

Life Safety  
avec  jay cloud



## Gestion des Evacuations & des Urgences

Une gestion performante des évacuations peut sauver des vies

Les entreprises sont responsables de la sécurité et de la sûreté de leurs employés. Avec jay cloud Life Safety, vous avez toujours une vue d'ensemble de qui se trouve sur vos locaux. L'intégration des systèmes de gestion du temps, de la présence et du contrôle d'accès vous permet d'être bien préparé en cas d'urgence. Des exercices d'évacuation réguliers et efficaces augmentent la sécurité de votre personnel.

En cas d'urgence, le système jay cloud Life Safety permet une évacuation rapide et ordonnée. Il garantit que votre équipe agit en toute sécurité et efficacité lorsque chaque seconde compte.

- Utilisez des données en temps réel provenant du contrôle d'accès, de la gestion des visiteurs et de la Gestion des temps
- Organisez des exercices d'évacuation réguliers et efficaces
- Mettez en œuvre des évacuations rapides et sûres grâce à l'utilisation de données en temps réel
- Minimisez les risques et maximisez la sécurité pour le personnel et l'équipe d'évacuation

## Une véritable solution cloud-native

jay cloud est une solution « Software as a Service » cloud-native basée sur la **SAP® Business Technology Platform**. Grâce aux technologies les plus récentes de la SAP BTP, la solution offre un maximum de sécurité informatique.

La solution a été conçue dès l'origine comme une solution cloud-native, offrant ainsi tous les avantages : évolutivité, cyberrésilience, déploiement semestriel des versions majeures, processus de support optimisés, surveillance et bien d'autres encore.

# Ce qui compte vraiment

## Anticiper

Pour répondre rapidement et en toute sécurité en cas d'évacuation, il est important de savoir qui se trouve sur les lieux et où ces personnes sont susceptibles de se trouver.

## S'appuyer sur le temps réel

Un **système de contrôle d'accès** offre une visibilité en temps réel sur les derniers emplacements connus des employés, des visiteurs ou des prestataires de services externes. Cela est essentiel pour garantir que personne n'est oublié en cas d'urgence. L'intégration de la **gestion des visiteurs** assure que les visiteurs et leurs hôtes peuvent être facilement identifiés au sein de l'organisation. La **Gestion des Temps** fournit des informations supplémentaires sur les employés présents. En conjonction avec le **système RH**, qui gère des rôles cruciaux tels que les premiers secouristes ou les assistants d'évacuation, il garantit que toutes les responsabilités essentielles sont couvertes pendant une évacuation.

## Que faire en cas d'urgence ?

En cas d'urgence, le système jay cloud Life Safety garantit que l'équipe d'évacuation est immédiatement alertée et reçoit des instructions claires et exploitables. Le processus d'évacuation utilise des points de rassemblement interactifs où les évacués se

signalent comme "en sécurité" ou s'identifient auprès des assistants d'évacuation utilisant des scanners mobiles. Pendant ce temps, le système identifie les derniers emplacements connus des personnes manquantes pour permettre des efforts de réponse rapides et ciblés.

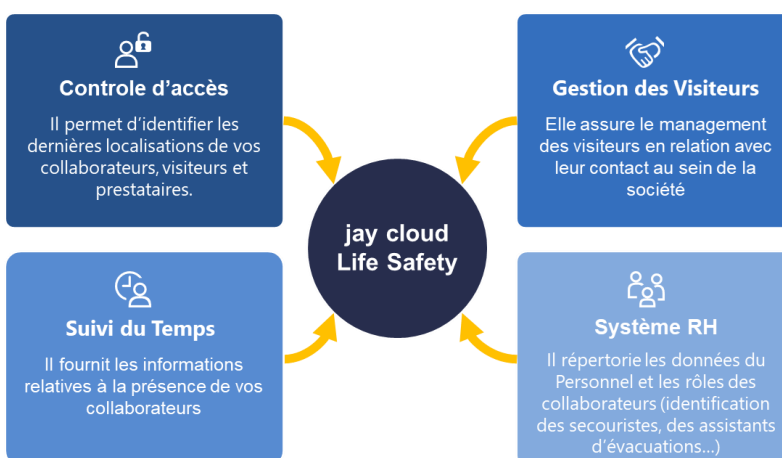
## Gardez une vue d'ensemble

L'objectif est de mettre tout le monde en sécurité le plus rapidement et la façon la plus organisée possible - chaque seconde compte, surtout en cas d'incendie. Pendant une évacuation ou un exercice, un tableau de bord Life Safety dédié (une vue d'ensemble à l'écran) montre l'avancement actuel. Chaque fois qu'une personne est marquée comme en sécurité, la liste des personnes manquantes est réduite et des informations détaillées sur celles qui restent non localisées peuvent être consultées. Cela permet aux responsables de suivre la situation et de prendre des décisions éclairées sur le moment et l'endroit où déployer les équipes de secours pour rechercher les personnes manquantes.

## Sauvetage sécurisé

Ce système aide les secouristes à concentrer leurs efforts sans se mettre en danger inutilement. Ainsi, des vies peuvent être sauvées et les risques minimisés pour toutes les personnes impliquées.

# Connectez vos systèmes. Maximisez la sécurité en cas d'évacuation



jay cloud offre des interfaces complètes avec les systèmes de contrôle d'accès, de gestion des visiteurs et des entreprises externes, d'enregistrement du temps et de tous les systèmes RH pertinents.

La meilleure intégration possible peut être réalisée avec les modules jay cloud TIME, ACCESS, VISITOR.

Nous serons heureux de vous conseiller sur la manière d'intégrer ces modules dans votre concept de sécurité global.

# Fonctionnalités de jay cloud LIFE SAFETY

Voici comment jay cloud accompagne la gestion de vos évacuations

- Vue d'ensemble constamment mise à jour de toutes les personnes présentes et absentes enregistrées, intégrant de manière transparente les données de toutes les sources (contrôle d'accès, gestion du temps et des présences, gestion des visiteurs).
- Vue d'ensemble continuellement mise à jour des membres de l'équipe d'évacuation (par exemple, agents de sécurité, assistants d'évacuation, premiers intervenants).
- Alertes immédiates à l'équipe d'évacuation en cas d'urgence.
- Le statut d'évacuation est instantanément visible pour tous sur le site - grâce à des signaux lumineux aux points de rassemblement, terminaux et appareils d'enregistrement mobiles.
- Mise à jour dynamique continue de la base de données par l'enregistrement continu des réservations actuelles pendant l'évacuation.
- Accès sécurisé et convivial aux données d'évacuation via un navigateur web - facile à utiliser.
- Les employés peuvent se signaler comme absents de manière autonome aux terminaux situés aux points de rassemblement.
- Les assistants d'évacuation peuvent enregistrer les individus de manière sécurisée à l'aide de scanners mobiles.
- Le retour des individus déjà marqués comme "en sécurité" est empêché en modifiant temporairement les autorisations d'accès pendant l'évacuation.
- Les exercices d'évacuation et les simulations d'incendie peuvent être réalisés rapidement et sans temps d'attente prolongé.
- L'exercice/urgence se termine de manière ordonnée avec des informations claires à tous les points de rassemblement, par exemple, "L'exercice est terminé. Veuillez retourner à votre poste de travail".

## Rôles d'autorisation pour les cas d'évacuation

Les employés peuvent avoir des rôles supplémentaires en cas d'évacuation, tels que premiers secouristes, assistants d'évacuation ou agents de sécurité.

Ces rôles sont soit importés du système RH, soit gérés directement dans jay cloud. Ils sont utilisés dans jay cloud pour surveiller les niveaux de personnel et les qualifications pour des zones spécifiques. Les individus détenant ces rôles sont immédiatement visibles dans le tableau de bord Life Safety. Si le niveau de personnel minimum planifié pour une zone ou une fonction de sécurité n'est pas atteint, des notifications peuvent être automatiquement envoyées aux responsables de site ou d'équipe.

Pendant l'évacuation, des droits d'accès supplémentaires peuvent être accordés aux assistants d'évacuation.



# S'exercer aux évacuations

Des exercices d'évacuation réguliers augmentent l'efficacité en cas d'urgence

Les exercices d'évacuation sont une partie importante de la sécurité au travail. Les entreprises sont tenues de pratiquer régulièrement l'évacuation des personnes en cas d'urgence.

Pour les salariés, de tels exercices sont généralement beaucoup plus efficaces que des instructions théoriques. Ils aident à augmenter leurs connaissances et leur sens des responsabilités en matière de sécurité au travail.

Plus les gens sont familiers avec les itinéraires de secours et les points de rassemblement, plus l'évacuation sera fluide en cas d'urgence.

**Life Safety Analytics** permet de tirer des enseignements du déroulement de l'évacuation et de suggérer des améliorations ciblées à la suite de chaque formation.

jay cloud Life Safety vous permet de réaliser des exercices d'évacuation efficaces avec un minimum de perturbation de vos opérations.

En effectuant régulièrement des exercices d'évacuation, vous pouvez vous assurer que :

- Le système d'alarme fonctionne rapidement et en douceur en cas d'urgence.
- L'alarme atteint tout le monde.
- Tout le monde dans le bâtiment comprend la signification de l'alarme et sait quoi faire.
- Les zones à évacuer sont exemptes de personnes.

Cela vous permet d'identifier les faiblesses et les sources d'erreur dans le plan d'évacuation et d'apporter des améliorations.



# Fonctions et appareils en un coup d'œil

## Life Safety Dashboard

En fonctionnement normal, le tableau de bord affiche des informations sur la présence des employés, des personnes externes et des visiteurs ainsi que le nombre et les compétences des assistants d'évacuation sur site. Il fournit des données en temps réel, est basé sur le web et disponible sur tous les appareils tels que les ordinateurs de bureau, les tablettes et les smartphones.



## Le point de rassemblement et son rôle

En cas d'évacuation, le point de rassemblement interactif résistant aux intempéries est l'endroit où les personnes se signalent comme "en sécurité".

Équipé de technologies avancées, le point de rassemblement enregistre automatiquement la présence et l'identité des évacués, fournissant aux intervenants d'urgence et aux responsables une vue précise des personnes présentes et absentes. Les évacués peuvent recevoir des instructions sur la conduite à tenir pendant la situation d'urgence.

Une fois l'évacuation ou l'exercice terminé, des informations sur les prochaines étapes peuvent être distribuées via le point de rassemblement.

Les assistants d'évacuation ont la possibilité de scanner les personnes comme étant en sécurité à l'aide d'appareils mobiles.



En cas d'évacuation (ou d'exercice d'évacuation), le tableau de bord affiche toutes les informations sur la progression de l'évacuation.

**Il devient le point central pour une vue d'ensemble de la situation.**

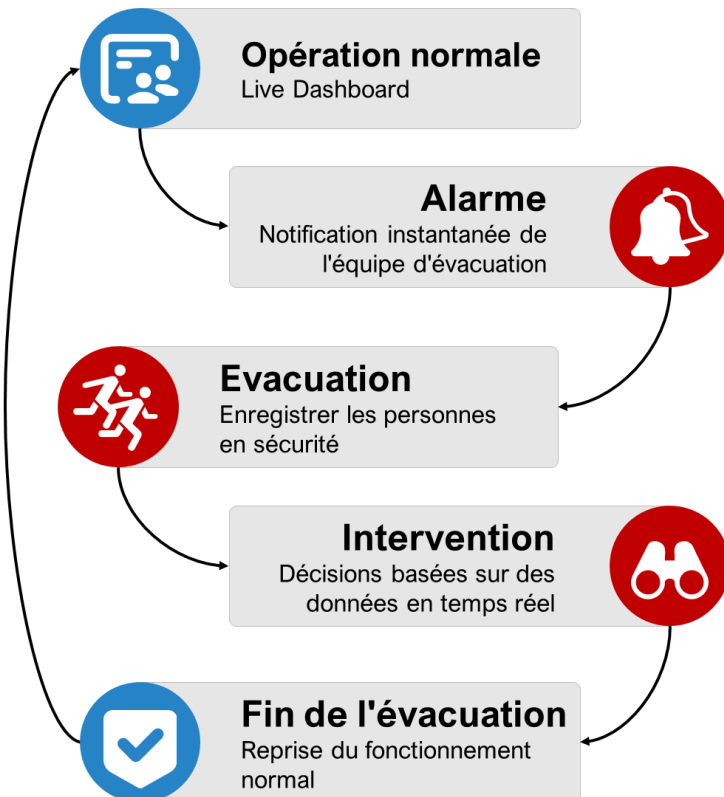
Le système enregistre dynamiquement dès qu'une personne s'identifie à un terminal et quitte les locaux de l'usine ou se signale comme "sécurisé" à un point de rassemblement. La personne est alors immédiatement listée dans le système comme étant en dehors de la zone de danger.



Interface utilisateur facile à comprendre  
Intuitive - même dans des situations stressantes

# Comment fonctionne une évacuation (ou un exercice)

Le processus de l'activation de l'alarme au retour à la normale



**Opération normale** : le Live Dashboard affiche le nombre actuel de personnes présentes et d'assistants d'évacuation sur place.

**Alarme** : le Live Dashboard passe en mode évacuation : il affiche le nombre de personnes disparues et sauvées - mise à jour continue des données

**Évacuation** : les personnes se présentent elles-mêmes aux points de rassemblement pour se déclarer en sécurité - ou sont enregistrées comme étant en sécurité par les assistants.

**Intervention** : la base de données aide les secours à décider quand et où rechercher les personnes disparues de manière ciblée.

**Fin de l'évacuation** : retour au opération normal, évaluation et analyse de la situation d'urgence ou de l'exercice afin d'améliorer les processus.

## Avez-vous des questions ?

Nous serons heureux de vous conseiller !

[Prendre rendez-vous](#)

**Poksundo GmbH** – un Spin-off du groupe dormakaba  
Kanzleigasse 18 | DE-78050 Villingen-Schwenningen  
poksundo.com | info@poksundo.com  
T +49 7721 8070723

