

Intégrez votre  
contrôle d'accès  
dans SAP®SuccessFactors



## La "Best In Class Solution" pour les utilisateurs SAP

Avec **jay cloud**, les entreprises peuvent organiser l'ensemble de la gestion des temps et du contrôle d'accès en toute simplicité dans leur système SAP. Elles n'ont plus besoin d'un système tiers pour cela. **jay cloud** permet de gérer ces tâches importantes et sensibles de l'entreprise de manière simple et hautement sécurisée, directement à partir de SAP SuccessFactors Employee Central.

**jay cloud** relie l'ensemble du portefeuille de produits dormakaba à SAP SuccessFactors et associe ainsi les points forts des deux principaux fournisseurs de logiciels ERP et de solutions d'accès et de sécurité :  
**SAP et dormakaba**



### Co-innové avec SAP

La solution jay cloud a été développée et certifiée en collaboration avec SAP dans le cadre du programme de co-innovation SAP en tant qu'extension de solution pour SAP SuccessFactors Employee Central.

**SAP® Certified**  
Built on SAP Business Technology Platform  
Co-Innovated with SAP

# Les points forts en un coup d'œil

## Attribuer des droits d'accès

### Autorisations d'accès basées sur les rôles

Les autorisations d'accès des employés sont gérées directement et en temps réel par SAP SuccessFactors. Elles sont basées sur la position et le rôle que les collaborateurs occupent dans l'entreprise. Si leurs rôles changent, les droits d'accès correspondants changent automatiquement et immédiatement (par exemple lors de l'onboarding ou d'un changement d'organisation).

Les autorisations d'accès sont définies de manière simple et pratique dans jay cloud par le service du personnel ou les responsables de la sécurité, puis attribuées aux unités organisationnelles.

### Autorisations d'accès liées aux personnes

Les autorisations d'accès peuvent également être attribuées directement aux employés, soit dans jay cloud, soit dans SAP SuccessFactors. Il est également possible de retirer à un employé l'autorisation d'accéder à certaines portes.

Grâce à cette attribution de profils multiples, toutes les autorisations attribuées directement et indirectement à une personne sont transmises aux appareils.

### Autorisations d'accès dynamiques

Les droits d'accès peuvent être attribués de manière dynamique et en fonction des horaires de travail. Les plans d'équipes des employés sont gérés dans SAP SuccessFactors et synchronisés avec les appareils d'accès connectés via jay cloud.

### Aperçu et affichage de l'état

Le tableau de présence indique le statut de présence actuel de tous les collaborateurs et personnes externes. Celui-ci est déterminé sur la base des derniers pointages de temps ou d'accès. Les autorisations d'accès sont affichées à partir de différentes vues:

- Vue des personnes (à quels jours et heures et à quels points de passage un employé a des droits d'accès)
- Vue du profil d'accès (à quels jours et heures et à quels points de passage un profil d'accès permet-il l'accès à quelles personnes ?)
- Du point de vue des zones / des appareils (à quels jours et à quelles heures une personne a-t-elle des autorisations pour les appareils, les zones de la pièce, les zones de sécurité ?)



## Gestion des médias

**jay cloud prend en charge un large éventail de supports : cartes d'identité, cartes RFID, clés intelligentes, biométrie, plaques d'immatriculation, cartes d'identité de remplacement.**



jay cloud prend en charge **Mobile Access** via Digital Key (Voucher). Mobile Access est une solution simple et efficace pour permettre aux personnes d'utiliser leur smartphone pour réaliser des pointages d'accès ou de temps de manière rapide et sûre. Le smartphone est utilisé comme un support d'identification normal.

**jay cloud** soutient avec **CardLink** un concept d'accès dans lequel des composants en ligne (terminaux) sont reliés de manière efficace à des composants mécatroniques autonomes (composants de porte). Les droits d'accès ne doivent plus être maintenus dans les différents appareils, mais sont transférés sur les supports des collaborateurs via un "terminal de mise à jour". Il peut également s'agir d'un terminal de pointage. Cela permet d'intégrer des composants de porte dans un concept global sans lignes de données, sans qu'il y ait de gros efforts de connexion et de programmation.

## Gestion des appareils

**La gestion centrale de tous les appareils** se fait dans jay cloud (tous les composants matériels pour l'accès et la saisie des temps, comme les lecteurs d'accès, les garnitures de porte électroniques, les terminaux de saisie des temps).

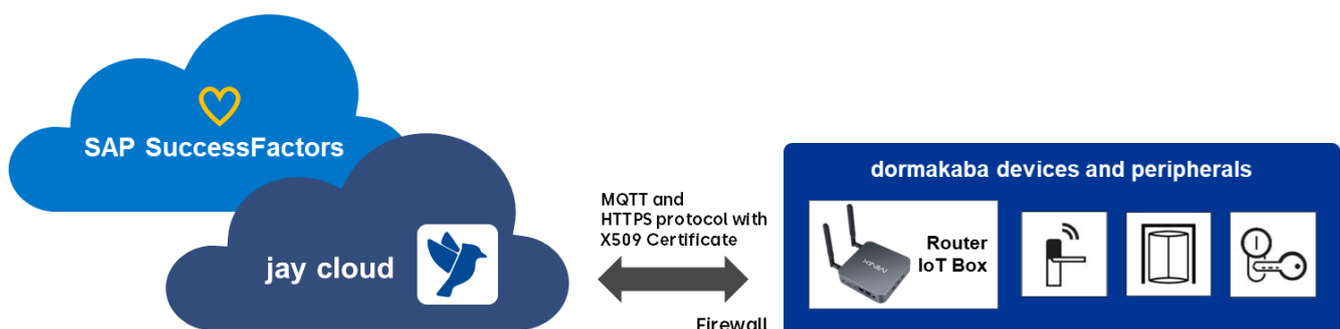
Cela comprend

- Mise en service et maintenance (mises à jour de sécurité et de version, sauvegardes)
- Surveillance - notifications en cas d'erreurs, d'états critiques et d'alarmes, p. ex. porte ouverte depuis trop longtemps, appareil non disponible, niveau de batterie

- Communication sécurisée - Les appareils dormakaba sont connectés de manière sécurisée au cloud SAP via un routeur (IoT-Box) (MQTT, protocole HTTPS avec certificat X509).

Le routeur (IoT-Box) permet un accès sécurisé pour le support dormakaba pour la mise en service, la maintenance, l'analyse des appareils dormakaba connectés.

Il offre des fonctions supplémentaires hors ligne pour l'heure et l'accès en cas d'indisponibilité de la connexion au nuage.



## Aperçu des principales applications jay cloud



**Gestion des données de base.** L'utilisateur a une vue d'ensemble de l'organigramme hiérarchique ainsi que des autorisations de temps et d'accès de l'entreprise et peut construire ou suivre les objets et leurs relations dans une structure arborescente.



**Gestion des collaborateurs.** Cette application est avant tout conçue pour les responsables RH et les collaborateurs. Elle permet aux responsables RH d'attribuer rapidement et facilement des profils d'accès et des supports d'identification aux collaborateurs et de gérer leurs données, supports et droits d'accès. Les collaborateurs obtiennent un aperçu rapide des données de base pertinentes, des droits d'accès actuels et futurs ainsi que des badges et autres supports d'accès.



**Moniteur de pointages.** Il permet d'obtenir des aperçus, des rapports et des évaluations de tous les pointages de temps et d'accès. Les évaluations suivantes sont disponibles : Tous les couples horaires et toutes les transactions - aussi par personne, badgeage d'accès, rapport d'équipe.



**Security Manager Workplace** met à disposition un grand nombre d'évaluations sur les personnes, les profils, les médias, les zones et les dernières pointages - pour les personnes

chargées de la sécurité ou dans la zone d'accueil d'une entreprise.

**Security Manager Workplace comprend les applications suivantes :**



**Tableau de présence.** L'application donne un aperçu du statut de présence de tous les collaborateurs et des personnes externes. Le statut est déterminé sur la base des derniers pointages de temps ou d'accès. L'aperçu peut être limité à certaines pièces, zones, bâtiments ou sites.



**La liste d'évacuation.** Dans les situations d'urgence, elle donne un aperçu rapide des personnes qui se trouvent dans une certaine zone de l'espace. Elle se base sur les derniers pointages d'accès de toutes les personnes. Les listes générées peuvent être imprimées ou envoyées à une liste de diffusion par e-mail, par exemple aux pompiers. Les listes peuvent être utilisées au point de rassemblement pour contrôler les présences.



### Visionneuse de plans

Le Visionneuse de cartes permet de naviguer graphiquement au sein d'une entreprise, du plan de situation à l'appareil individuel. Il est ainsi possible de surveiller le système de l'ensemble de l'entreprise ou des pays jusqu'à l'emplacement, le bâtiment ou la pièce ou l'appareil individuel.



### Visionneuse de plans

Aperçu graphique de tous les appareils de temps et d'accès, y compris les fonctions de surveillance et de commande

Fonction **open-door** avec Web Cam, par exemple pour l'entrée du garage

**Moniteur d'état des portes**  
Consultation de l'état de la porte sur le plan de situation, par exemple

- Porte fermée
- accessible avec autorisation d'accès
- Porte ouverte (ouverture permanente)
- Porte verrouillée
- État de la porte inconnu

## Autres applications jay cloud pour votre entreprise



### **jay cloud time**

En coopération avec SAP, nous avons développé jay cloud, une solution pour la saisie des temps et l'intégration des terminaux de saisie des temps. Grâce à une technologie de pointe basée sur la SAP Business Technology Platform, elle offre une sécurité maximale et constitue ainsi le complément idéal à la gestion du temps avec SAP SuccessFactors. L'interface avec SAP SuccessFactors est certifiée par SAP.

Pour plus d'informations, consultez la fiche d'information sur la saisie des temps avec jay cloud.



### **jay cloud visitor**

La gestion des visiteurs jay cloud fournit des fonctions complètes pour la planification des visites, l'enregistrement et le départ, ainsi que pour la gestion et l'analyse des données des visiteurs. À leur arrivée, les visiteurs se voient remettre des badges personnels contenant déjà toutes les autorisations d'accès nécessaires. Le contrôle d'accès précis permet aux visiteurs de circuler librement et en toute sécurité en se limitant à certaines heures et à certaines zones de l'espace.

Pour plus d'informations, consultez la fiche d'information **Gestion des visiteurs avec jay cloud**



### **Intégration de systèmes tiers**

jay cloud est un système modulaire ouvert. Des systèmes tiers tels que la gestion des visiteurs, les systèmes d'alarme, la gestion vidéo et les systèmes d'information du bâtiment peuvent être facilement intégrés et orchestrés via la SAP Business Technology Platform.



## Une véritable solution cloud assure une sécurité informatique maximale

### Vérification des faits : qu'est-ce qu'une véritable solution cloud-native ?

- ✓ jay cloud est une application multi-locataire de type Software as a Service (SaaS). Elle est basée sur la SAP Business Technology Platform, Cloud Foundry Environment.
- ✓ Chaque client dispose de son propre sous-compte sur la SAP Business Technology Platform - avec son propre espace de base de données isolé.
- ✓ Le client profite des investissements importants et de la vitesse d'innovation avec laquelle SAP continue à développer sa Cloud Platform.
- ✓ Les mises à jour régulières, les extensions et les correctifs de sécurité sont toujours disponibles immédiatement. Les mises à niveau des versions se font sans temps d'arrêt. Les appareils et les applications sont toujours à jour.
- ✓ jay cloud est certifié par SAP et est soumis à des tests réguliers de vulnérabilité et de pénétration.
- ✓ Disponibilité maximale de la solution en nuage, avec la possibilité supplémentaire de faire fonctionner les appareils hors ligne en cas de problèmes de réseau
- ✓ La conservation des données s'effectue en conformité avec les directives strictes de l'UE en matière de protection des données (RGPD/GDPR).
- ✓ L'entreprise n'a pas besoin de déployer une infrastructure informatique - les appareils communiquent directement avec le cloud (seuls des paramètres de pare-feu sont nécessaires).
- ✓ L'accès à jay cloud se fait uniquement via un navigateur web. Aucune installation de logiciel n'est nécessaire.
- ✓ Le login se fait de manière simple et sécurisée via le Corporate Identity Provider (IDP) du client et Single Sign On.
- ✓ L'accès à jay cloud est toujours et partout possible - depuis un ordinateur, une tablette ou un smartphone ou via un terminal dormakaba.
- ✓ Gestion centralisée des appareils - surveillance de tous les appareils, services et interfaces dans jay cloud
- ✓ Surveillance et maintenance proactives par l'équipe d'exploitation et de support de Poksundo.
- ✓ jay cloud est un élément supplémentaire de la stratégie numérique de votre entreprise.

## Les principes de la sécurité SAP

**jay cloud est développé et exploité sur la plateforme SAP® Business Technology Platform.**

- Les centres de données de SAP sont soumis à des normes de sécurité élevées et sont certifiés ISO 27001.
- SAP ne transfère aucune donnée client en dehors du périmètre défini et ne communique aucune information à des tiers non autorisés.
- Tous les data centers SAP sont sous surveillance vidéo 24 heures sur 24 et sont protégés par du personnel de sécurité.

Vous avez encore des questions ? N'hésitez pas à nous contacter !

## Vous souhaitez prendre rendez-vous ?

Alors appelez-nous, envoyez-nous un e-mail ou utilisez ce link :

### **Poksundo GmbH**

Un spin off du groupe dormakaba

18, rue de la Chancellerie

78050 Villingen-Schwenningen

[www.poksundo.com](http://www.poksundo.com)

[info@poksundo.com](mailto:info@poksundo.com)

Tél : +49 7721 8070723

**Prendre rendez-vous**

**dormakaba** 

Executive Solution Partner

Zeit- und Datenmanagement