

Orange Business Services rejoint l'alliance SPAC

Le point avec Mathieu Ducrot, Directeur Produits chez Orange Business Services.



Orange Business Services rejoint SPAC

Orange Business Services, acteur majeur du numérique en France, a annoncé en ce début d'année rejoindre l'alliance SPAC (Smart Physical Access Control). Les activités de l'alliance SPAC autour des actions de certification et de standardisation des solutions et technologies de contrôle d'accès sont en effet porteuses d'une forte synergie avec les produits et services proposés par Orange Business Services.

Orange Business Services s'appuiera sur son expertise d'intégrateur pour contribuer de façon active avec SPAC, à la définition et à la sensibilisation aux technologies et solutions de sécurité et sûreté répondant aux enjeux présents et à venir des clients Entreprises

Quelles sont les solutions de contrôle d'accès proposées par Orange Business Services ?

Au-delà des offres de sécurisation des infrastructure IT et du Cloud, et de l'offre de services Orange Cyberdéfense, leader européen de la cybersécurité, Orange Business Services déploie la solution Pack ID, visant à dématérialiser de manière hautement sécurisée les badges d'accès Entreprise, campus, ville (...), et ce pour tous les usagers grâce à une compatibilité universelle pour les smartphones Android, mais également iOS (Apple).

La solution Pack ID s'appuie sur les technologies NFC - Near Field Communication - et BLE : Bluetooth Low Energy, désormais déployés sur la quasi-totalité des smartphones du marché, et éprouvées depuis plusieurs années par Orange.

La solution Pack ID est aujourd'hui la seule solution à la fois multi-service et multi-équipementiers du marché. Nous travaillons avec les acteurs les plus pointus du contrôle d'accès pour apporter un usage hautement sécurisé du badge smartphone. De plus, cette solution est ouverte, via la fourniture de briques logicielle à nos partenaires : bibliothèques mobiles, API, etc... De nouvelles fonctionnalités s'appuyant sur la biométrie (identification faciale 3D) seront annoncées prochainement et permettront de simplifier encore davantage la mise en œuvre de cette technologie, tout en garantissant la conformité avec la réglementation en vigueur.

Pour garantir ce haut niveau de sécurité, notre solution Pack ID est régulièrement auditée par Orange Cyberdéfense, ainsi que par les équipes sécurité du groupe Orange. Elle est de plus régulièrement éprouvée via des audits externes, et systématiquement analysée par les équipes de sécurité de nos clients. Ces tests validés avec succès lui ont permis d'être retenue comme la solution universelle de badge smartphone pour l'ensemble des collaborateurs du groupe Orange.

Quelles sont les tendances / besoins que vous observez sur le marché ?

Nous le constatons depuis plusieurs mois déjà et la tendance s'accélère avec la crise sanitaire : le marché du Smart Building a désormais pleinement intégré la dimension digitale comme un pilier incontournable. En témoignent les programmes qui se lancent en France et à l'international et qui embarquent tous le digital de façon centrale.

Cette tendance bouleverse les habitudes et entraîne une nouvelle demande autour de l'utilisation du smartphone comme moyen d'identification privilégié au quotidien pour accéder, de façon fluide et sans compromis sur la sécurité, aux bâtiments, aux parking mais également aux services IT de l'entreprise : services d'impression, accès au poste de travail, etc.

Les fabricants de matériel de contrôle d'accès, les éditeurs de logiciels et les intégrateurs proposent tous des solutions propres sans toutefois permettre leur interopérabilité. La vocation d'Orange Business Services est de rendre possible cette interopérabilité, et ce quel que soit l'environnement des clients et son évolution dans le temps.

Quelles sont vos attentes en rejoignant SPAC ?

Le smartphone et les applications de badge mobile ne sont pas encore reconnues comme éligibles à certaines certifications comme celles de l'ANSSI. Nous souhaitons œuvrer auprès des instances normatives afin de faciliter l'utilisation du smartphone comme support légitime des identifiants de services avec des certifications de solution ad-hoc.

SPAC, du fait de son positionnement, de ses membres et de ses actions auprès des autorités françaises et européennes est un acteur majeur pour avancer sur la définition d'une solution smartphone qui permettra de répondre à l'ensemble des attentes du marché de la sûreté et de la sécurité. A ce titre, nous pensons qu'Orange Business Services, en tant qu'entreprise de services digitaux née du réseau, avec ses solutions technologiques telles que Pack ID peut jouer un rôle clé dans la définition d'un standard d'application badge smartphone hautement sécurisé et interopérable avec l'ensemble des acteurs du marché.

Vous connaissez le protocole SSCP. Comment s'inscrit-il dans vos solutions ?

Orange Business Services connaît bien le protocole SSCP et collabore avec STid autour du support de la technologie Pack ID sur les lecteurs de la gamme Architect Blue. Aujourd'hui notre solution Pack ID n'a pas d'adhérence avec le protocole SSCP. Demain, nous travaillerons avec le SPAC autour d'éventuelles évolutions en rapport avec l'usage badge smartphone qui impliquerait le protocole SSCP.

Pour en savoir plus sur Pack ID : <https://www.orange-business.com/fr/produits/pack-id>