

# Brukerveiledning

Natur og Fritid AS - [www.naturogfritid.no](http://www.naturogfritid.no)

En kort brukerveiledning på hvordan du får inn våre IP-kameraer i programmet CMS.

Denne bruksanvisningen viser deg hvordan du kopler opp ditt IP-kamera mot programmet CMS. Først må du laste ned programmet. Det gjør du hos leverandøren på denne siden:

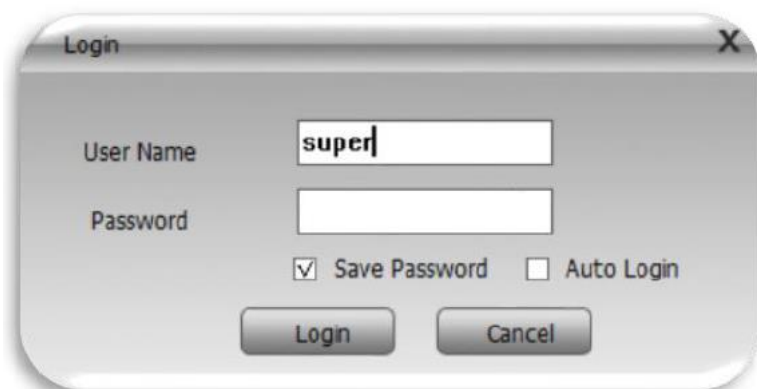
<https://gardenature.co.uk/advice>

Under «Product Guides» finner du punktet «8. IP Camera – CMS Software». Klikk på «Download for PC». Installer så programmet.

## 1. Logg inn på CMS

Brukernavn: super

Passord: La dette feltet stå tomt.



Login

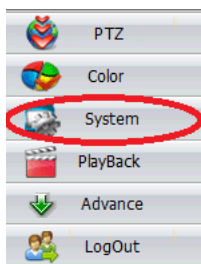
User Name

Password

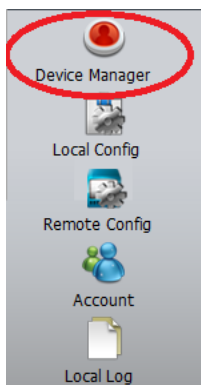
Save Password  Auto Login

Login Cancel

## 2. Velg «System»

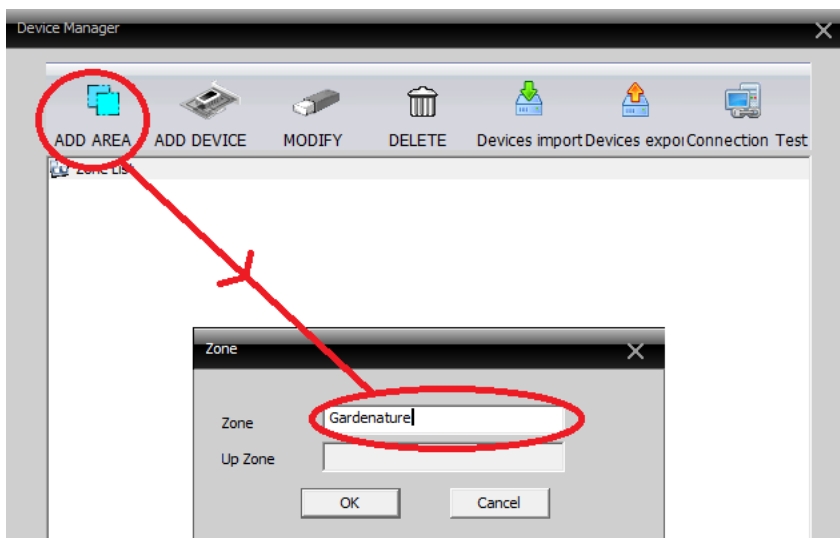


## 3. Velg «Device Manager»



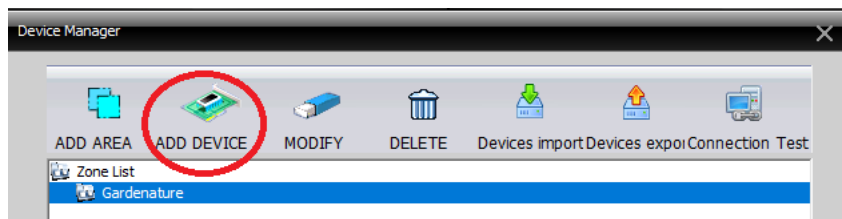
## 4. «Add Area» til din zone list.

Dette lager en zone som du kan legge kameraer til. Når du har klikket på «Zone list» kan du trykke på «Add Area». Her skriver du inn et ønsket navn. I eksempelet er det brukt «Gardenature». Trykk OK for å lagre zonen din.



## 5. «Add device»

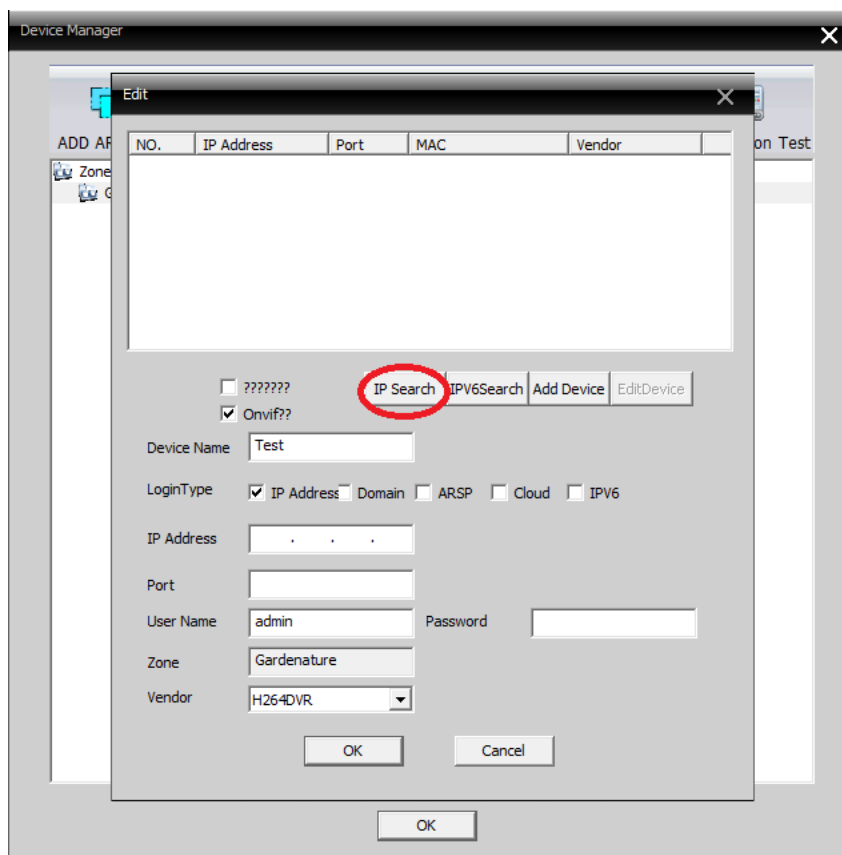
Velg zonen vi nettopp laget og klikk på «Add Device»



**Merk deg** at her må kamera ditt allerede være koplet til nettverket via PoE adapteren. På ledningen ved kamera skal det lyse en blå LED som viser at det er strøm og en grønn blinkende LED som viser at det går data.

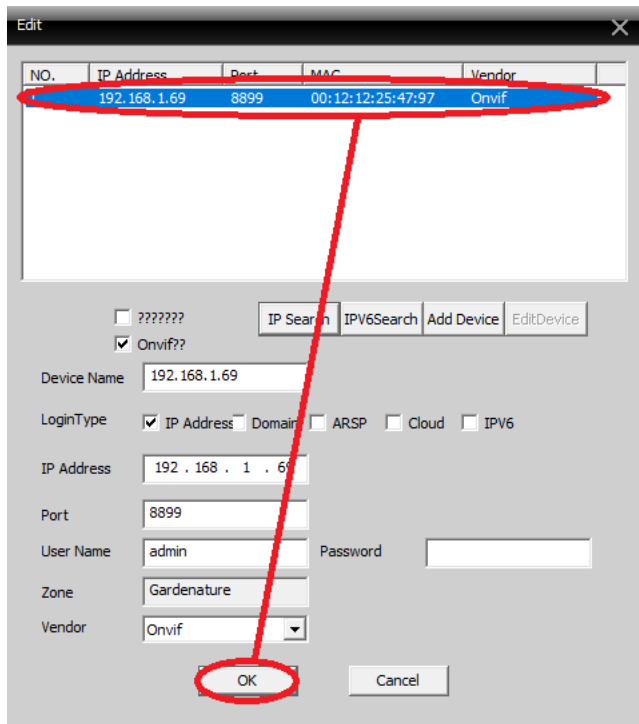
## 6. Finn kamera ditt

Klikk «IP Search» og vent mens CMS leter etter ditt kamera. Husk at PC og kamera på være på det samme nettverket. Pass på at det er huket av for «Onvif» før du søker.



## 7. Lagre kamera ditt

Når ditt kamera dukker opp i listen så velger du det og trykker OK for å lagre det i din zone. Du kan gi kamera et navn i feltet «Device Name» om du ønsker det. IP adressen som dukker opp, i dette tilfellet «192.168.1.69», kan du ta vare på i tilfelle du vil bruke den i andre sammenhenger, som f.eks. streaming til youtube.



## 8. Se kamera ditt

Klikk OK for å stenge «Device Manager». Nå dobbeltklikker du på ipadressen til kamera eller navnet du gav kamera som vi nettopp la til for å se kamera på PC-en.

