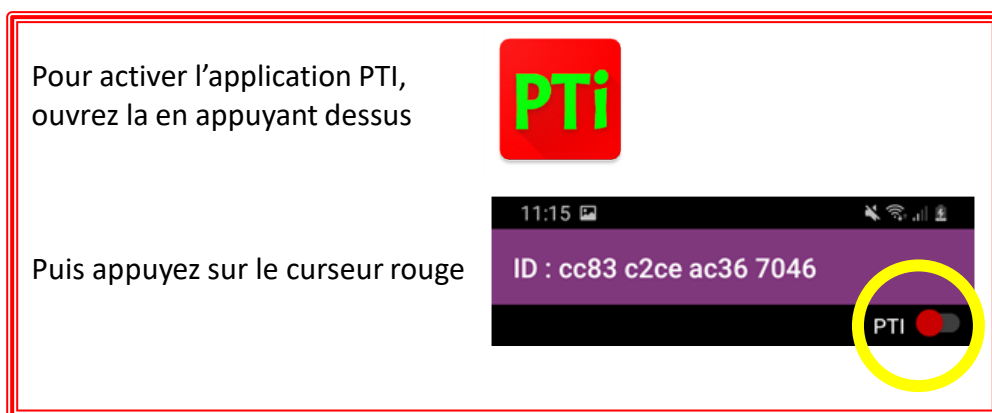


Procédure d'utilisation de l'application PTI

Procédure d'utilisation :

1. Vous arrivez sur le lieu de votre intervention
2. Si vous êtes seul, activez l'application PTI
3. Choisissez le type d'alarme souhaité
4. Si vous considérez que la localisation GPS/WIFI* affichée à l'écran n'est pas assez précise, l'application PTI vous guide pour enregistrer manuellement un message vocal de localisation
5. Lorsque votre intervention est achevée, désactivez l'application PTI avant de quitter les lieux



Concernant la localisation :

- ✓ Lorsque l'application PTI est activée, elle enregistre régulièrement votre localisation (sauf si vous avez enregistré un message vocal de localisation) sans la communiquer
- ✓ Vous pouvez consulter dans l'application PTI la dernière localisation qu'elle a enregistré ou le message vocal que vous avez enregistré
- ✓ En cas d'alarme, l'application PTI communique la dernière localisation qu'elle a enregistré ou le message vocal de localisation que vous avez enregistré
- ✓ La localisation GPS peut ne pas fonctionner dans certains lieux, comme par exemple certain(e)s constructions, véhicules, canyons naturels/urbains, forêts denses, ...
- ✓ La localisation WIFI* peut ne pas fonctionner. Elle fonctionne uniquement si une borne WIFI est à proximité, que son ADRESSE MAC est déclarée dans la configuration, et que la politique de sécurité informatique de l'infrastructure et/ou d'ANDROID n'applique pas de restriction ...
- ✓ Si vous enregistrez un message vocal de localisation, il doit être le plus précis possible ...

Localisation GPS = « 10 rue des cigognes 67960 Entzheim »

Localisation WIFI* = « adresse mac R2:4F:9M:Y7:3T:Z4 ATELIER »

Message vocal de localisation = « intervention chez ATELIO au 10 rue des cigognes 67960 Entzheim, à l'étage 3 dans la salle 333, code d'accès 1234 »

* Localisation WIFI en cours de développement, prévu pour T1 2022, sous réserve de faisabilité technique.

Les différentes alarmes possibles

Les alarmes :

Principe de l'alarme volontaire : réalisez l'action prévue pour l'alarme volontaire = notification locale pendant 60 secondes*. Les différentes actions possibles sont :

- ✓ Appuyez longuement sur le bouton tactile de l'application PTI
- ✓ Appuyez sur un bouton tactile ajouté sur n'importe quelle page de l'appareil ANDROID**
- ✓ Appuyez deux fois sur le bouton on/off de l'appareil ANDROID***
- ✓ Appuyez sur le bouton personnalisable de l'appareil ANDROID**
- ✓ Mettez l'appareil ANDROID tête à l'envers pendant 5 secondes***

Principe de l'alarme position allongée : si l'appareil ANDROID est allongé pendant 120 secondes* = notification locale pendant 60 secondes*

Principe de l'alarme position immobile : si l'appareil ANDROID est immobile pendant 120 secondes* = notification locale pendant 60 secondes*

Principe de l'alarme « homme mort » : toutes les 30 minutes* = notification locale pendant 60 secondes*

Pour annuler une alarme pendant la notification locale : appuyez sur « Annuler »

Si une alarme n'est pas annulée pendant la notification locale : alarme communiquée**** vers la télégestion ATELIO (incluant la localisation). La télégestion ATELIO exécute le scénario prévu.

L'alarme « En zone sans réseau » :

Lorsque vous allez dans une zone sans réseau, vous devez utiliser l'alarme « En zone sans réseau » (les autres ne peuvent pas y fonctionner à cause de l'absence de réseau)

- 1) Activez l'alarme « En zone sans réseau » avant d'entrer dans la zone sans réseau (l'application PTI vous demande le temps que vous allez y rester)
- 2) L'application PTI communique**** vers la télégestion ATELIO « Début » et le temps que vous avez prévu + affiche un compte à rebours à l'écran (le temps que vous avez prévu)
- 3) Entrez dans la zone sans réseau et effectuez votre travail
- 4) Avant la fin du compte à rebours, sortez de la zone sans réseau puis désactivez l'alarme « En zone sans réseau » (l'application PTI communique**** « Fin » vers la télégestion ATELIO)
- 5) Si vous n'avez pas désactivé l'alarme « En zone sans réseau » avant que le compte à rebours n'arrive à 0 = notification locale pendant 300 secondes*

Pour annuler l'alarme « En zone sans réseau » pendant la notification locale : allez dans une zone avec réseau et appuyez sur « Annuler » (l'application PTI communique**** « Fin » vers la télégestion ATELIO).

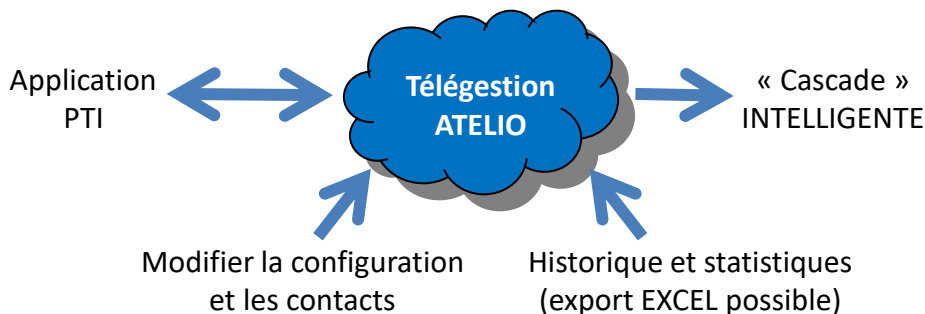
La télégestion ATELIO attend la fin du temps que vous avez prévu + le temps de la notification locale, et en l'absence de « Fin », exécute le scénario prévu.

* *Durée réglable depuis la télégestion ATELIO. ** Configuration nécessaire par l'administrateur de l'appareil ANDROID.*

*** *Configuration nécessaire depuis la télégestion ATELIO. **** Par Internet (3/4/5G ou WIFI)*

Scénario « cascade » INTELLIGENTE

Le schéma de principe simplifié



En cas d'alarme, la télégestion ATELIO exécute une « cascade » INTELLIGENTE :

1. Facultatif : la télégestion ATELIO appelle le travailleur isolé. Si le travailleur isolé acquitte l'appel en appuyant sur la touche 1 de son téléphone, l'alarme est annulée
2. Si l'alarme n'est pas annulée, la télégestion ATELIO appelle le contact 1
3. Si le contact 1 acquitte l'appel en appuyant sur la touche 1 de son téléphone

- ✓ Les contacts suivants ne sont pas dérangés
- ✓ Il reçoit un SMS + un mail

Le SMS/MAIL envoyé automatiquement par la télégestion ATELIO contient le détail de l'alarme dont un lien pour voir la localisation GPS sur GOOGLE-MAPS ou un lien pour écouter le message vocal de localisation ou un lien pour voir le nom de la borne WIFI (localisation WIFI en cours de développement)

4. Si le contact 1 n'acquitte pas l'appel en appuyant sur la touche 1 de son téléphone (par exemple répondeur), la télégestion ATELIO appelle le contact suivant ...
5. Si aucun contact n'acquitte l'appel, chaque contact reçoit le détail de l'alarme par SMS/MAIL ...*

La « cascade » exécutée par la télégestion ATELIO est dite INTELLIGENTE car :

- ✓ Elle ne dérange pas tous les contacts à chaque alarme
- ✓ Elle ne s'arrête pas en cas de répondeur
- ✓ Il est possible de prévoir un numéro fixe (localisation par MAIL à la place du SMS, ou par connexion à l'interface de la télégestion ATELIO)
- ✓ Il est possible de consulter un historique et des statistiques
- ✓ Elle est modifiable en ligne (accès sécurisé)

Exemple historique

13/10/2021 à 10:30:40 Résultat de la prise en charge de l'alarme PTI : L'utilisateur explique qu'il s'agit d'un essai id alarme : 39981
13/10/2021 à 10:27:51 Détail alarme transmis vers contact 2 : +33635228191 (SMS) id alarme : 39981 Cliquez pour voir le détail
13/10/2021 à 10:27:50 Détail alarme transmis vers contact 2 : mickael.steck@atelio.fr (Mail) id alarme : 39981 Cliquez pour voir le détail
13/10/2021 à 10:27:47 Contact 2 : +33635228191 Disponible (acquiescement par appui sur la touche 1) id alarme : 39981
13/10/2021 à 10:27:24 Appel téléphonique vers contact 2 : +33635228191 id alarme : 39981
13/10/2021 à 10:27:17 Contact 1 : +33638082202 Indisponible (occupé) id alarme : 39981
13/10/2021 à 10:26:14 Appel téléphonique vers contact 1 : +33638082202 id alarme : 39981
13/10/2021 à 10:26:05 Alarme non annulée par l'appareil PTI id alarme : 39981
13/10/2021 à 10:24:56 Appel téléphonique vers l'appareil PTI id alarme : 39981
13/10/2021 à 10:24:43 Alarme car action volontaire id alarme : 39981 Cliquez pour voir le détail

* L'étape 5 peut être remplacée par l'option agent de sécurité, sous réserves de souscription et de faisabilité technique.