

# Stappenplan voor het configureren van de Net2 software

De volgende gids levert een overzicht van de stappen vereist om een Net2 installatie te configureren en de volgorde waarin ze moeten uitgevoerd worden. Gedetailleerde applicatie nota's worden voor elke sectie geleverd.



## Deuren

De eerste sectie die moet geconfigureerd worden wanneer een nieuw Net2 systeem geprogrammeerd wordt zijn de deuren. Lezers moeten voor gebieden geconfigureerd worden, autorisaties en andere secties kunnen daarna geprogrammeerd worden.



[AN1046-NL Configuratie van lezers en klavieren](#)

## Gebieden

'Gebieden' is een eigenschap van Net2 Professional. Indien Anti-passback of roll call rapportering gebruikt moet worden, moeten gebieden en gebiedsgroepen aangemaakt worden. Indien niet, sla het creëren van tijdzones over.



[AN1023-NL Configureren van zones en zone groepen](#)

## Tijdzones

Tijdzones zijn verschillende perioden van een dag en week waarin toegang geautoriseerd wordt. Deze moeten gecreëerd / bewerkt worden alvorens Autorisaties gebruikt kunnen worden.



[AN1038-NL Toegangs niveaus en tijdzones instellen](#)

## Toegangsniveaus

---

Autorisaties controleren waar en gedurende welke tijden een gebruiker geautoriseerd is in het gebouw.



[AN1038-NL Toegangsniveaus en tijdzones instellen](#)

## Afdelingen

---

Afdelingen groeperen gebruikers zodat een snelle rapportage en het bekijken van de gebruikers mogelijk gemaakt wordt.



[AN1041-NL Gebruiken van afdelingen](#)

## Gebruikers

---

'Gebruikers' zijn personen die het toegangscontrole systeem gebruiken. Gebruikers worden in het systeem geïdentificeerd via een kaart, sleutel of PIN (of een combinatie van deze). Nadat een gebruiker geïdentificeerd werd in het systeem, kan er een beslissing genomen worden waar toegang geautoriseerd wordt of waar toegang geweigerd wordt.



[AN1039-NL Toevoegen nieuwe gebruiker](#)

## Systeembeheerders

---

'Operatoren' zijn gebruikers die toegang krijgen tot de Net2 software om deze te beheren.



[AN1073-NL Toevoegen van Net2 systeembeheerders](#)

## Brand Alarm Integratie

---

Brand Alarm Integratie is een eigenschap die zich enkel in de Net2 Professionele software bevindt.



[AN1031-NL Integratie van de Net2 met een brand alarm systeem](#)

## Roll call en verzameling rapportage

Roll call en verzameling (muster) rapportage is een eigenschap van Net2 professioneel en kan in samenwerking met de branddeur ontgrendeling functie.



## Anti-passback

Anti-passback is een eigenschap van de Net2 Professionele software dat de veiligheid van een site verhoogt.



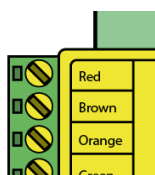
## Inbraak Alarm systeem integratie

Net2 kan geïntegreerd worden met een Inbraak alarm systeem om het systeem te wapenen en te ontwapenen door het gebruik van de toegangscontrole lezers.



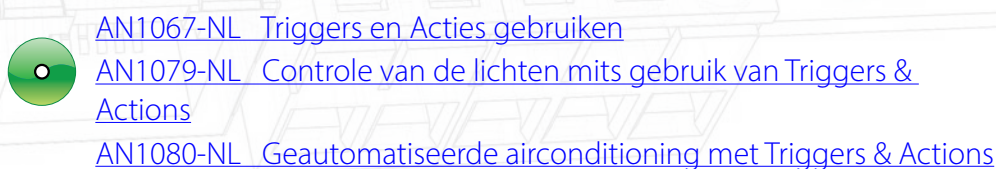
## I/O modules

I/O modules kunnen aan een Net2 systeem toegevoegd worden voor verschillende toepassingen. De modules moeten geconfigureerd worden en dan gebruikt worden in samenspraak met Triggers & Actions.



## Triggers & Actions

'Triggers & Actions' is een krachtige eigenschap, gebruikt in samenspraak met de I/O modules. Hierdoor kan Net2 automatisch verschillende systemen in het gebouw controleren.



## Site grafieken

---

Site grafieken leveren een visuele representatie van een site, dat de systeembeheerder toelaat om de gebeurtenissen rond de site in een oogwenk te monitoren.



[AN1064-NL Site grafieken gebruiken](#)

## Camera's

---

'Camera's' is een eigenschap dat toelaat om live beelden te bekijken vanaf adresseerbare IP camera's in de Net2 software.



[AN1052-NL Integratie van IP camera's met Net2](#)

## Milestone Integratie

---

Net2 laat een integratie met Camera software toe. Hierdoor kunnen digitale beelden geleverd worden gekoppeld aan een gebeurtenis. De camera software moet geconfigureerd worden alvorens de integratie met Net2 software kan plaatsvinden.



[AN1053-NL Integratie Net2 met Milestone software](#)

[AN1084-NL Integratie Net2 met de JVC NVR](#)

[AN1093-NL Integratie van Net2 met Dedicated Micros software](#)

[AN1083-NL Integratie van Net2 met OnSSI software](#)

## Aanwezigheidsregistratie (Timesheet)

---

Met de Net2 Pro software is het mogelijk om een basis aanwezigheidsregistratie van gebruikers toe te passen. De kaartaanbiedingen op de lezers van alle gebruikers in het systeem worden in de Net2 gebeurtenissen opgeslagen. Deze gebeurtenissen worden bij het toepassen van de juiste instellingen ook automatisch in het programma Net2 Timesheet opgeslagen voor eenvoudigere controle van de aanwezigheid van de gebruikers.



[AN1029-NL Gebruiken van Net2 Timesheet](#)

[AN1098-NL Gebruik van Net2 Timeline](#)