

# Flash-Info Technique

Thème :	Outils technicien
Objet :	Chubb Connect
De :	Gaël Peccini
N° FI :	FIT-23-06



Ce Flash-Infos fait l'objet d'une enquête pour recueillir votre niveau de satisfaction au travers de 2 questions afin d'améliorer nos supports et communications futurs.

***On compte sur vous !***

**[Lien vers l'enquête](#)**

**Ce Flash-Infos ne contient pas de lien vers la GED car il intègre la totalité des informations.**

**Il est cependant archivé dans la [GED](#) pour pouvoir être consulté à posteriori.**

*Les liens présents dans le Flash-Infos peuvent ne pas être fonctionnels sur les iPhone d'entreprise car ces derniers n'ont pas accès au réseau intranet.*

## Description de Chubb Connect

Chubb Connect c'est une solution permettant de rendre connectée nos centrales incendie. Sa fonctionnalité principale est de récupérer les événements du fil de l'eau de la centrale et de les transmettre sur l'application smartphone

Pour cela, une interface spécifique a été développée ainsi qu'une application smartphone et PC

Les premières interfaces sont disponibles :

**428690100023 CHUBB CONNECT**



## Comment ça marche ?



L'interface se branche sur la sortie imprimante de la centrale. Tous les événements de la centrale sont transmis via le réseau 4G vers un serveur Cloud Chubb qui va les mettre en forme et les transmettre à mon application smartphone

**[Vidéo de démonstration](#)**

# Caractéristiques & Fonctionnalités

## Fonctionnalités disponibles dès le premier jour :

- Transmission instantanée des événements sur le smartphone
- Lecture vocale des événements sur le haut-parleur du smartphone ou dans les écouteurs
- Filtre des événements vocaux désirés (alarme feu, dérangement, ...)
- Synthèse des équipements et du matricage à partir de la programmation Chubb Expert
- Suivi de l'avancement de la vérification
- Possibilité d'ajouter des commentaires aux points
- Détails des équipements déclarer dans la programmation Chubb Expert et Télécode
- Libellés des événements comparés à ceux la programmation archivée sur le serveur
- Archivage des événements sur le serveur Chubb (possibilité de vérifier les points testés lors des essais précédents)
- Documentation et bouton de remontée d'aléas ou d'idées d'amélioration intégré dans l'application
- Compatibilité avec les centrales adressables de la gamme Resonance
- Alerte heure erronée sur la centrale
- Application compatible iOS & Android

## Caractéristiques de l'interface :

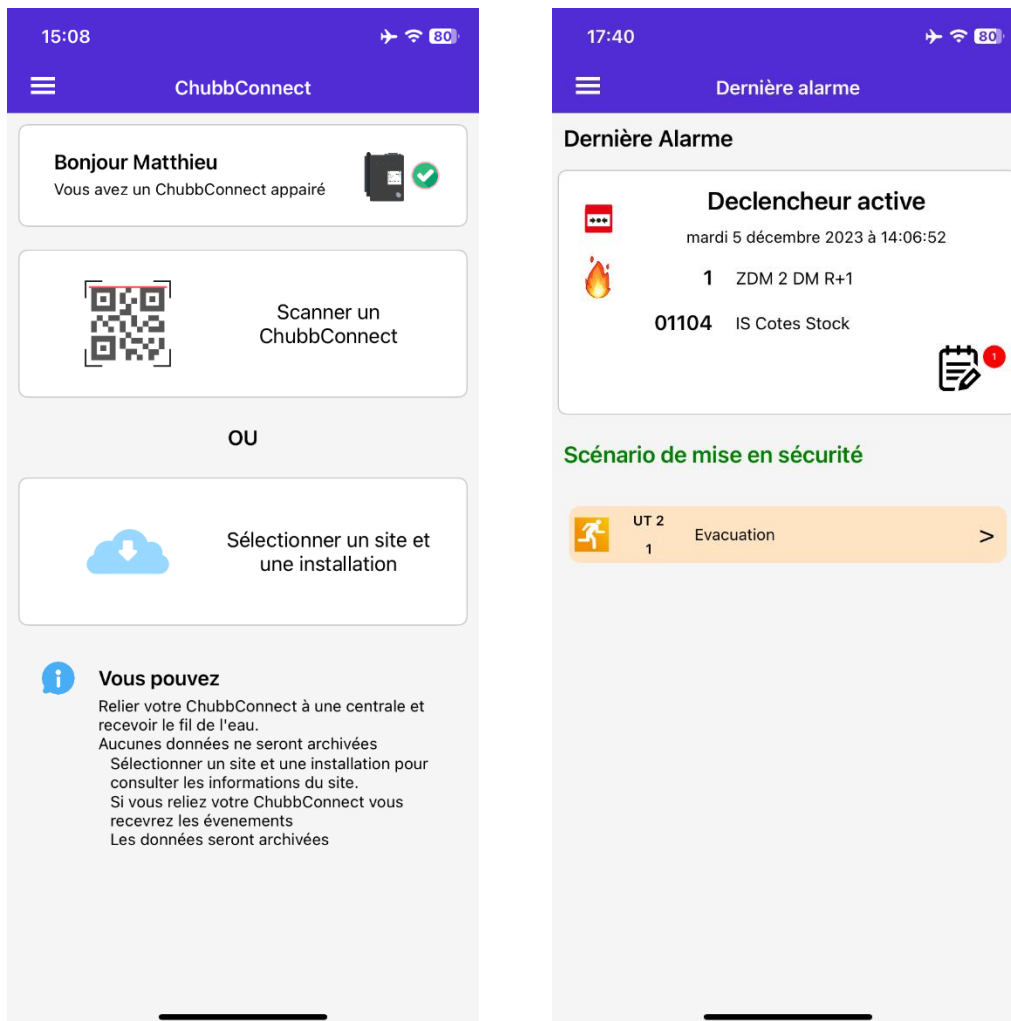
- Dimensions réduites pour être facilement transportable (format similaire au Chubb Lon)
- Boitier aimanté pour se fixer aisément sur les centrales
- Ecran Oled 3,3" pour se connecter à l'interface via un QR code et visualiser son état
- Déploiement automatique des mises à jour
- Bouton rotatif pour naviguer dans les menus
- Port DB9 permettant de se raccorder au port imprimante de la centrale
- Bornier 2 points pour l'alimentation 24v
- Port USB-C pour l'alimentation si 24v indisponible et pour le débogage
- Modem LTE (4G/SMS) avec antenne

## Informations sur la sécurité :

- Les données sont cryptées de bout en bout et stockées sur un serveur Chubb
- La communication est unidirectionnelle donc aucun risque de perturber ou de modifier le fonctionnement de la centrale
- Gestion des autorisations utilisateurs pour limiter l'utilisation de l'interface au seul personnel autorisé

## Fonctionnalités intégrées après le lancement :

- Compatibilité avec la gamme Influence
- Identification possible des points reconditionnés pour améliorer le suivi au fil des ans
- Mode deux techniciens connectés sur la même interface. Chacun définit les zones qu'il souhaite recevoir pour pouvoir travailler en parallèle sur la même centrale
- Possibilité d'ajouter des commentaires aux zones, corrélation, cartes, ....
- Génération automatique de rapports de tests exhaustifs
- Possibilité d'ajouter des localisations aux équipements du SSI



D'autres fonctionnalités pourront être ajoutées donc n'hésitez pas à nous faire part de toutes vos idées en nous envoyant un message sur Teams. Pour cela, il vous suffit de cliquer sur ce lien [Chubb Connect](#)

## Vos interlocuteurs

### Responsable Technique National

[gael.peccini@chubbfs.com](mailto:gael.peccini@chubbfs.com)  
Tel : 06.64.14.50.70

### Responsable Technique National Supervision

[olivier.mattei@chubbfs.com](mailto:olivier.mattei@chubbfs.com)  
Tel : 06.29.82.15.86

### Responsable Développement outils & applications métier

[patrick.breil@chubbfs.com](mailto:patrick.breil@chubbfs.com)  
Tel : 06.29.19.14.42

### Responsable supervision incendie

[christophe.cherel@chubbfs.com](mailto:christophe.cherel@chubbfs.com)  
Tel : 06.64.65.93.21

#### IdF Normandie

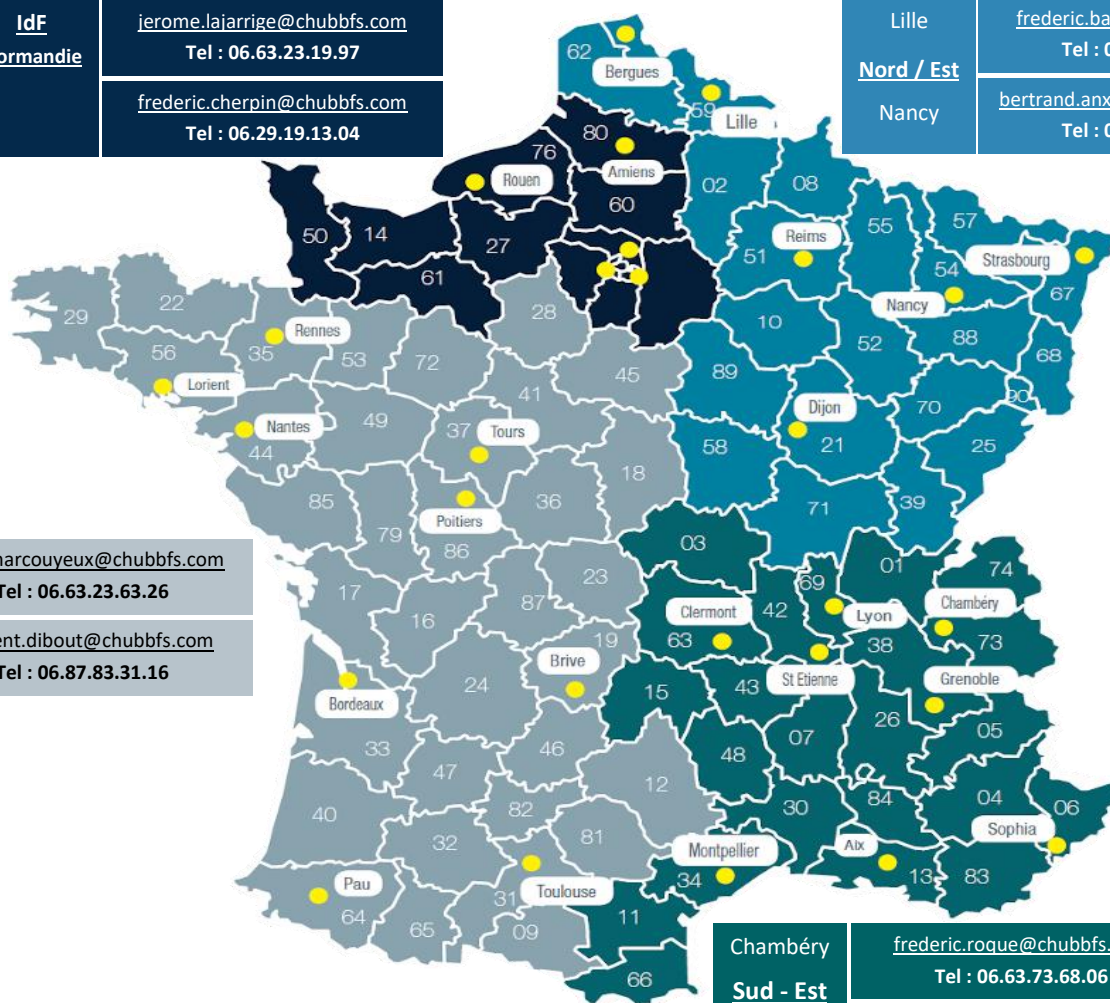
[jerome.lajarrige@chubbfs.com](mailto:jerome.lajarrige@chubbfs.com)  
Tel : 06.63.23.19.97  
[frederic.cherpin@chubbfs.com](mailto:frederic.cherpin@chubbfs.com)  
Tel : 06.29.19.13.04

#### Lille Nord / Est Nancy

[frederic.basecq@chubbfs.com](mailto:frederic.basecq@chubbfs.com)  
Tel : 06.07.94.27.04  
[bertrand.anxionnat@chubbfs.com](mailto:bertrand.anxionnat@chubbfs.com)  
Tel : 06.84.63.01.04

#### Tours Ouest Bordeaux

[alain.marcouyeux@chubbfs.com](mailto:alain.marcouyeux@chubbfs.com)  
Tel : 06.63.23.63.26  
[clement.dibout@chubbfs.com](mailto:clement.dibout@chubbfs.com)  
Tel : 06.87.83.31.16



Retrouvez l'ensemble des Flash-Infos via ce [lien](#)

Autres Informations disponibles via PC ou Smartphone sur :



**Chubb** IntraNews 365 - Chubb France [Accueil](#) [Incendie](#) [Supervision](#)

**Chubb** IntraNews 365 - Chubb France [Accueil](#) [Incendie](#) [Supervision](#)

Pour toute demande d'inscription/désinscription, merci d'envoyer un mail à [veronique.lachaume@chubbfs.com](mailto:veronique.lachaume@chubbfs.com)

Nota : Vu le nombre important de destinataires, ce mail peut faire l'objet de plusieurs diffusions distinctes.