

Aanwezigheidsrapporten gebruiken

Overzicht

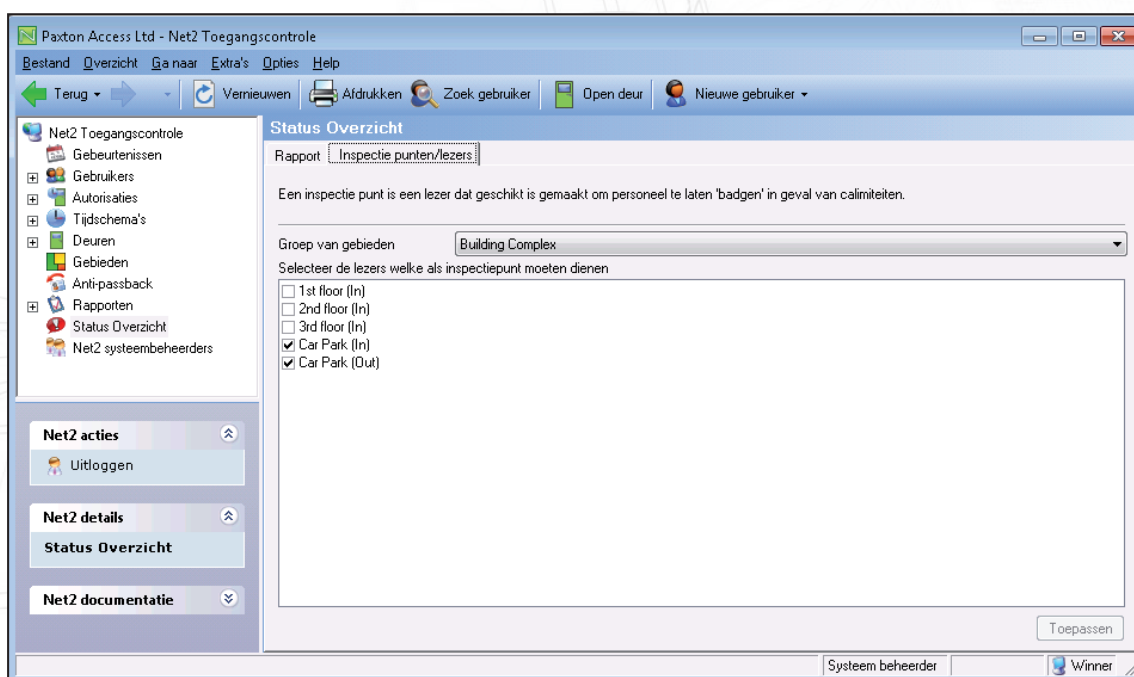
Roll call laat de systeembeheerder toe om een rapport lijst te verkrijgen van alle gebruikers op dat ogenblik in een bepaalde zone of site. Dit wordt hoofdzakelijk gebruikt in geval van nood, zoals brand, wanneer deze informatie gebruikt kan worden om te controleren of iedereen uit het gebouw is.

Het Roll call rapport kan ofwel uitgeprint worden ofwel getoond worden op een PC die aanwezig is op een veiligheidspunt. Indien het live rapport bekeken moet worden, kunnen aanwezigheidspunten (controle punten) gespecificeerd worden. Deze laten toe om de gebruikers zich als veilig te laten registreren buiten het gebouw. Wanneer een gebruiker zich succesvol geregistreerd heeft aan een controle punt, zal hun status in her Roll call rapport gewijzigd worden van "vermist" naar veilig".



Specificeren van aanwezigheidspunten (controle punten)

Aanwezigheidspunten (controle punten) kunnen gespecificeerd worden aan gelijk welke lezer op de site. U kunt zoveel controle punten specificeren als nodig. Dit wordt gedaan in het Roll call venster onder de "controle punten" knop, zoals getoond in de screenshot hieronder.

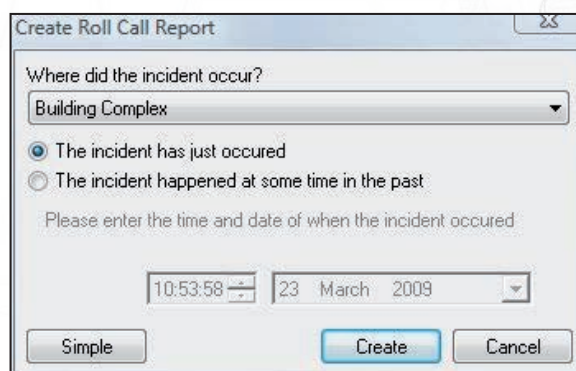


Creëren van een roll call rapport

Een Roll call rapport kan op twee manieren gecreëerd worden. Het kan automatisch gegenereerd worden bij een brand alarm gebeurtenis, zie applicatie nota: [AN1031-NL Integratie van de Net2 met een brand alarm systeem](#). < <http://paxton.info/393> > OF, het kan manueel gecreëerd worden door te klikken op de "Creëer nieuw" knop in het rapport venster, in het Roll call venster, en selecteer de zone groep waarvoor het rapport vereist is.



Indien de knop ingedrukt wordt, zal er gevraagd worden om een roll call rapport te creëren ergens uit het verleden. De tijd en datum nodig voor het rapport moet ingebracht worden en de knop voor het creëren van het rapport moet ingedrukt worden. Dit kan zinvol zijn indien een lijst van de aanwezigen in een gebouw gedurende een incident vereist is.



Het Roll call rapport

Nadat een Roll call rapport gegenereerd werd, zal een lijst van alle gebruikers aanwezig in de geselecteerde zone groep getoond worden in het onderste gedeelte van het roll call venster. Initieel zullen alle gebruikers in deze lijst als "vermist" genoteerd staan in hun status venster.

Indien controle punten (aanwezigheidspunten) gedefinieerd zijn, zal de status van de gebruikers wijzigen naar "veilig" wanneer zij hun kaart gepresenteerd hebben aan een van de controle lezers. Nadat iedereen gebadged heeft aan een controle punt, zullen alle gebruikers als "veilig" getoond worden om aan te geven dat de zone verlaten is en dat alle gebruikers naar de juiste controle zone van een site gegaan zijn.

Belangrijke opmerking

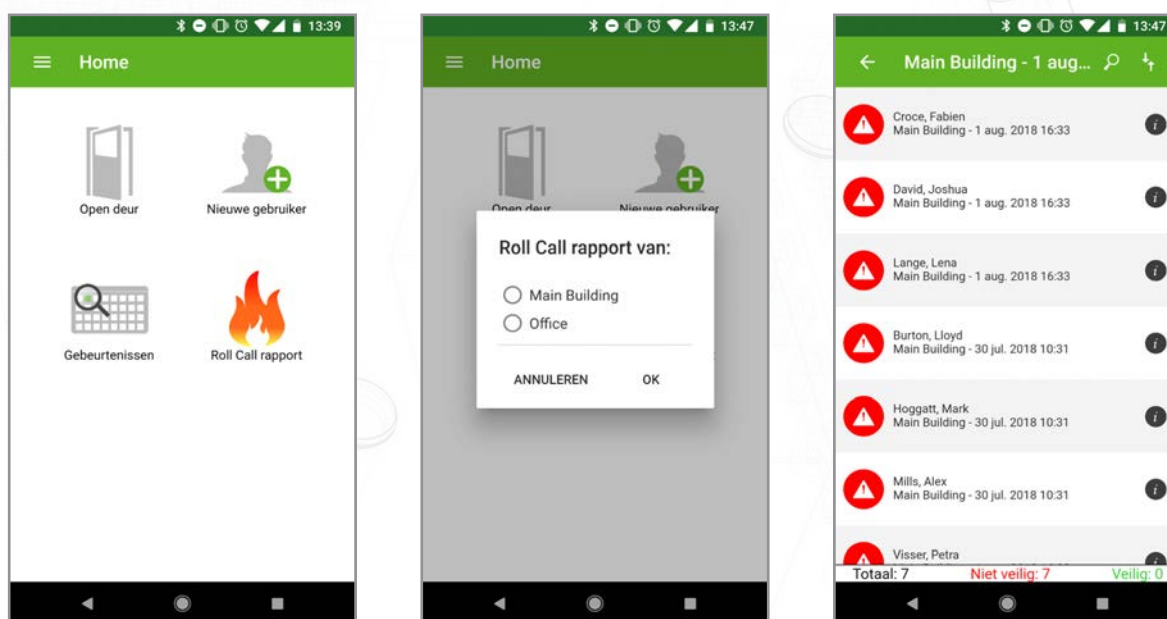
Het is uiterst belangrijk om zich te herinneren dat rapporten van dit type enkel juist kunnen zijn wanneer alle gebruikers het systeem correct gebruiken. Alle gebruikers moeten zich binnen en buiten registreren in alle gecontroleerde zones. Gebruik maken van een logisch anti-passback systeem kan helpen om het systeem correct te gebruiken. Indien er niet correct gebadged worden om van de ene naar de andere zone te gaan, zullen zij als "vermist" opgegeven worden bij het uitprinten van een roll call rapport. Indien een gebruiker niet badged om een zone te betreden, zal deze niet verschijnen in het roll call rapport van die zone, terwijl ze zich nog steeds binnen kunnen bevinden.

Aanwezigheid met Paxton Connect admin

Met de Paxton Connect Admin app kan de gebruik aanwezigheidsrapporten genereren en online en offline presentielijsten afvinken.

Genereren van een rapport

Selecteer 'aanwezigheid rapport' in het startscherm en selecteer vervolgens het gebied voor het maken van het aanwezigheidsrapport.



Online aanwezigheidsrapport

Nadat een rapport is gegenereerd, kunnen alle beheerders via de Paxton Connect Admin app het aanwezigheidsrapport vinden in het 'aanwezigheid' gedeelte van de app. In het rapport wordt iedereen weergegeven die zich binnen het geselecteerde gebied bevond op het moment dat het rapport werd gegenereerd.

Een gebruiker kan als veilig worden gemarkeerd door een van de onderstaande methoden:

- Nadat u hebt bevestigd dat een vermiste gebruiker zich op een veilige locatie bevindt, kunt u de vermiste gebruiker rechtstreeks vanuit de app veilig melden door naar rechts te swipen
- Een andere app gebruiker kan de vermiste gebruiker naar rechts swipen en de gebruiker als veilig markeren
- De vermiste gebruiker kan zijn kaart op een verzamelpunt aanbieden waardoor deze als veilig gemeld wordt.

Als een gebruiker onbedoeld als veilig is gemarkeerd, kunt u opnieuw naar rechts swipen om ze als vermist te markeren. Let op dat alleen de gebruiker die een gebruiker als veilig heeft gemarkeerd, de gebruiker opnieuw kan markeren als vermist.

Offline aanwezigheidsrapport

Als uw apparaat een internetverbinding verliest of de verbinding met de Net2 server verliest, blijft een open aanwezigheidsrapport op het scherm staan en is het te gebruiken voor de huidige beheerder.

Zolang de verbinding verbroken is, wordt het aanwezigheidsrapport nog steeds automatisch bijgewerkt op alle apparaten met die het rapport geopend hebben. De apparaten zullen de cloud gebruiken om informatie tussen apparaten te synchroniseren, dus deze lijkt op dezelfde manier te werken als wanneer de Net2-server online was. Gebruikers worden in real time op alle apparaten bijgewerkt, en synchroniseren gegevens terug naar de Net2 server wanneer de communicatie opnieuw tot stand wordt gebracht.

Gebruikers informatie

Bij het bekijken van een aanwezigheidsrapport kunt u meer details over een gebruiker vinden door rechts op het infopictogram te klikken. De afbeelding en het telefoonnummer van de gebruiker weergegeven (indien ingevuld in bij de gebruiker) en de laatst bekende locatie.

