



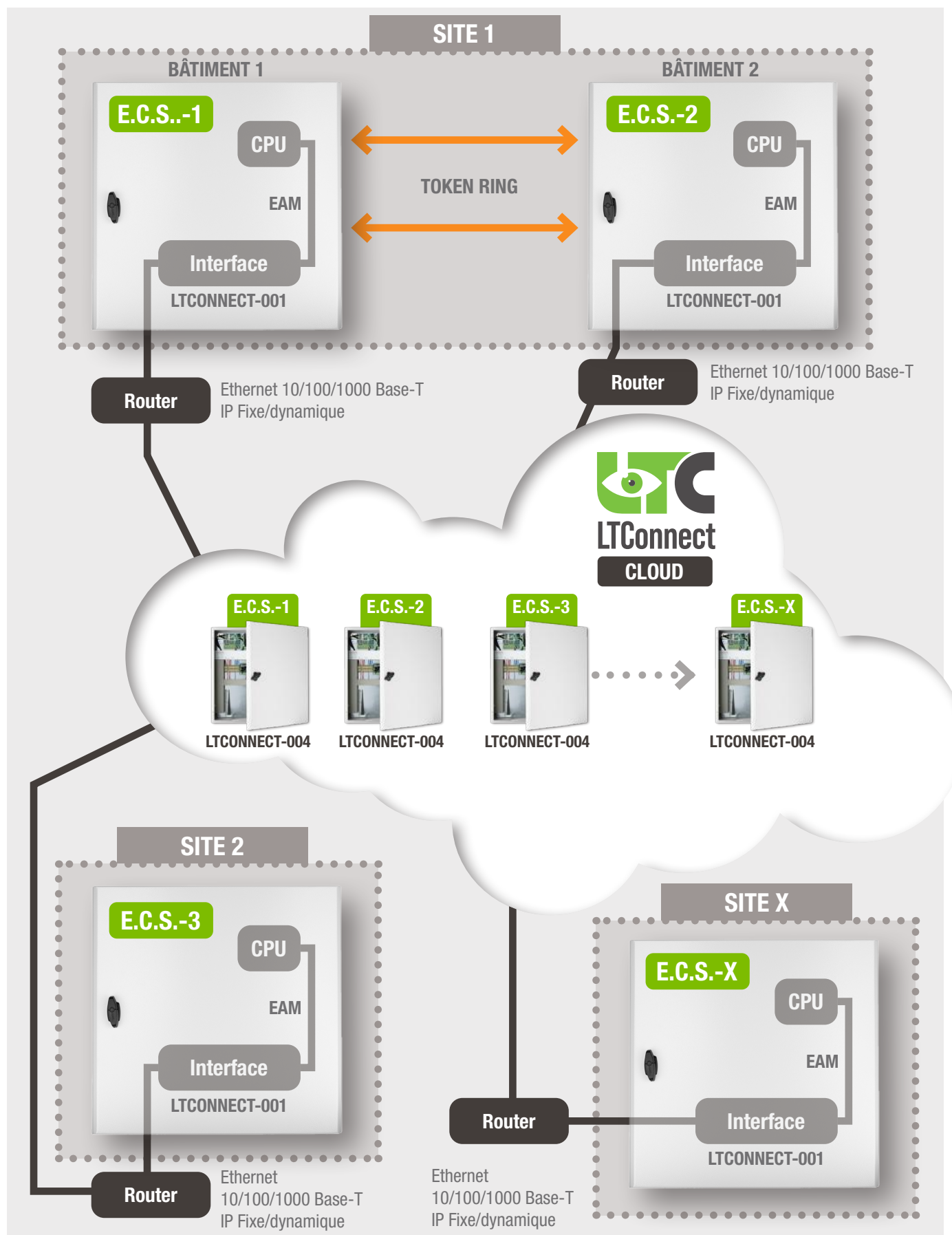
# Li<sup>c</sup>connect

## Application MD2400 pour l'utilisateur final

Votre centrale de détection incendie  
MD2400 toujours à portée de main



## LTConnect → SCHEMA DE PRINCIPE



## LTConnect ➔ APP pour système de détection incendie MD2400

**L'application LTConnect est une application pour la centrale d'alarme incendie MD2400.** L'application LTConnect est disponible pour Android et iPhone.

L'accès à l'application LTConnect est octroyé via une connexion de base pour un maximum de quatre utilisateurs et peut être étendu avec des connexions supplémentaires par cinq utilisateurs. Le nombre de messages push est illimité.

L'écran de base de l'application LTConnect est un tableau de bord avec une vue d'ensemble de toutes les centrales d'alarme incendie MD2400 connectées sur le compte utilisateur actif. Pour chaque E.C.S. MD2400, un onglet apparaît sur le tableau de bord avec le nom de la centrale et l'indication de l'état du système, en ligne-hors ligne, alarme incendie et défaut technique.

**L'utilisateur de l'application LTConnect App reçoit une notification par le biais d'un message push chaque fois qu'une alarme incendie ou un défaut technique se produit sur la centrale d'alarme incendie MD2400.** Via le message push, la notification en cours peut être visualisée et l'utilisateur de l'application LTConnect peut confirmer les notifications en introduisant des actions de suivi. Les autres utilisateurs de l'application LTConnect sont informés des actions de suivi introduites au moyen d'un message push. De cette manière, les responsables désignés du système de détection incendie peuvent s'informer mutuellement, via l'application LTConnect, des mesures qu'ils prendront pour le suivi et le traitement des notifications entrantes.

Via l'application LTConnect, il est possible de consulter le journal complet de la centrale d'alarme incendie MD2400. Le journal contient tous les événements signalés sur l'E.C.S. MD2400 ainsi que toutes les actions telles que «silence», «reset» et la mise en service et hors service de composants effectuées sur l'E.C.S. MD2400. Le journal enregistre également toutes les opérations effectuées via l'application LTConnect, ainsi que le nom d'utilisateur de la personne qui a effectué l'opération. Un journal individuel pour un détecteur spécifique, un déclencheur manuel ou un autre composant est également disponible.

**Grâce à l'application LTConnect, la valeur analogique et donc l'état actuel d'un composant peut être consulté en temps réel.**

En fonction des droits attribués à l'utilisateur, un certain nombre de commandes courantes peuvent être lancées. La commande «silence» permet d'accepter un message entrant et la commande «reset» permet de remettre la centrale d'alarme incendie MD2400 dans son état initial. De plus, le droit de l'utilisateur peut permettre la mise en service et hors service des composants. Cette fonctionnalité permet de mettre hors service des composants individuels, mais également des groupes et des circuits de boucle complets. Grâce à un aperçu convivial des composants hors service, les composants hors services peuvent facilement être remis en service.

## LTConnect ➔ APP

**Limotec LTConnect App** vous permet d'être averti 24/7 en temps réel, en offrant aux responsables de la sécurité, par l'intermédiaire

de l'application, un accès facile et intuitif aux notifications sur le système, quel que soit votre localisation.



LTConnect App  
est disponible pour  
Android et iOS.



GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store

UTILISATEUR 1



UTILISATEUR 2



UTILISATEUR 3



## LTConnect ➔ PROPRIÉTÉS

- Aperçu de toute les notifications actives présentes sur la centrale d'alarme incendie
- Confirmation des notifications (droit de l'utilisateur à définir)
- Silence (droit de l'utilisateur à définir)
- Reset (droit de l'utilisateur à définir)
- Interrogation de l'état actuel et de la valeur analogique d'un composant
- Statut de mise en service ou hors service d'un composant
- Mise en service ou hors service d'un composant (droit de l'utilisateur à définir)
- Journal de toutes les notifications, y compris le journal de confirmations des notifications
- Envoi de notifications push à la réception d'un message de la centrale d'alarme incendie
- Envoi de notifications push en cas de confirmation d'une notification par un autre utilisateur.



## EN DEVELOPPEMENT

- Outil de service pour l'installateur
- Maintenance préventive
- Listes de synthèse

