

Paramétrage **A**larme **I**ntelligente d'une camera compatible avec **AI**

Référence PAI - **Code PP : 00099**

ETAPE 1 - installation de la caméra en supprimant les zones inutiles

Caméra non réglée

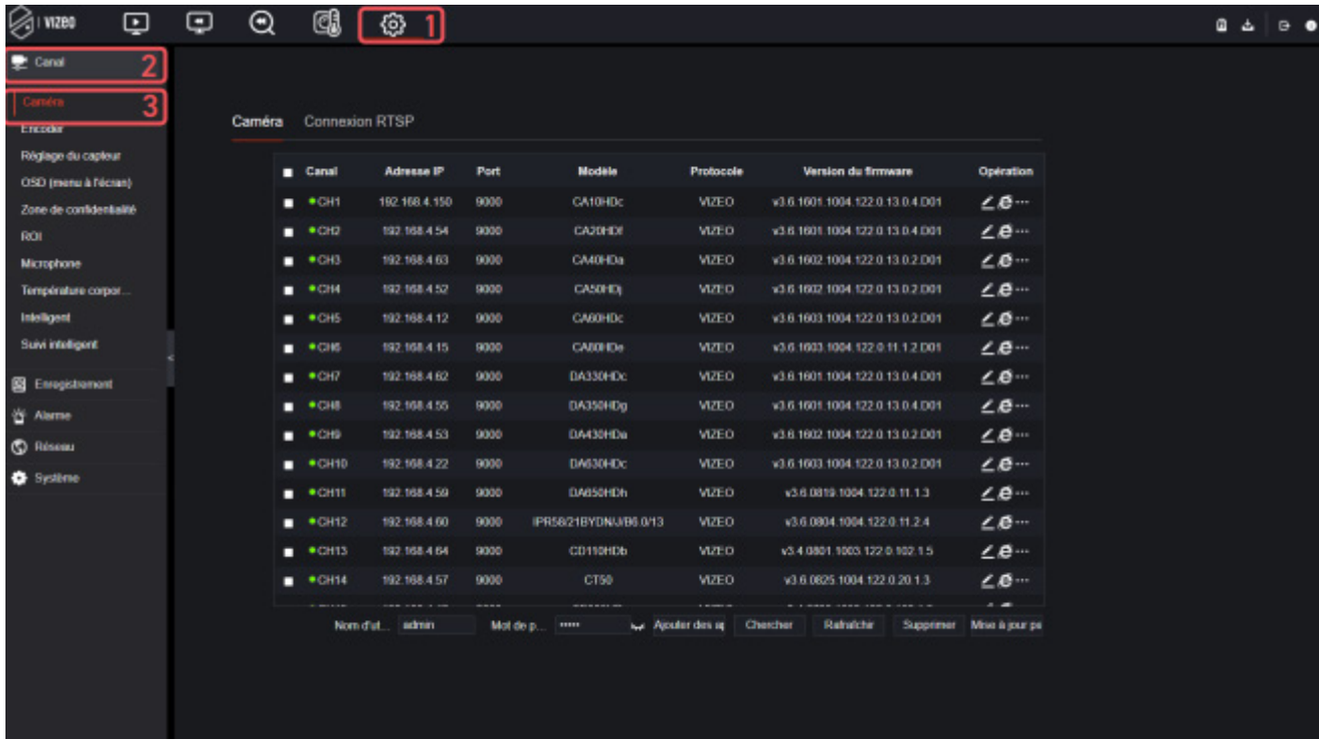


Orientez la caméra sur des zones utiles

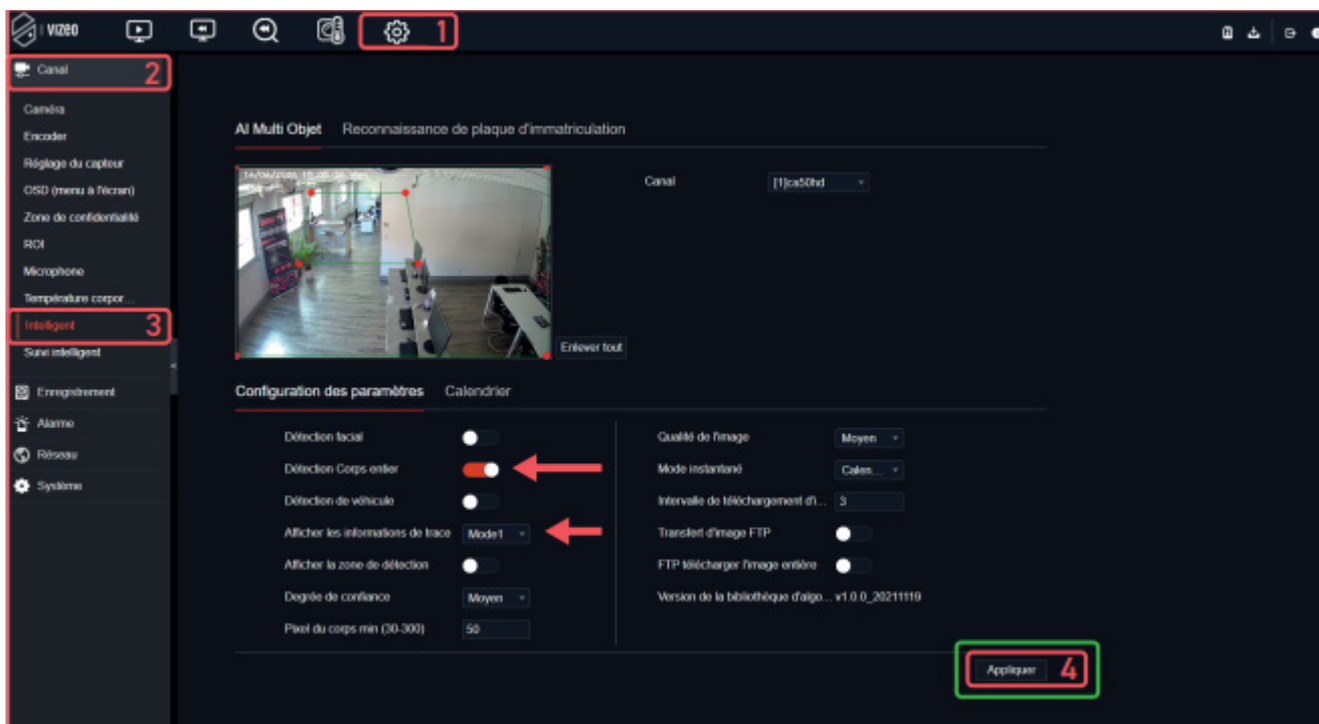


Paramétrage Alarme Intelligente d'une camera compatible avec AI

ETAPE 2 - Ajoutez les caméras

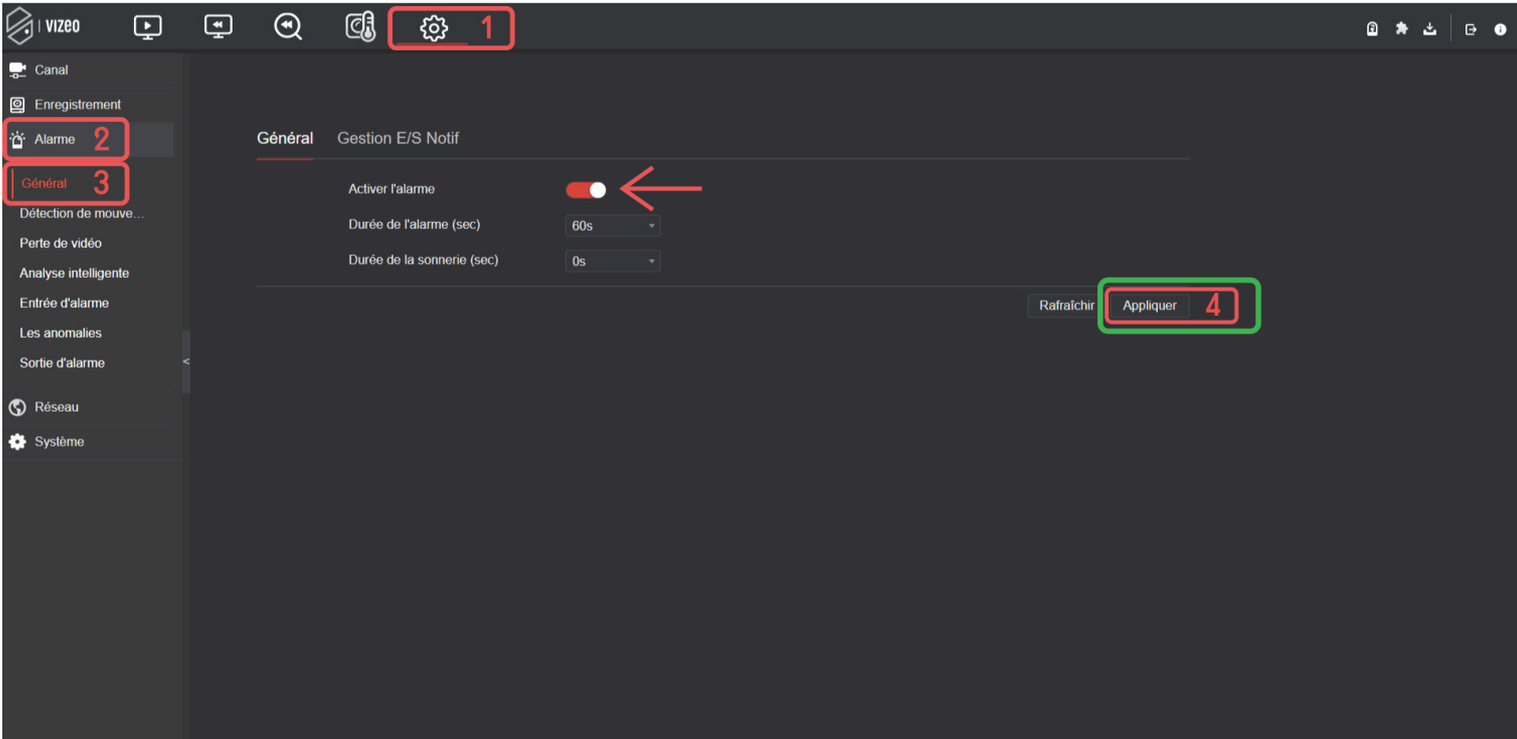


ETAPE 3 - Activez la fonction de détection du corps humain et modifiez les informations de trace d'affichage sur Mode1.



Paramétrage Alarme Intelligente d'une camera compatible avec AI

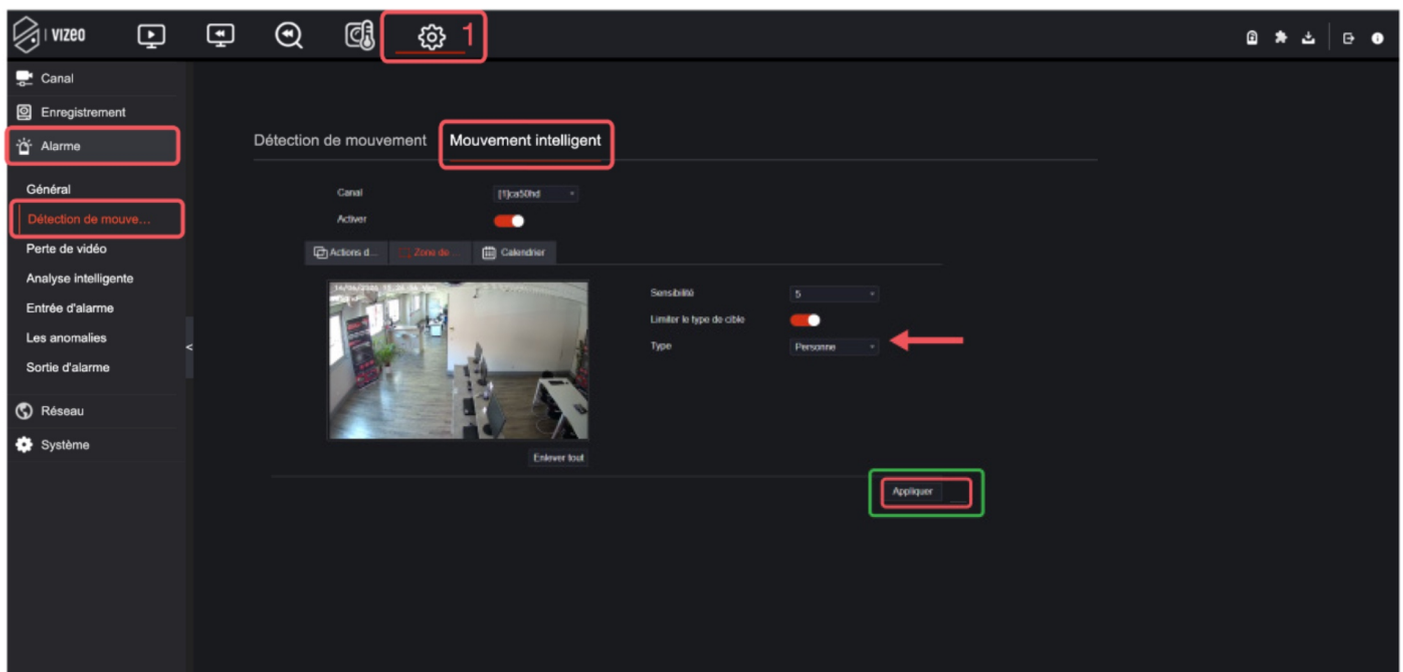
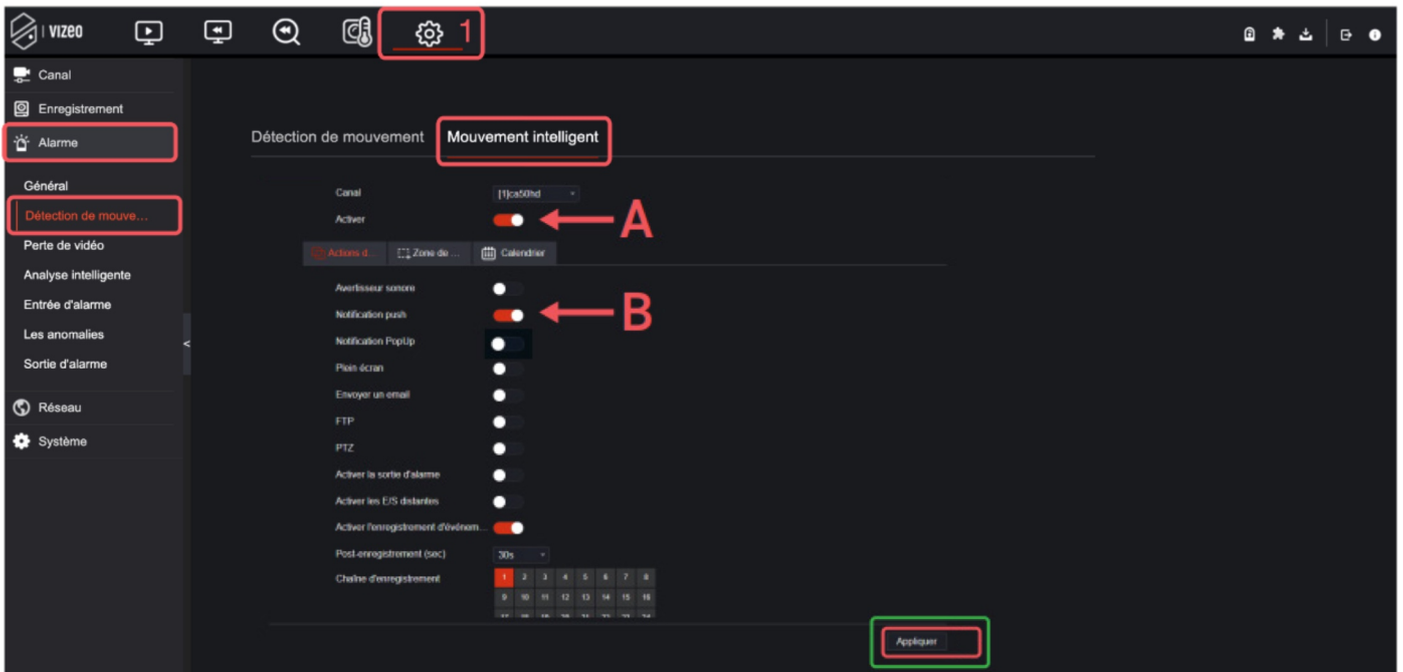
ETAPE 4 - Activez l'alarme général



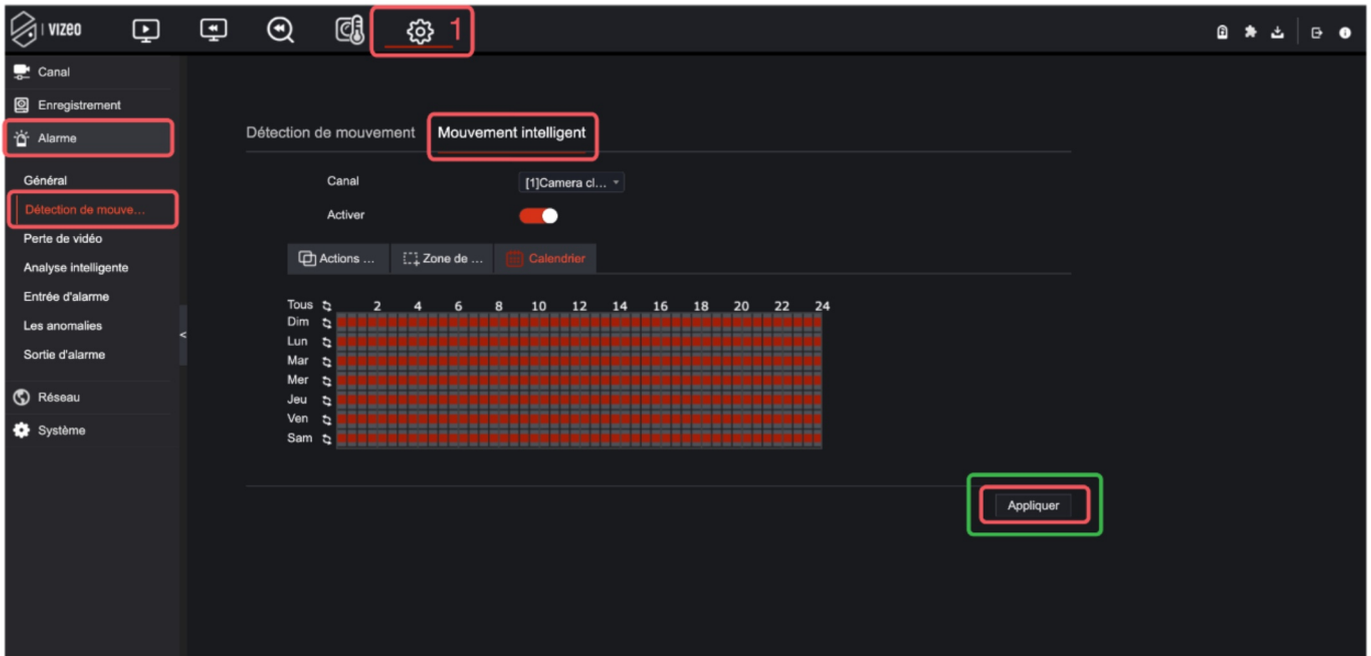
The screenshot displays the VIZEO web interface for configuring an alarm. The interface is dark-themed with a sidebar on the left and a main content area on the right. The sidebar contains several menu items, with 'Alarme' and 'Général' highlighted in red boxes and numbered '2' and '3' respectively. The main content area shows the 'Général' tab selected, with a sub-tab 'Gestion E/S Notif'. The 'Activer l'alarme' toggle switch is turned on, indicated by a red arrow. Below it, there are two dropdown menus: 'Durée de l'alarme (sec)' set to '60s' and 'Durée de la sonnerie (sec)' set to '0s'. At the bottom right, the 'Appliquer' button is highlighted in a green box and numbered '4'. The 'Rafraîchir' button is also visible next to it.

Paramétrage Alarme Intelligente d'une camera compatible avec AI

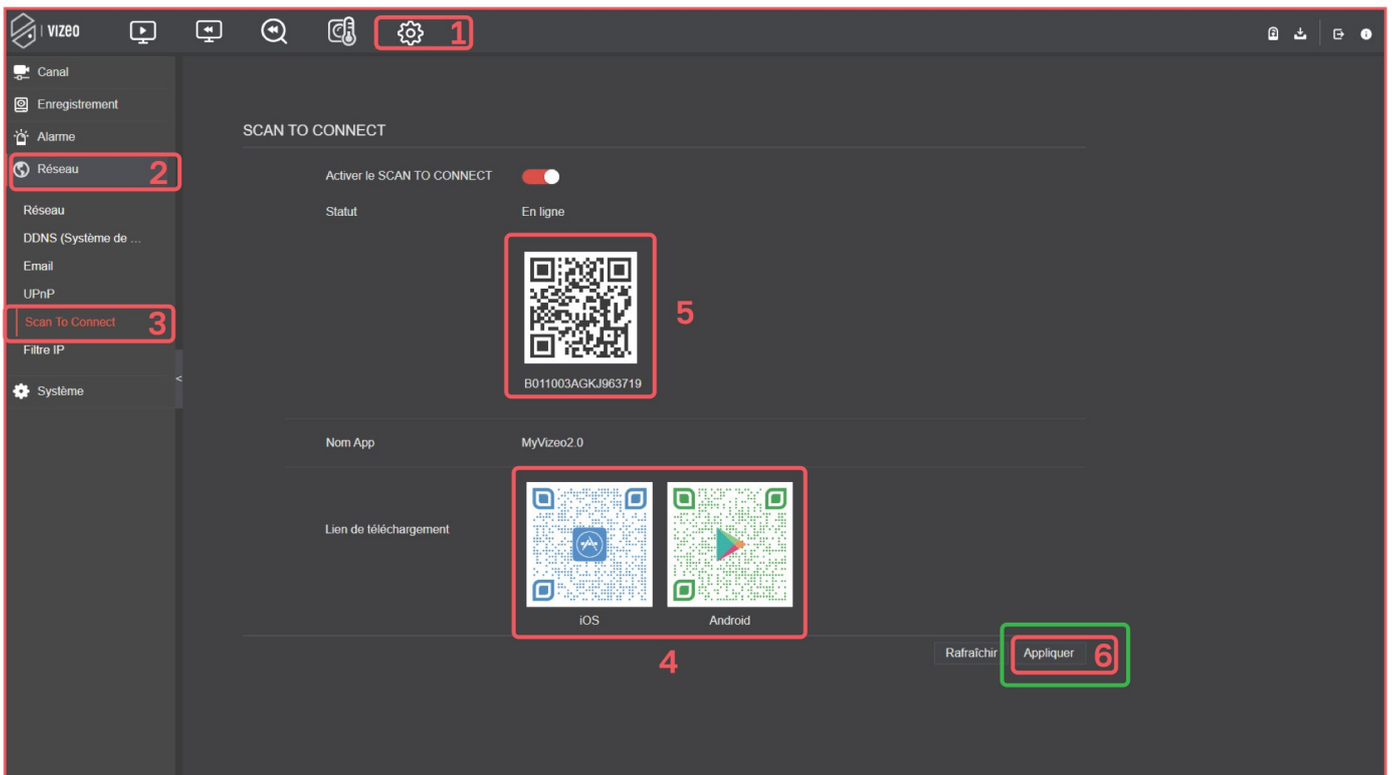
ETAPE 5 - Activez le bouton **A** et activez les notifications push **B**.



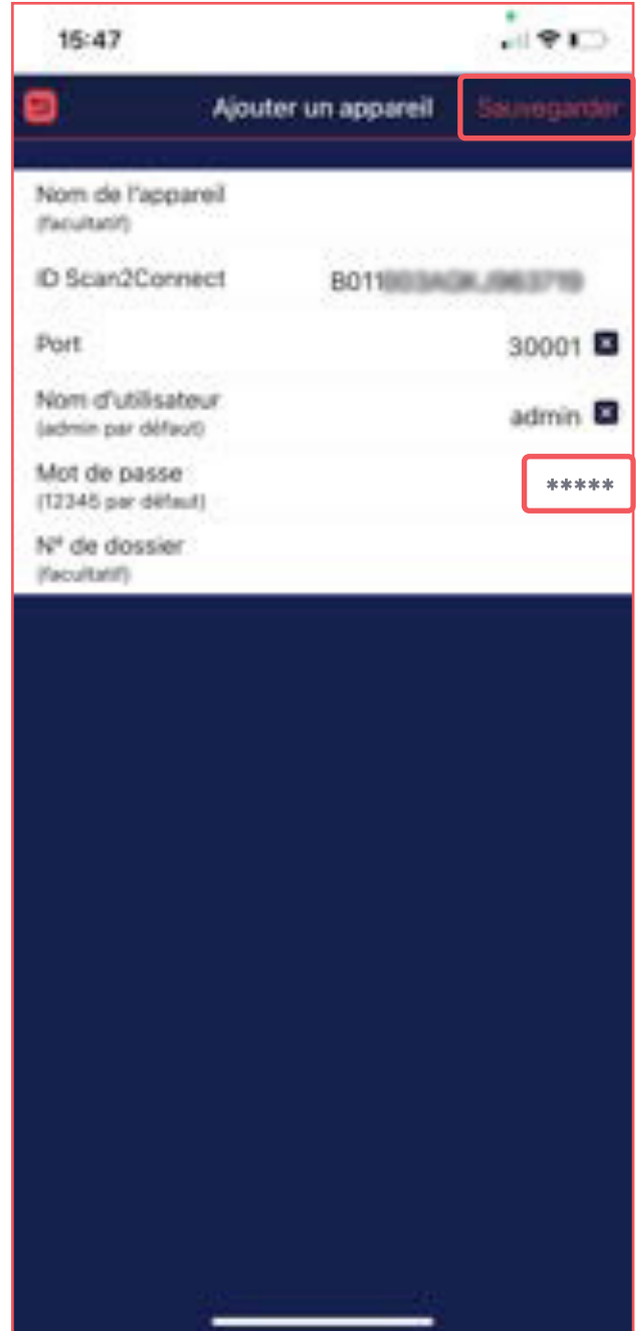
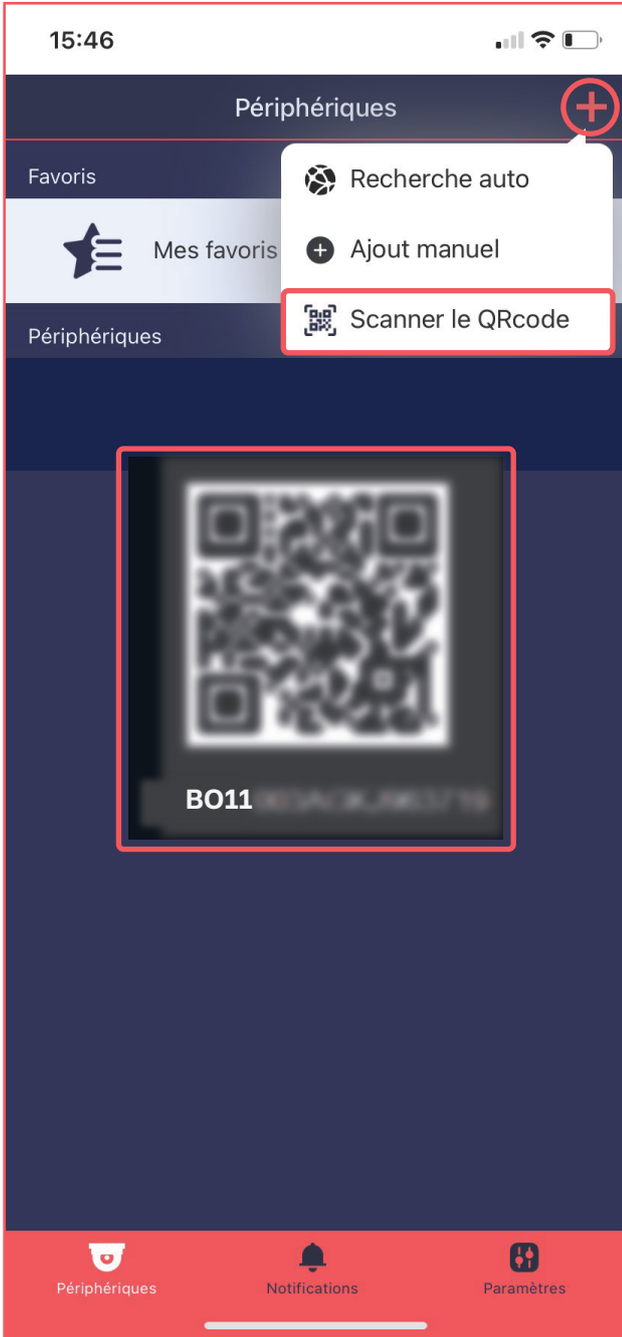
Paramétrage Alarme Intelligente d'une camera compatible avec AI



ETAPE 6- Ajoutez l'enregistreur HDXXX à l'application via Scan to Connect

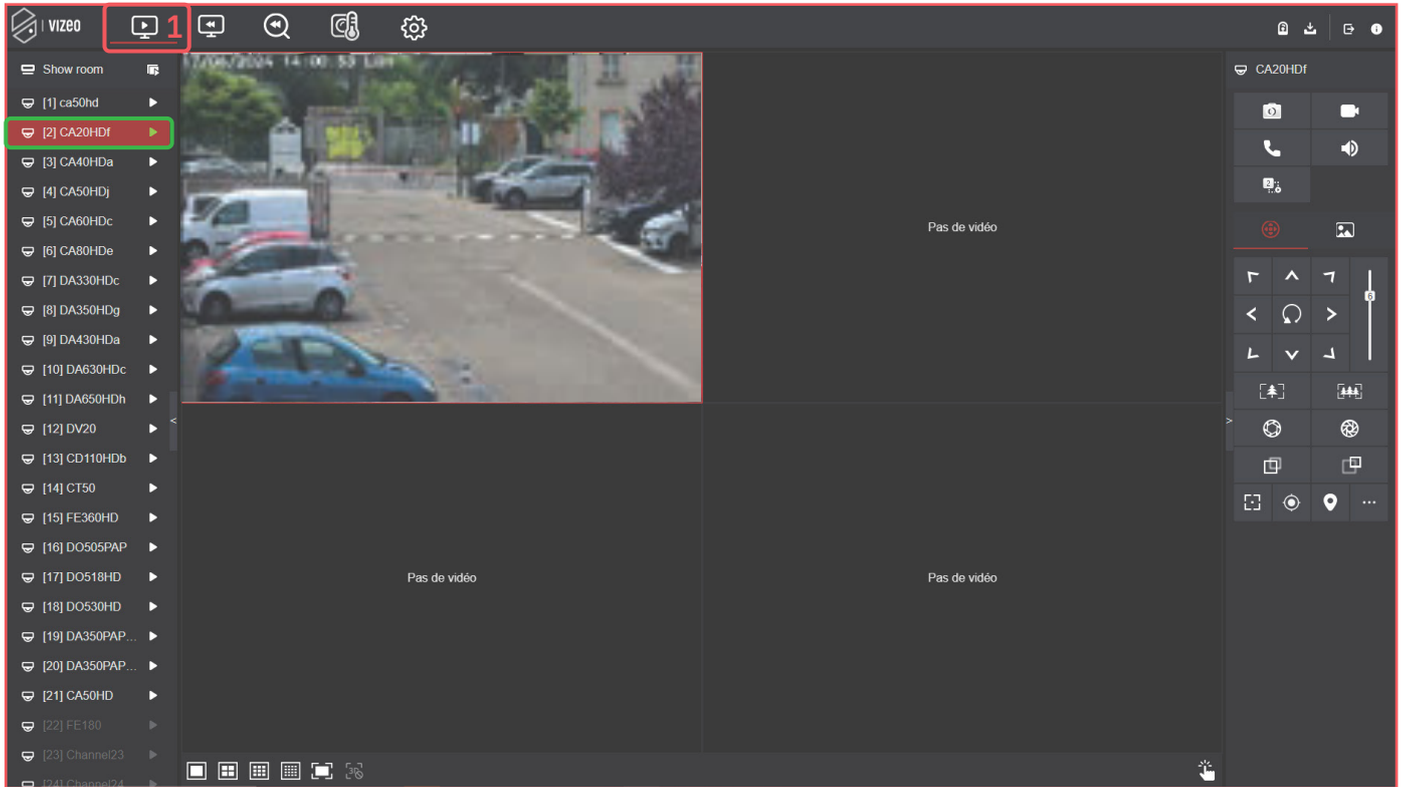


Paramétrage Alarme Intelligente d'une camera compatible avec AI

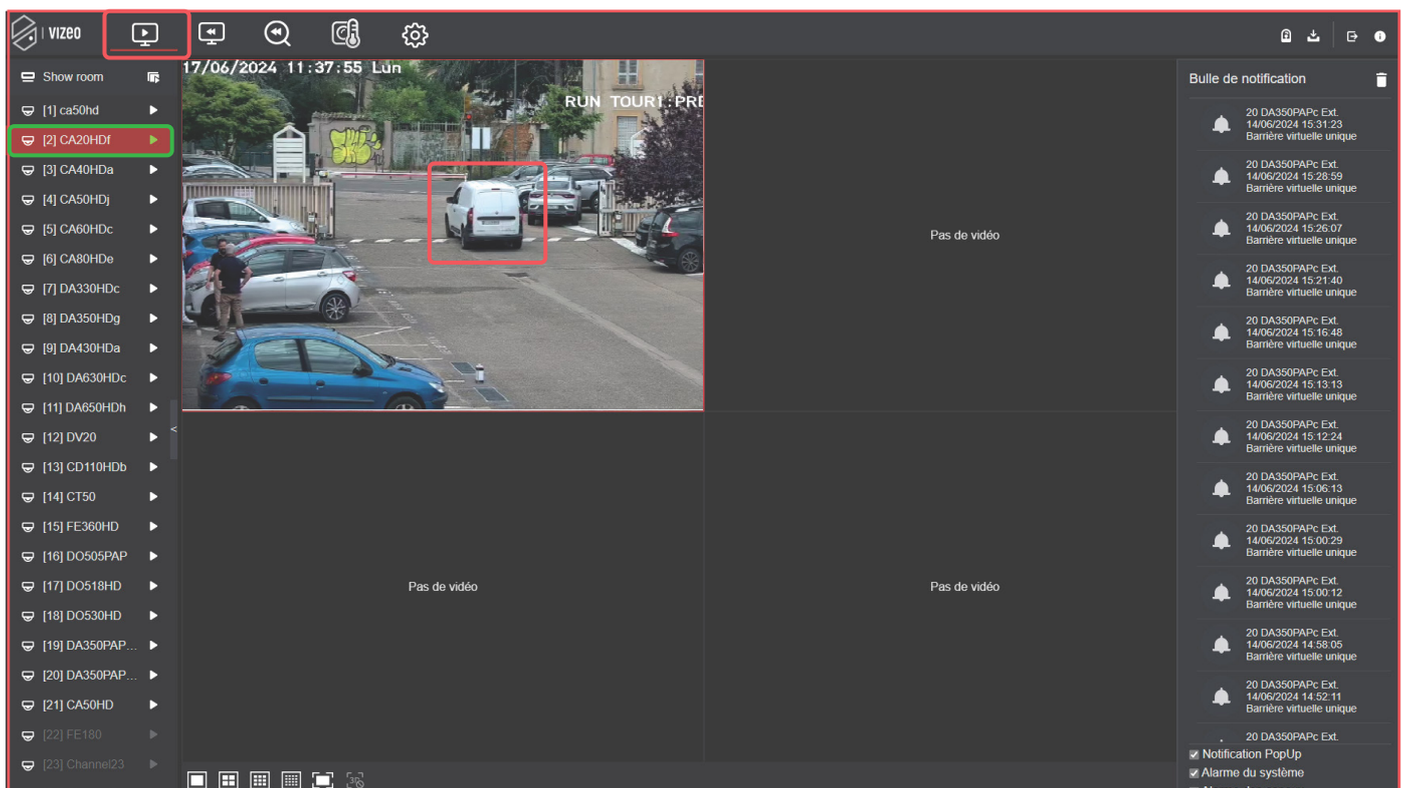


Paramétrage Alarme Intelligente d'une camera compatible avec AI

ETAPE 7 - On voit ici que l'intrusion d'autres objets ne déclenchera pas l'alarme.

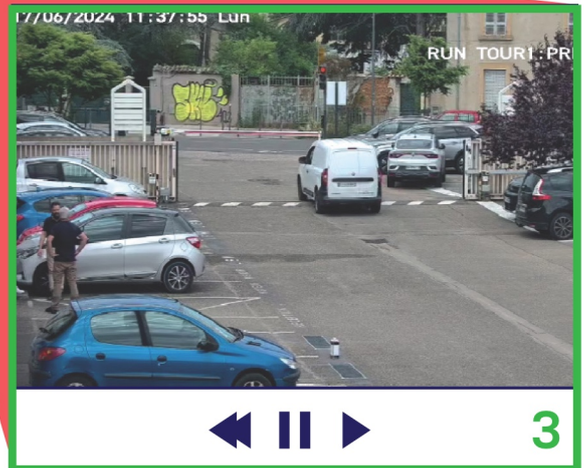


Lorsqu'il y a une personne dans la zone, l'alarme se déclenche.



Paramétrage Alarme Intelligente d'une camera compatible avec AI

Et le message d'alarme sera transmis à l'application.



Paramétrage Alarme Intelligente d'une camera compatible avec AI

BONNE PRATIQUE

- 1/ Régler l'alarme
- 2/ Après 2 ou 3 jours analyser les faux positif ou faux négatif.
- 3/ Ajuster les réglages.

Répéter ce processus jusqu'à l'obtention de moins de 5% de fausses alarmes.

Une fois régler vous pouvez activer l'alarme sur le smartphone du client.