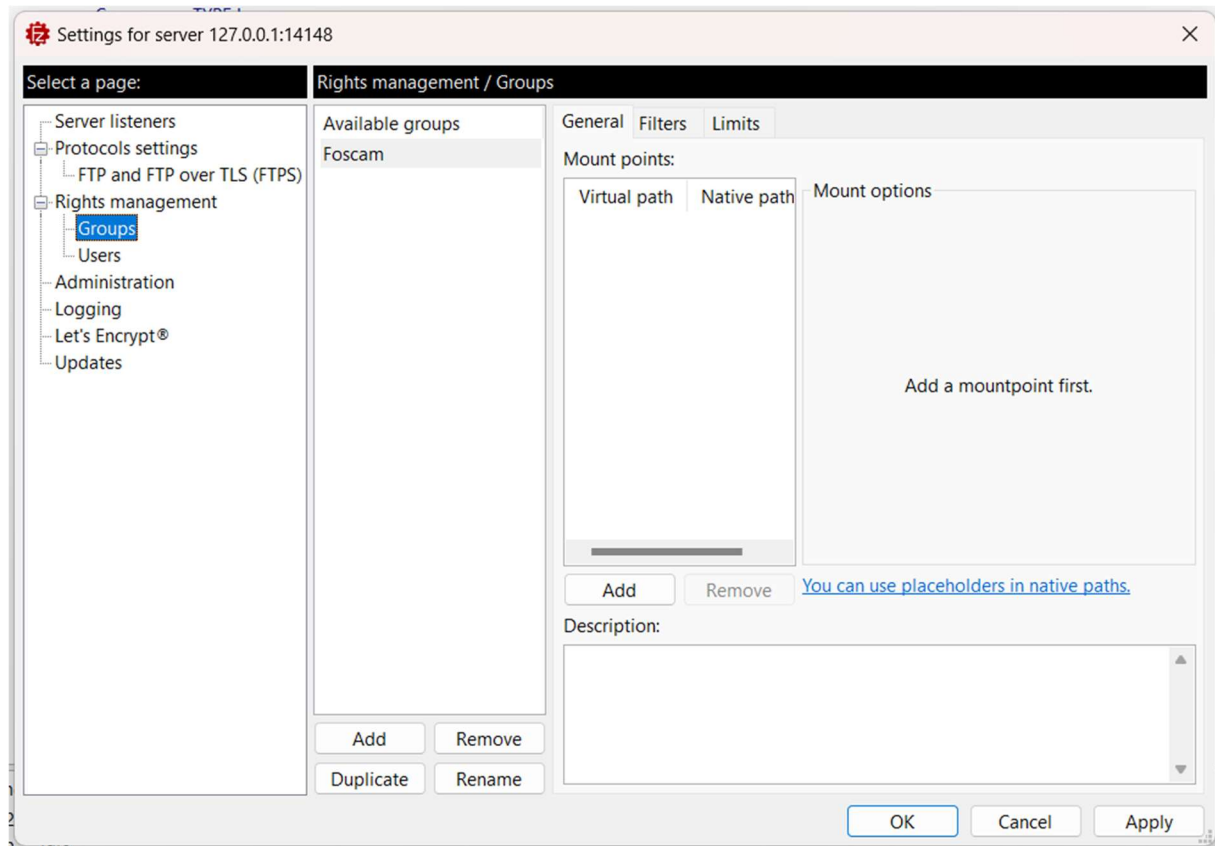


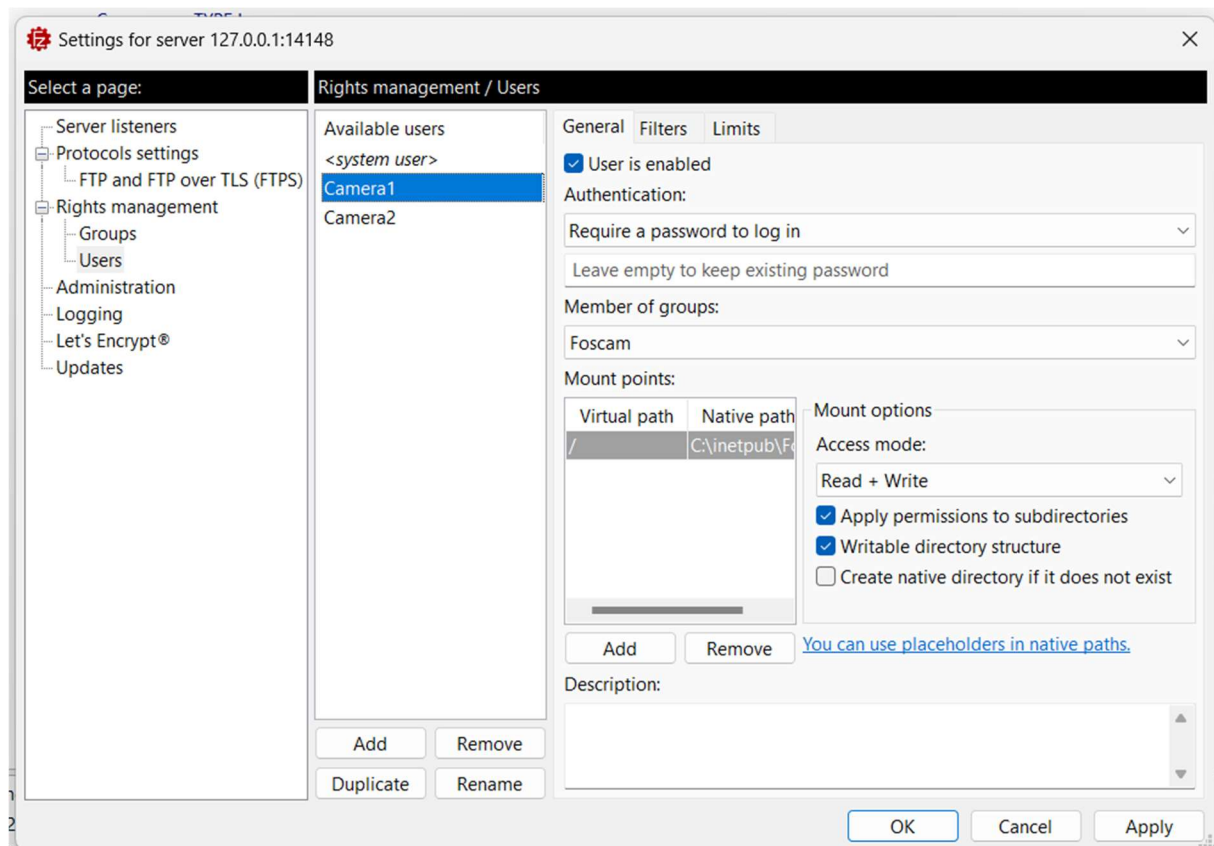
Foscam FTP einrichten

Zuerst einen Filezilla-Server einrichten anfangs über die Loopback-Adresse mit einem Admin-Passwort. Danach im Administration Interface über Configuration eine Gruppe erstellen:



Gruppe erstellen und benennen (Pfade müssen keine angegeben werden)

Danach einen Benutzer erstellen, bei mehreren Kameras empfiehlt sich, mehrere Ordner mit jeweiligen Benutzern zu erstellen, um die Dateien nach Kameras ablegen zu können.



Hier ist zu sehen, dass jeder Benutzer seinen eigenen Pfad bekommt unter Virtual path ist nur „/“ einzusetzen und unter Native path dann der eigentliche Pfad am Gerät oder im Netzwerk. Außerdem sind die Benutzer der Gruppe hinzuzufügen. Der Haken „User is enabled“ ist zu setzen und „Require a password to log in“ inkl. einem Passwort.



Über den Network Configuration Wizard dann die lokale IP-Adresse des PCs angeben.

In der Windows Firewall muss der Port 21 freigegeben werden, um die Verbindung von den Kameras zuzulassen.

Einstellungen in Foscam VMS

Nachdem die Kameras hinzugefügt wurden, muss unter den „Device Settings“ die FTP-Verbindung eingerichtet werden:

The screenshot shows the 'Device Settings' window with the 'FTP' tab selected. The left sidebar contains a menu with options: Status, Basic, Network (expanded), IP, WiFi, DDNS, Port, P2P, FTP (selected), Mail, Onvif, Video, Detector, PTZ, Record, and System. The main area displays the FTP configuration fields:

- FTP server :**
Example: ftp://192.168.1.103/dir
The maximum length of the address is 127, does not support the character: =&
- Port :**
- Mode :** ☐ PASV ☒ Port
- Username :**
The maximum length of the user name is 63, support numbers, letters and symbols: _@\$*~.,#%~!
- Password :**
The maximum length of the password is 63, support numbers, letters and symbols: ~!@#\$%^&*()_+{}|<>?~\`/;&=

At the bottom right, there are 'Save' and 'Cancel' buttons. A 'Test' button is located below the password field.

In dem Reiter Network unter FTP muss dann nur noch der FileZilla-Server angegeben werden inklusive Port 21 und der Benutzer, welcher im FileZilla angelegt wurde.

Sind mehrere Benutzer angelegt worden mit eigenen Ordnern ist jede Kamera mit einem eigenen Benutzer zu koppeln um die Videos und Fotos nach Kamera sortiert ablegen zu können.

Unter dem Reiter Record/Storage Management muss dann FTP ausgewählt werden.