

CLAX Raumüberwachung

Installation

1. OSS muss registriert sein damit die Softwarerepositories eingefügt werden können:
Adminoberfläche → System → Pakete
2. Das OSS-AddOn oss-clax muss installiert werden:
Adminoberfläche → System → Zusatzprogramme
3. Prüfen Sie, ob das Microsoft .NET Framework 2.0 auf dem Rechner installiert ist. Sie können dies in der Systemsteuerung unter dem Punkt Software nachsehen. Ist das genannte Programm dort nicht zu finden, muss es nachinstalliert werden.

Download für 32-Bit-Systeme:

<http://www.microsoft.com/downloads/de-de/details.aspx?FamilyID=0856eacb-4362-4b0d-8edd-aab15c5e04f5>

Download für 64-Bit-Systeme:

<http://www.microsoft.com/downloads/de-de/details.aspx?FamilyID=B44A0000-ACF8-4FA1-AFFB-40E78D788B00>

4. Alle zur Verfügung stehende Windows-Updates müssen eingespielt werden.
5. Nach der Installation befindet sich auf dem Server im /home/software/oss/windows/WCD das Windows-Installationskit des Windowsclients. Da der Pfad /home/software/ auf den Windows-Clients bei der Domänenanmeldung als Laufwerk s: gemountet wird, lautet der Pfad s:\oss\windows\WCD\ auf den Clients.
6. Starten Sie einen Windowsclient, melden Sie sich als „admin“ an die Domäne an.
7. Öffnen Sie das Verzeichnis S:\oss\windows\WCD\- 8. Sie müssen dafür sorgen, dass das Port 1969 auf den Clients vom OSS erreichbar ist. Dafür gibt 3 Möglichkeiten bei der Windowsfirewall-Konfiguration:
 1. Neues TCP Prot 1969 Namens WCD erstellen und nur für OSS öffnen
 2. Neues TCP Prot 1969 Namens WCD erstellen und öffnen
 3. Windowsfirewall deaktivieren