



## dormakaba jay cloud

# Gestion des urgences et des secours avec jay cloud et TDS®Life-Safety

Les données en temps réel portant sur l'ensemble des collaborateurs et des visiteurs ainsi qu'une gestion exhaustive des zones comprenant tous les points d'entrée et de sortie constituent des éléments fondamentaux pour une gestion des évacuations et des urgences fiable. Elles permettent de délivrer des informations sûres et à chaque instant sur la localisation de chacun dans le bâtiment ou les locaux de l'entreprise.

**jay cloud** est une application « Logiciel en tant que service » basé sur la « Business Technology Platform » de SAP. jay cloud communique avec les terminaux d'accès et de temps connectés ainsi que les terminaux d'évacuation via la plateforme SAP de l'Internet des Objets et leur

transmet des données de base personnelles et des autorisations d'accès.

**TDS Life-Safety** assure une planification et une gestion des secours optimales. Lors de l'évacuation d'un bâtiment, TDS Life-Safety permet de localiser les personnes manquantes en temps réel via un compteur proactif grâce à l'utilisation d'une technologie intelligente.

En combinaison avec **TDS Life-Safety**, jay cloud offre une solution numérique qui permet aux entreprises d'être pleinement en mesure de répondre à leurs obligations techniques légales et de sécurité auprès de leurs collaborateurs, des visiteurs et des fournisseurs sur place.



### Pilier du point de rassemblement Life-Safety



### Actualisation du panneau d'information de sécurité (SIP) en temps réel

### En cas d'urgence, toutes les personnes doivent quitter le bâtiment rapidement et se rendre aux points de rassemblement indiqués.

Lorsque le personnel est enregistré dans certains points de rassemblement Life-Safety, une liste des personnes manquantes est mise à disposition sur les terminaux mobiles intelligents. Cette liste est actualisée automatiquement et permet d'avoir un aperçu complet des différentes phases d'évacuation.

Le vaste programme de signalement **TDS Life-Safety** aide les services d'urgence à déterminer la dernière localisation connue des personnes manquantes. Cela améliore considérablement l'issue des opérations de secours.

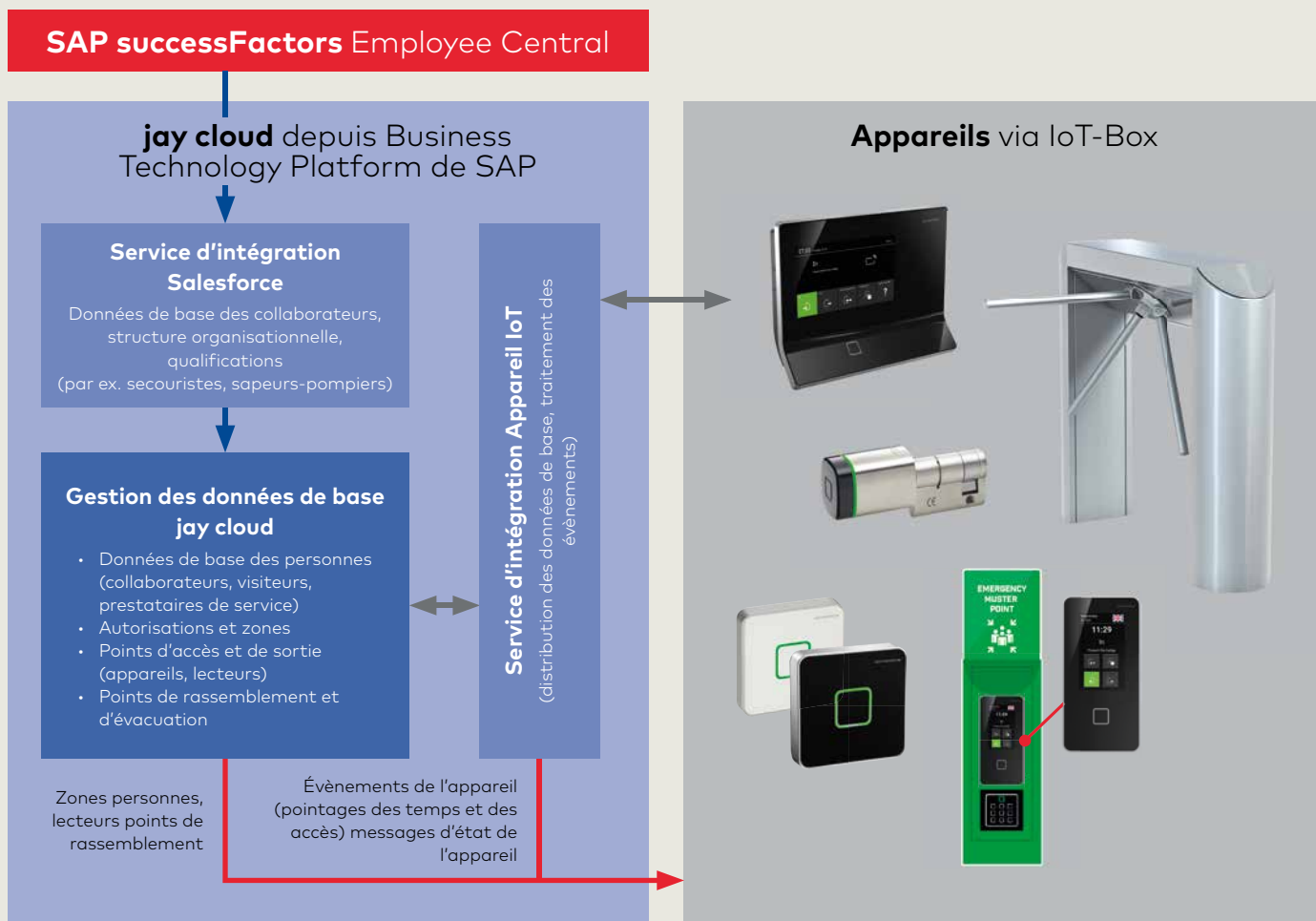
En combinaison avec TDS SIP (Safety Information Panel – panneau d'information de sécurité) et l'affichage des personnes actuellement présentes, TDS Life-Safety soutient la planification des secours. Le panneau d'information de sécurité TDS est mis à jour en temps réel sur les mouvements d'entrée et de sortie des personnes dans le bâtiment. Cela permet d'obtenir une visibilité complète des personnes à cet endroit à un instant précis. Il fournit également des informations en temps réel concernant les agents disponibles de l'équipe réactive tels que les secouristes et les membres des sapeurs-pompiers, chargés d'intervenir rapidement en cas d'urgence.

Les conditions requises pour une solution Life-Safety adéquate sont la mise en place de mesures adaptées pour déterminer clairement les entrées et les sorties dans les bâtiments. L'objectif est de garantir un chiffre précis des agents dans chaque zone.

### Avantages de TDS Life-Safety

- Planification des secours pour les collaborateurs et les visiteurs
- Visibilité en temps réel pour les équipes d'intervention d'urgence
- Compatibilité complète avec le système de contrôle d'accès
- Respect des réglementations légales
- Fonctionnalité de rapport
- Détermination de la « dernière localisation connue »
- Gestion des installations améliorée
- Réaffirmation de l'engagement de votre entreprise en faveur des normes sanitaires et de sécurité

# Flux de process jay cloud et TDS Life-Safety



jay cloud s'intègre simplement dans **SAP SuccessFactors** et fournit toutes les données de base des personnes, les qualifications des collaborateurs ainsi que l'organisation structurelle de l'entreprise. jay cloud permet de créer des bâtiments, des salles, des zones, des zones d'accès et de sortie ainsi que des points de rassemblement et d'attribuer des autorisations d'accès basées sur les rôles.

Ceux-ci sont transmis aux terminaux de saisie des temps et d'accès connectés ainsi qu'aux terminaux d'évacuation et d'enregistrement. **jay cloud** permet également d'effectuer la gestion des appareils ainsi que la surveillance du matériel.

## Interface avec TDS Life-Safety

L'interface jay cloud apporte les données suivantes en temps réel sur TDS Life-Safety :

- Personnes (nom, e-mail, numéro de téléphone, rôle, service, site)
- Qualifications (par ex. secouriste, membre des sapeurs-pompiers)
- Zones, points d'accès et de sortie (appareils/lecteurs), points de rassemblement et d'évacuation
- Pointages (temps et accès)
- Messages d'état de l'appareil

Co-Innovated with SAP®

SAP® Certified  
Built on SAP Business Technology Platform

**100 % cloud** basé sur la Business Technology Platform de SAP

**Avez-vous des questions ? Nous serons ravis de vous accueillir et de vous conseiller.**

**dormakaba Belgium N.V.** | Monnikenwerve 17-19 | BE-8000 Brugge | T +32 50 45 15 70 | info.be@dormakaba.com | www.dormakaba.be  
**dormakaba France** | 2-4 rue des Sarrazins | FR-94046 Créteil cedex | T +33 1 41 94 24 00 | marketing.fr@dormakaba.com | www.dormakaba.fr  
**dormakaba Luxembourg S.A.** | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu  
**dormakaba Suisse SA** | Chemin de Budron A5 | CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne | T +41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | www.dormakaba.ch