

## **NEDAP LANCE MACE SMART, UNE VERSION PLUS FINE DU LECTEUR MULTI-TECHNOLOGIE QUI DÉMATÉRIALISE LES BADGES ET LES REMPLACE PAR DES SMARTPHONES**

Eragny, janvier 2018. Nedap, expert en solutions de gestion de la sûreté et de contrôle d'accès depuis presque 40 ans, présente MACE Smart : le tout nouveau lecteur de la gamme MACE. Plus petit et plus discret que le premier lecteur sorti en 2016, MACE Smart a été dévoilé lors du salon INTERSEC à Dubaï.



### **MACE SMART, UN LECTEUR MULTI-TECHNOLOGIE FIN ET DISCRET, AU SERVICE DE LA SÉCURITÉ**

MACE Smart dématérialise les badges physiques et permet d'utiliser les smartphones en tant que badge d'identification et ce en combinaison avec n'importe quel système de contrôle d'accès. Le lecteur Mace Smart permet à la fois de lire les informations d'identification virtuelles contenues dans les smartphones et dans les cartes à puce classiques.

Son design petit, fin et discret fait de ce nouveau lecteur de contrôle d'accès mobile la solution idéale pour l'installation sur des portes. En effet, facile à installer sur des meneaux, il constitue à la fois une solution pratique et sécurisée.

MACE Smart prend en charge les technologies Bluetooth, NFC et cartes à puce.

*« Nous nous sommes engagés à libérer le potentiel des smartphones en tant que technologie d'identification dans les systèmes de contrôle d'accès. La sortie de notre nouveau lecteur est la preuve de cet engagement. En outre, nous lançons également une nouvelle version du portail d'administration MACE qui est utilisé pour distribuer et révoquer les badges virtuels de contrôle d'accès. Cette nouvelle version a maintenant aussi une API pour une intégration transparente avec n'importe quel système de contrôle d'accès. Nous sommes convaincus que ces innovations aideront nos partenaires à réaliser des solutions de contrôle d'accès pérennes pour leurs clients, que ce soit pour les bâtiments, les parkings ou les lieux d'événements. »* déclare Maarten Mijwaart, Directeur Général de Nedap Identification Systems

## **ADAPTÉ AU MODE DE VIE D'AUJOURD'HUI**

Avec l'introduction de la plateforme MACE en 2016, Nedap s'est adapté à l'évolution de l'utilisation du smartphone aujourd'hui. Avec plus de 900 millions d'accès par jour au smartphone en France\*, ce dispositif est de nos jours devenu un indispensable de la vie quotidienne au travail. L'identification par smartphone en devient donc plus pratique et sûre, étant donné que l'utilisateur aura toujours son smartphone sur lui, et aura davantage tendance à remarquer sa perte plutôt que celle d'un badge. Les informations d'identification MACE sont cryptées dans le serveur et la mémoire du téléphone.

*\*Etude Deloitte & Yahoo publiée en novembre 2015*

**[www.nedap.fr](http://www.nedap.fr)**

### **À propos de Nedap**

Avec ses développements en RFID, Nedap travaille sans cesse à améliorer le confort des usagers et du personnel des bibliothèques dans le respect de l'esthétisme et de la modernité des structures. La RFID en bibliothèque vous permet de réaliser des opérations de prêt et de retour rapidement, d'activer ou non l'information antivols de chaque document sans manipulation spécifique, de simplifier les opérations d'inventaire, de faciliter la recherche des documents, de les protéger contre les vols... Le personnel peut ainsi consacrer davantage de temps aux usagers.

Contacts presse\_ Emilie Deslandes  
edeslandes@midnightpurple.fr  
+33 (0)6 71 24 17 01

Sandrine Da Costa  
sdacosta@midnightpurple.fr  
+33 (0)1 43 67 65 52

**Midnight Purple\_**