

iNOX App

iNOX applikationen til iPhone og iPad giver dig mulighed for at styre og overvåge dit NOX system, ligegyldigt hvor du befinder dig.



iNOX Funktioner

✓	Kan tilkoble og frakoble områder
✓	Kan se og kvittere alarmer
✓	Kan vise alarm og bruger log
✓	Kan aktivere og deaktivere detektorer
✓	Kan vise detaljerede detektor informationer
✓	Grafisk display med plantegninger (kræver NOX iOS licens)
✓	Kan vise live IP kamera stream (kræver NOX iOS licens)
✓	Kan give Push beskeder ved område ændringer

Oplysninger

Pris	Gratis (For grafisk display og live IP-kamera stream skal licens tilkøbes)
Udvikler	NOX systems - Svend Sauter
Opdateret	07. april 2017
Version	5.4.2
Størrelse	7,0 MB
Kompatibilitet	Kræver iOS 8.0 eller nyere. Kompatibel med iPhone, iPad og iPod Touch.
Sprog	Dansk, Engelsk, Fransk, Tysk, Hollandsk, Kroatisk og Svensk

Version	Ændring	Udført af
1.0	Første version	Jasper Johansen
1.1	Opdateret til nyeste app version	Jasper Johansen



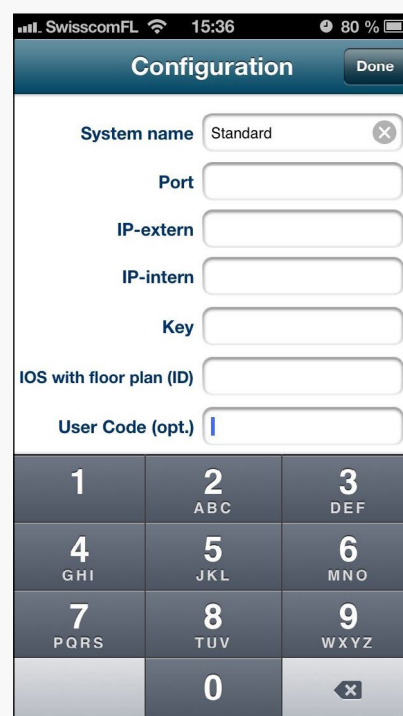
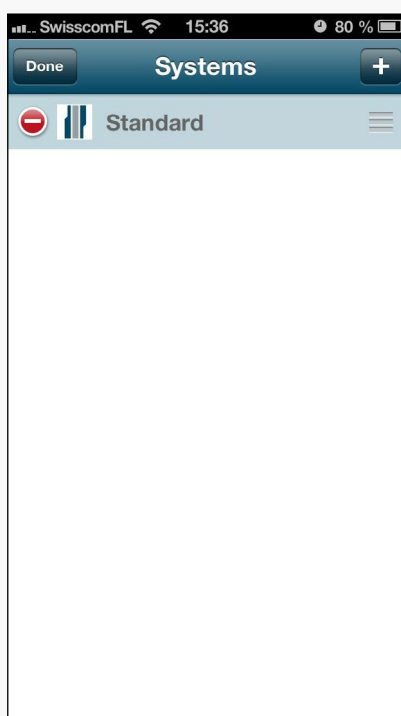
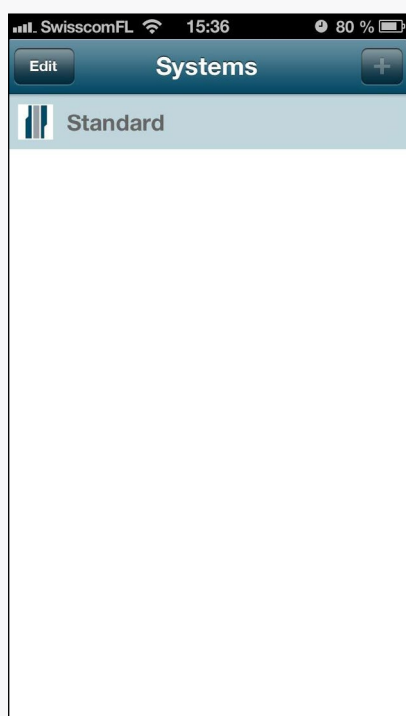
iNOX opsætning

System konfiguration

Hvis du opretter et nyt system, skal du vælge "Rediger".

Vælg derefter det prædefinerede system (Standard).

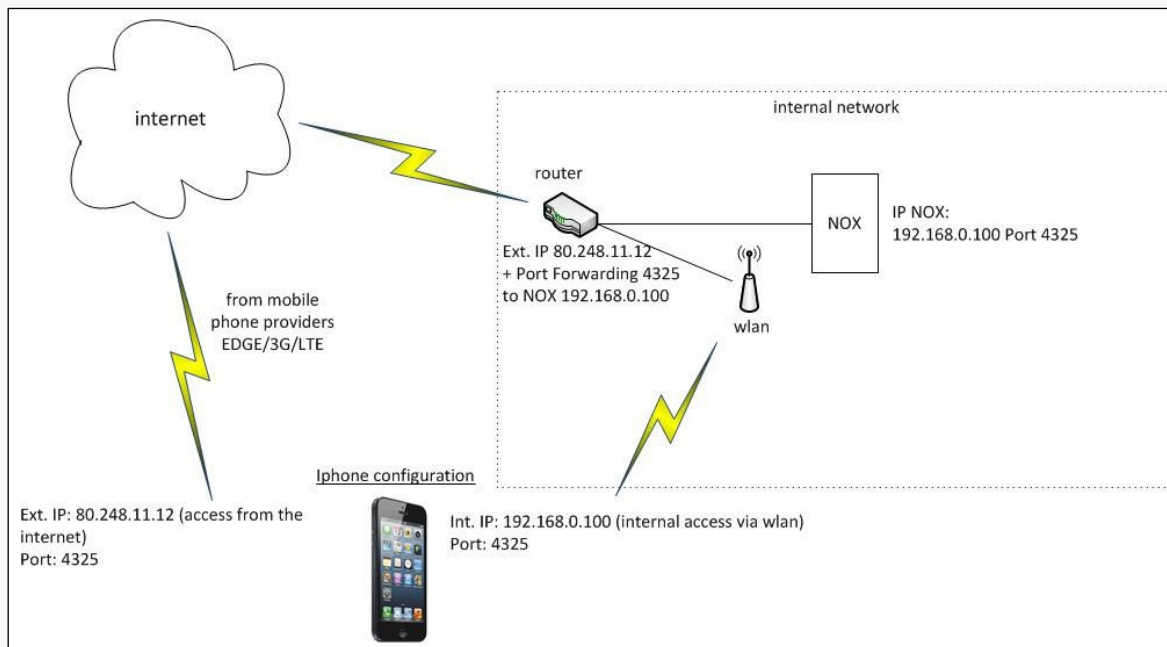
Indtast nu konfigurationsoplysningerne, du har fået fra din installatør.



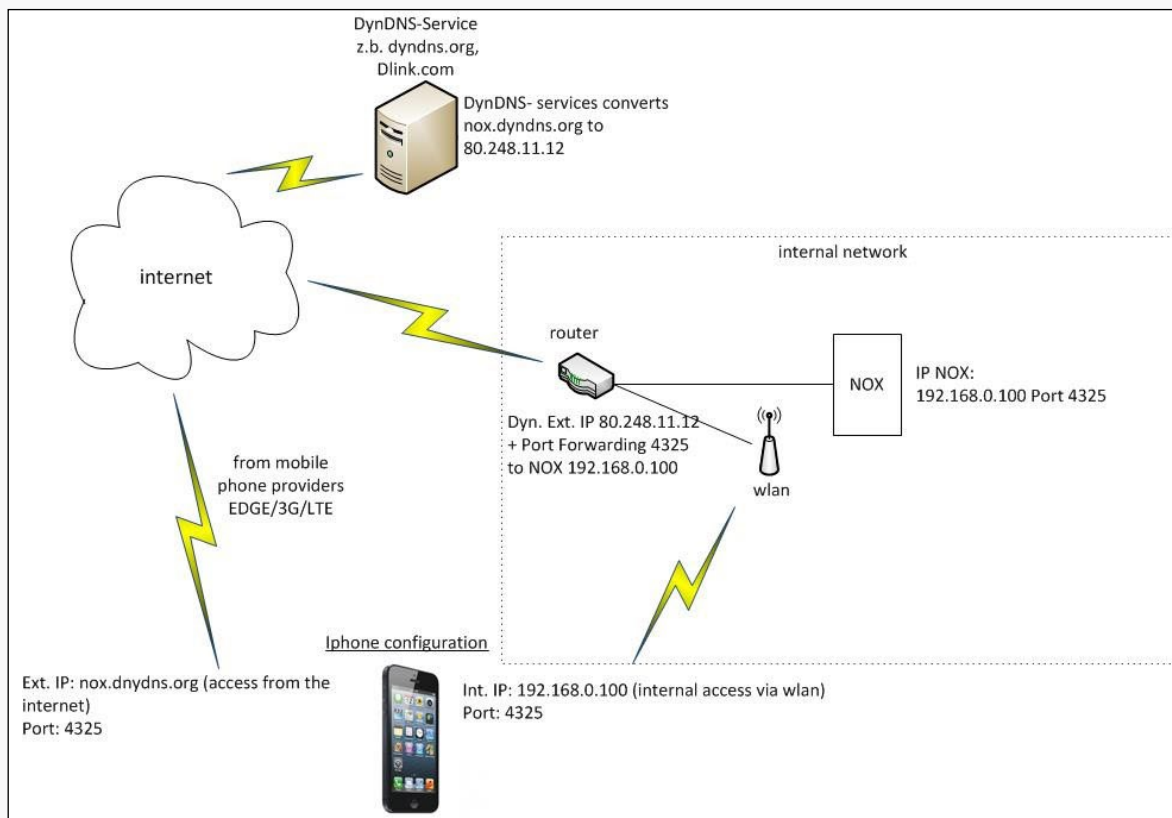
System navn	Her kan du definere navnet på dit NOX panel.
Port	IP-port konfigureret til iOS kommunikation på NOX Centralen (frit definerbar på NOX panelet).
IP-ekstern	Den eksterne IP-adresse kan bestå af en IP-adresse eller et DNS-navn.
IP-intern	Den interne IP-adresse kan bestå af en IP-adresse eller et DNS-navn.
Nøgle	Krypteringsnøgle defineret på NOX Centralen af din installatør.
Konfiguration	Hvis du har den ekstra licens til grundplaner, indtast IOS enhedens ID-nummer (defineret af installatøren).
Brugerkode(opt.)	Valgfri brugerkode. Hvis ingen bruger kode er indtastet her, skal du indtaste den, hver gang du starter appen, for at få adgang til dit system.

iNOX opsætning

Eksempel - Netstruktur med en fast ekstern IP-adresse:



Eksempel - Netstruktur med en dynamisk ekstern IP-adresse:



iNOX brugervejledning

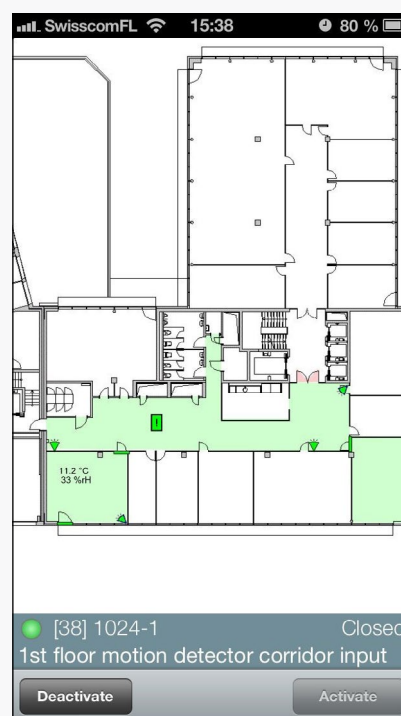
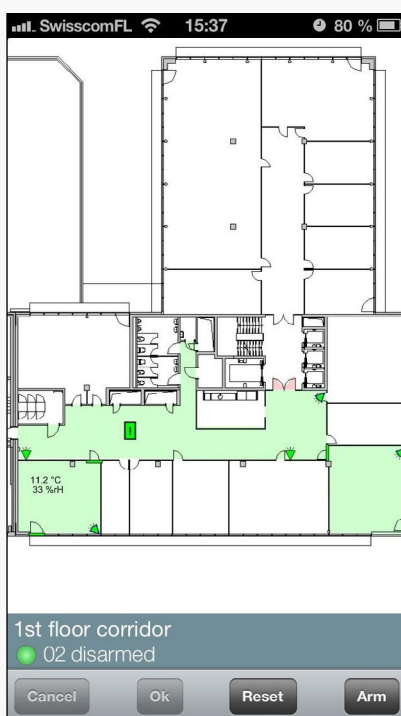
Styring

1. Områder

Når du starter appen og vælger et system, kan du logge på dit system ved hjælp af en gyldig brugerkode.

Hvis du har en licens med IOS grundplan, bliver den første grundplan vist. Hvis du klikker på plantegningen, får du mulighed for at vælge mellem de forskellige grundplaner.

Eksempel - iPhone med grundplan

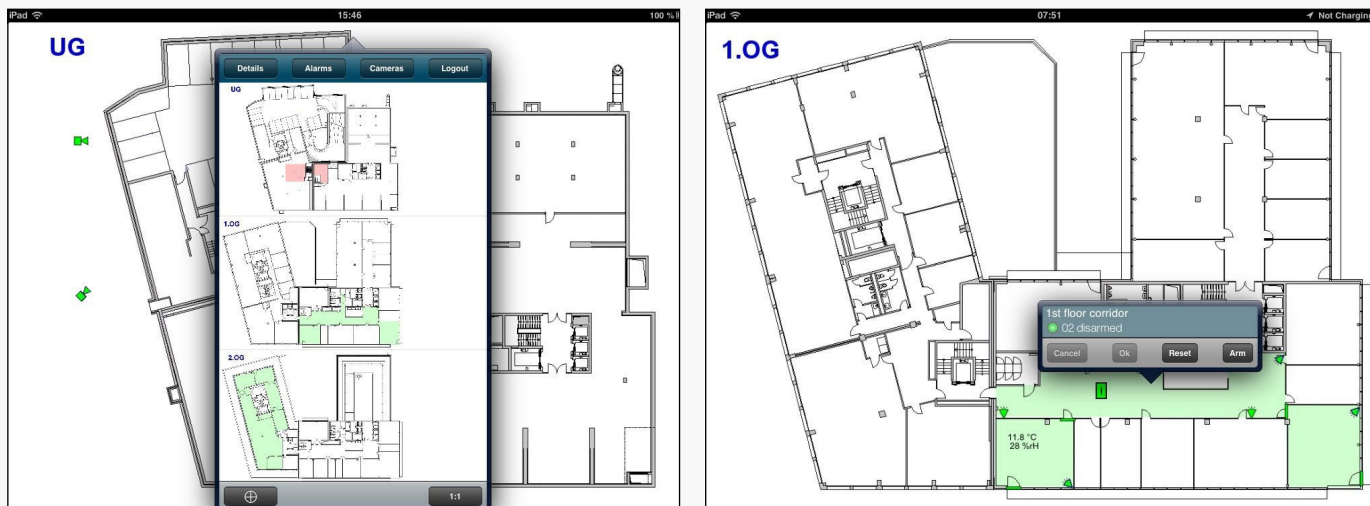


På siden hvor de forskellige plantegninger vises, har du følgende muligheder:

Detaljer	Går til den detaljerede visning.
Kamera ikon	Hvis kameraer er til stede, kan de vælges direkte fra grundplanen eller via et kamera-ikon på listen.
1:1	Den respektive plantegning vises i fuldskrærm.
Alarmer	Ændringer i alarmlisten.
Logud	Log ud af dit system og vend tilbage til start vinduet.

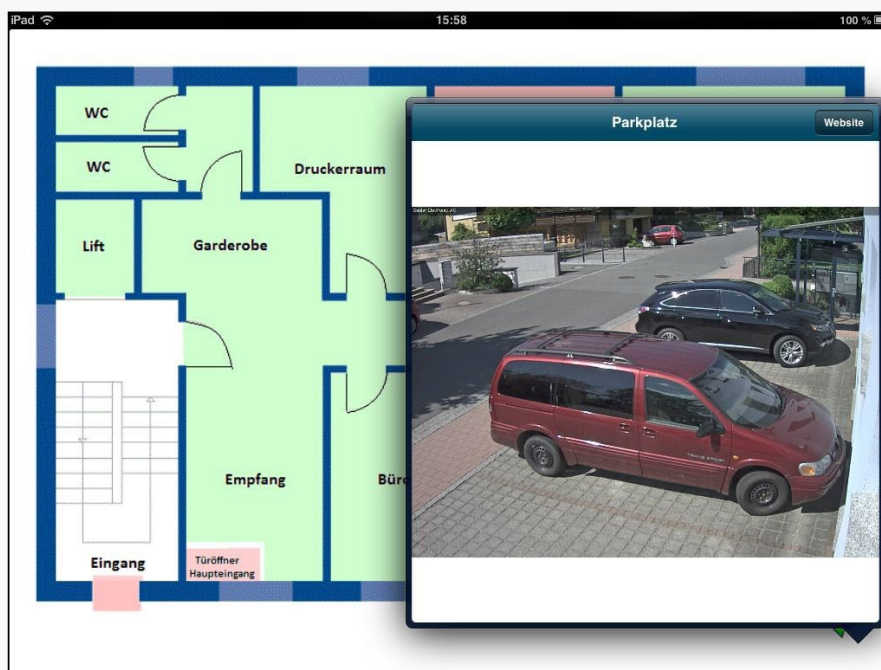
iNOX brugervejledning

Eksempel - iPad med grundplan



Når plantegningen bliver vist, kan du klikke direkte på et område for at tilkoble / frakoble området, eller på en detektor for at se detaljerede detektor oplysninger og deaktivere / aktivere denne detektor.

Eksempel - Live kamera visning direkte fra grundplan på iPad



iNOX brugervejledning

Uden grundplaner (eller hvis skiftet til detaljeret visning)

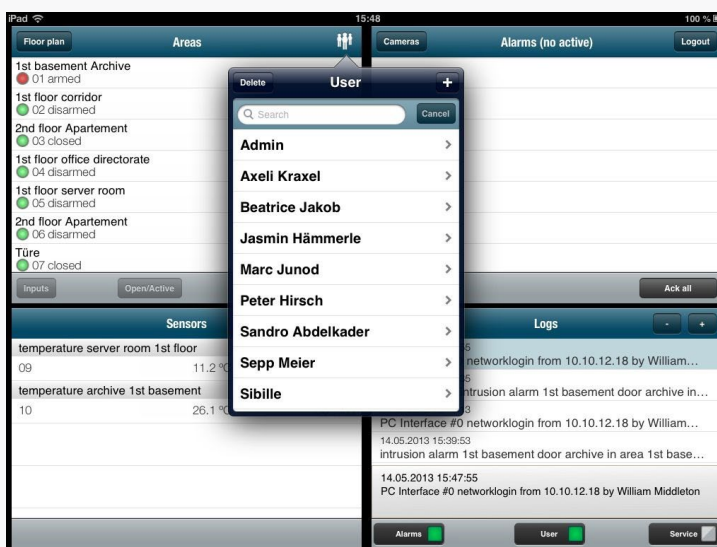
Kun områder, som du har adgang til, vises.

Hvis du vælger et område, kan du direkte tilkoble/frakoble området eller se detektorerne (input) i dette område.

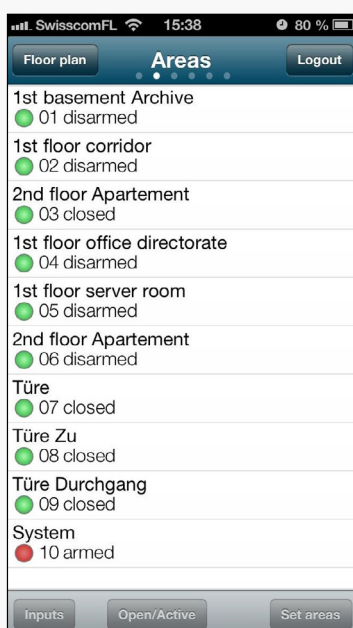
I dette områdes Input-liste kan du deaktivere/aktivere detektorerne (hvis du har adgang til at gøre dette).

Detektorer forbliver deaktiveret, indtil området er frakoblet igen, eller detektoren aktiveres manuelt (denne adfærd kan ændres af installatøren).

Eksempel på iPad:



Eksempel på iPhone:



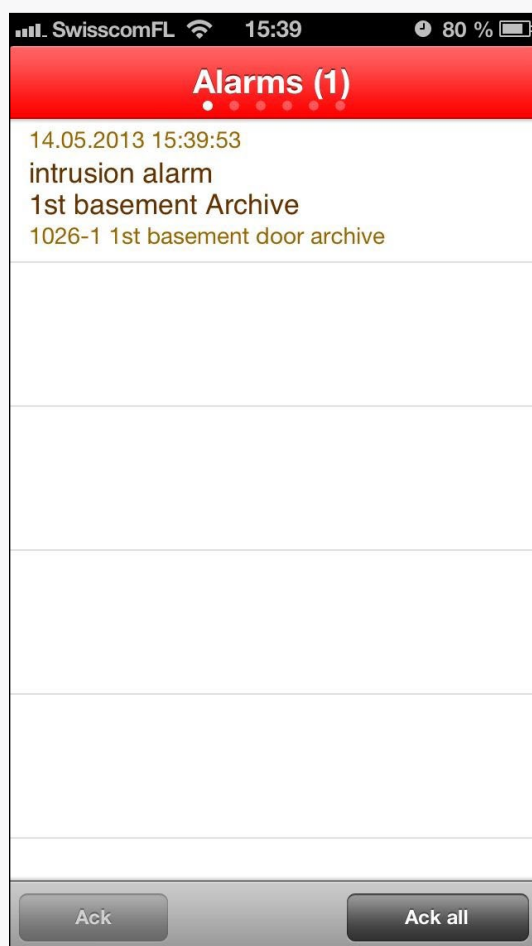
iNOX brugervejledning

2. Alarmer

Hvis du har en alarm, fremgår det direkte på skærmen.

Klik på alarmer vil tillade dig at kvittere denne alarm individuelt (“Kvittér”), eller alle alarmer (“Kvittér alle”).

Dette er dog kun muligt, hvis detektoren er ikke længere aktiv eller området er frakoblet.



iNOX brugervejledning

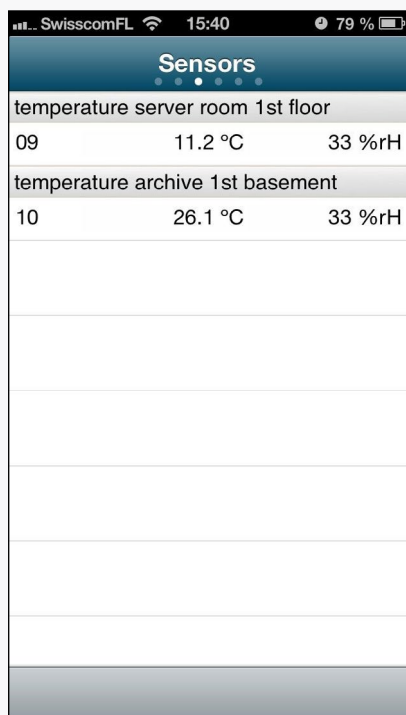
3. Temperatur-, og fugtighedssensorer

Hvis du har temperatur-, eller fugtighedssensorer på dit system, kan du se de aktuelle værdier her.

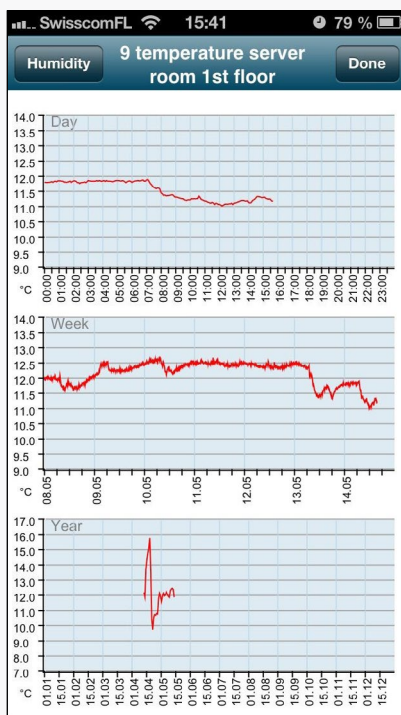
Et klik på den respektive sensor åbner et nyt vindue med statistiske informationer (dag / uge / år).

Hvis sensoren har også en fugtføler, kan du se disse værdier ved at klikke på "fugtighed".

Sensor-alarmer kan endvidere indstilles til, at tage kontakt til f.eks. vicevært eller lignende.



Sensors		
temperature server room 1st floor		
09	11.2 °C	33 %rH
temperature archive 1st basement		
10	26.1 °C	33 %rH



iNOX brugervejledning

4. Kameraer

Hvis du har en licens med IOS grundplan, vises listen over definerede kameraer.

Ved at klikke på det respektive kamera, vil live videostream vises.

Med knappen "Website" vil du have adgang til HTML-grænsefladen på dit kamera (hvis opsat).

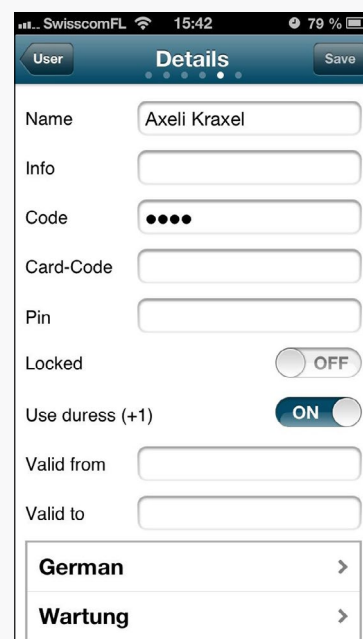
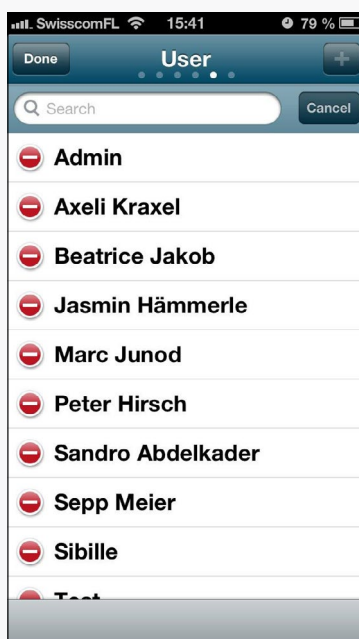
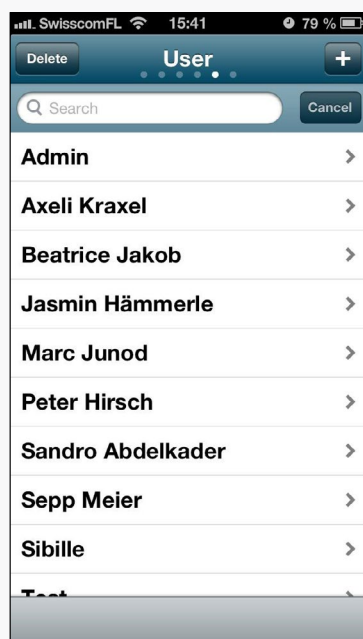


iNOX brugervejledning

5. Brugerkode forvaltning

Hvis du har adgang til brugerkode forvaltningen, kan du direkte styre (tilføje, ændre og slette) alle brugere fra din app.

Hvis du klikker på knappen "Slet", kan du vælge og slette brugerne enkeltvis. For at ændre en bruger, klik på den pågældende bruger.



Navn	Brugerens navn
Info	Frit tekstfelt til yderligere brugeroplysninger (f.eks medarbejder-id)
Kode	NOX brugerkode. 1-8 cifre (afhænger af konfigurationens forudindstilling)
Kortkode	Hvis kortlæsere er installeret i systemet, kan der her indtastes en kortkode.
Pin	Hvis kortlæseren også er udstyret med et tastatur, kan du indtaste en PIN-kode for denne bruger. Denne funktion skal være konfigureret til at blive brugt af installatøren.
Spærret	Spærrer brugeren med det samme. Du kan altid åbne for brugeren igen.
Trusselskode (+1)	Definerer hvis brugeren har en trusselskode (sidste ciffer +1).
Gyldig fra	Hvis denne indstilling er valgt, kan gyldigheden af en kode være tidsbegrænset. Det er således muligt at definere koder, som udløber efter en vis tid, eller kun kan aktiveres efter en vis tid.
Gyldig til	Dato / tid og hvor længe koden er gyldig.
Sprog	For flersprogede systemer kan her vælges brugerens sprog for brugergrænsefladen på panelet, PC panelet og NOX TPA.
Brugerprofil	Bestemmer brugerprofilen for denne bruger. Brugerprofilen definerer adgangsrettigheder på systemet.

iNOX brugervejledning

6. Logs

Viser logfiler fra dit panel i et bestemt tidsinterval.
Tidsintervallet kan udvides ved at trykke på + eller - knapperne.



Alarmer	Viser alarmloggen
Bruger	Viser brugerloggen. Hvis indstillingen "Kun fra områder med begrænset adgang" er indstillet i dit system, er alle logmeddelelser filtreret for områder, som brugeren ikke har adgang til
Service	Viser serviceloggen