HMI Client & plug-in		
Binary format		
Web Project		
Set Target Password	i	
Delete runtime dvna	mic files	
User Files		
Encrypted		
Location :		
D:\		

Du har nå en ZIP fil på USB som settes inn i operatørterminalen.

### Trykk Tap Tap på skjermen samtidig med at operatørterminalen spenningsettes.



Velg startup sequence for hvilke programmer som skal kjøres.



### Velg Install for overføring av ZIP file fra USB



#### Velg mnt

Select an update package.	
mnt	
🚍 run	
🚍 sbin	

#### Velg deretter USB minnepinnen





#### Velg deretter riktig fil fra USB



Fjern HMI Runtime og sett inn HMI Client i Boot Sequence.



Tips: HMI Runtime kan kjøres samtidig med HMI Client.

Kan benyttes ved f.eks. dimming av bakgrunnsbelysning fra PLS register. HMI Runtime må plasseres nederst i Boot Sequence lista.



## Klient programmet er nå installert.

Sett IP adresse til HMI server panelet.



Søk Client i hjelpen til Jmobile studio for ytterligere informasjon

Client application on HMI To run the HMI Client application on Linux HMI device: 1. From the Run > Update Package menu, create an Update Package and install the HMI Client application in to the HMI device (see "Up 2. Type the server/device IP address in the Setting dialog that will be available when HMI device start (for example: http://192.168.1.12): HMI Settings 🛛 🗙 Remote Server Settings Password Server Address: IP address of server. (e.g.: 192.168.0.1:80) Auto connect at startup Time settings Use Widget Defaults
 Local Time
 Global time
 Server time OK Cancel Context Menu The Context Menu, available with a right mouse click, will show the below commands

Zoom  Pan mode LogOut Show system settings Reload Fr Settings About	om cache om sarver	
Option	Description	
Zoom	Select view size at runtime	
	Zoom In	
	Zoom Out	
	• Zoom 100%	
Pane Mode	Enables/disables pan mode after a zoom in	
Logout	Logs off the current user.	
Show system settings	Allow the HMI settings and the management of system components. See "System Settings" for details.	
Reload	oad Reload remote project	
	From cache	
	From server	
Setting	Open the HMI Client Settings. See "Settings and time zone options" for details	
	Could be password protected	
About	Shows information about the HMI Client version.	

24.06.2020 T.S.