

IDEMIA et Dexus déploient des solutions de contrôle d'accès biométriques, hygiéniques et sans contact pour un retour dans les immeubles de bureaux de Sydney en toute sécurité

CONTRÔLE D'ACCÈS

POSTÉ LE 10.08.20

- Les terminaux MorphoWave™ Compact d'IDEMIA proposent une expérience utilisateur améliorée et plus hygiénique grâce à une vérification entièrement sans contact des empreintes digitales
- Plusieurs milliers de salariés utilisent cette technologie au quotidien dans les immeubles de bureaux Gateway et 100 Mount Street à Sydney



IDEMIA, le leader mondial de l'Identité Augmentée, annonce ce jour le déploiement de son **terminal MorphoWave™ Compact, un lecteur biométrique et sans contact d'empreintes digitales pour le contrôle d'accès**, dans deux immeubles de Sydney, le bâtiment Gateway sur le Circular Quay et le 100 Mount Street au nord de la ville.

Dans l'immeuble Gateway, les appareils **MorphoWave™ Compact d'IDEMIA** ont été intégrés au système de contrôle d'accès et de gestion du bâtiment, offrant un accès sécurisé, sans contact et rapide aux salariés. C'est le premier immeuble de bureaux en Australie à proposer une technologie d'accès sans contact entièrement intégrée. Plus de 30 appareils MorphoWave™ Compact ont ainsi été installés aux entrées et dans les parkings du bâtiment, en remplacement des traditionnelles cartes magnétiques. D'un simple geste de la main au-dessus du lecteur d'empreintes digitales, les utilisateurs peuvent ouvrir les portails de sécurité et les portes des casiers, accéder aux parkings et appeler un ascenseur sans avoir à toucher l'appareil, garantissant des normes d'hygiène élevées.

Le MorphoWave™ Compact est le terminal biométrique phare d'IDEMIA pour le contrôle d'accès physique. Il utilise une technologie brevetée d'**empreintes digitales 3D sans contact** pour scanner avec précision quatre doigts en 3D en une seconde lors du passage de la main au-dessus du lecteur. Entièrement équipé de **fonctions anti-fraude** telles que la détection de faux doigts et l'ajout de listes d'utilisateurs interdits, il peut scanner et vérifier jusqu'à 50 personnes par minute, ce qui le rend idéal pour un accès sécurisé et rapide. Conforme à la norme IP65 et alimenté par Ethernet (PoE+), l'appareil peut être installé en intérieur comme en extérieur.

Détenu par le Dexus Wholesale Property Fund, l'immeuble Gateway est le deuxième bâtiment géré par Dexus à installer cette technologie sans contact, suite au déploiement des appareils **MorphoWave™ Compact** au 100 Mount Street.

La demande de technologies sans contact est en plein essor, car les entreprises cherchent des solutions pour gérer facilement les environnements très fréquentés. Dotée d'une détection de quatre doigts en 3D, d'un débit élevé, d'une authentification multifactorielle et d'une interface simple, notre solution MorphoWave™ Compact est devenue la référence du contrôle d'accès sans contact au sein de plusieurs immeubles, parmi les plus sécurisés au monde. C'est un honneur pour nous de sécuriser de plus en plus de bâtiments en Australie.

Rocky Chow, Directeur de la gamme Terminaux biométriques pour l'Asie Pacifique chez IDEMIA

Le déploiement de cette technologie d'accès sans contact dans les immeubles de Gateway et de 100 Mount Street nous permet de proposer une expérience sûre, sécurisée et fluide à nos clients.

Mark Hansen, Directeur des systèmes d'information chez Dexu

Récemment, la **technologie MorphoWave™ d'IDEMIA** mise en place dans l'immeuble Gateway de Dexu a d'ailleurs fait l'objet d'un reportage sur 9 News : <https://www.9news.com.au/national/touchless-office-building-gateway-circular-quay-rolling-out-privacy-hygiene-benefits/6d41cf89-9e87-4a33-811c-80a2fa45939c>

À propos - IDEMIA, le leader mondial de l'Identité Augmentée, fournit un environnement de confiance permettant aux citoyens, comme aux consommateurs, d'accomplir leurs activités quotidiennes les plus importantes (payer, se connecter, voyager), que ce soit dans le monde physique ou dans le monde digital.

Sécuriser notre identité est devenu essentiel dans le monde dans lequel nous vivons. En nous engageant pour l'Identité Augmentée, une identité qui assure respect de la vie privée et confiance mais garantit également des transactions sécurisées, authentifiées et vérifiables, nous réinventons notre manière de penser, de produire, d'utiliser et de protéger l'un de nos biens les plus précieux, notre identité, partout et à chaque instant où la sécurité importe. Nous fournissons cette Identité Augmentée à des clients internationaux des secteurs financiers, des télécommunications, de l'identité, de la sécurité publique et de l'Internet des Objets.

Avec près de 15 000 employés dans le monde, IDEMIA sert des clients dans plus de 180 pays.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.idemia.com / Et suivez-nous @IDEMIAGroup sur Twitter



votre contact presse.

FELICIA CHIRIAC

Redhill Communications

+65 9644 5927

felicia.chiriac@redhill.asia