

## **Gemalto apporte un supplément de confiance dans un nouveau monde de mobilité à l'occasion de l'édition 2016 du Mobile World Congress**

**Amsterdam, le 18 février 2016** – Gemalto (Euronext NL0000400653 GTO), leader mondial de la sécurité numérique, présente tout un éventail de solutions avancées à l'occasion de l'édition 2016 du Mobile World Congress (Hall 5, Stand 5A80), en apportant les ingrédients indispensables que sont la confiance et la commodité à un nouveau monde de mobilité.

Gemalto présentera des produits et des services destinés aux opérateurs mobiles, aux fabricants de terminaux pour la grande consommation et l'industrie, ainsi qu'aux banques et aux prestataires de services, qui conjugueront les fonctionnalités suivantes : gestion robuste des authentifiants personnels, convivialité pour les utilisateurs, monétisation effective et souplesse indispensable pour suivre le rythme des marchés les plus dynamiques de la planète.

Dans le cadre de toute une série de démonstrations, les visiteurs qui se rendront sur le stand Gemalto apprendront :

*Comment relever le défi de l'[Internet of Things](#) (IoT – Internet des objets) afin qu'il devienne sûr, rentable et accessible.*

Mobilisant l'attention aussi bien des fabricants de terminaux que des fournisseurs de technologies, la voiture connectée est certainement l'un des produits du domaine de l'IoT parmi les plus convoités et les plus complexes. Gemalto montrera comment les consommateurs peuvent utiliser leur permis de conduire électronique pour déverrouiller leur voiture et la démarrer. Cette présentation sera effectuée avec [Valeo](#), l'un des équipementiers automobiles les plus avant-gardistes du monde. Démonstration sera également faite de la possibilité de partager, en toute simplicité et de manière sécurisée, la clé virtuelle de sa voiture, entre smartphones grâce à la technologie InBlue™ de Valeo. La solution *IoT Quality of Service* est l'outil idéal pour les opérateurs et fabricants de terminaux qui permet de surveiller la qualité et la fiabilité du réseau emprunté par les objets intelligents. *On-Demand Connectivity* (Connectivité à la demande) assure une connexion instantanée directe pour les produits M2M et de consommation. Les visiteurs pourront également participer à un voyage dans la réalité virtuelle pour découvrir comment Gemalto rend possible ce nouveau monde de mobilité.

Mais l'IoT réécrit également le recueil des règles de l'entreprise. Le logiciel de monétisation *Sentinel* optimise la rentabilité à l'aide de modèles de licences flexibles qui suivent et contrôlent les usages, tout en assurant la gestion des droits des utilisateurs. *Les Solutions d'authentification et de chiffrement* répondent aux problèmes que pose la vulnérabilité des terminaux, des plateformes dans le cloud et des canaux de communication. *Les Solutions de paiement portables* permettent des paiements sécurisés pour les utilisateurs finaux via un terminal connecté, notamment les toutes dernières montres connectées [MyKronoz](#).

Comment allier sécurité et commodité dans le [Commerce en ligne et les Paiements mobiles](#), avec la prise en charge de toutes les expériences d'achat à tout moment et en tout lieu au travers de n'importe quel type de terminal mobile.

La solution *Mobile Dynamic Card Verification* permet de lutter contre la fraude aux règlements sans carte, sans compromettre le parcours de commerce en ligne de l'acheteur, par la génération d'un code de sécurité qui change en permanence sur une application mobile. Avec *Cloud-Based Mobile Payment*, Gemalto apporte une solution complète qui va de l'enrôlement des consommateurs au déploiement de la numérisation des cartes entre tous les réseaux, dispositifs de sécurité et systèmes de paiement. Notre portefeuille de solutions de paiement pratiques et sécurisées s'étend également à *Direct Carrier Billing*, par le biais de notre société affiliée [Netsize](#). Grâce à cette solution, les utilisateurs finaux peuvent payer du contenu numérique, et des services tels que des billets de transport, rapidement et simplement, en passant par leur facture de téléphonie habituelle. Gemalto fait également valoir les solutions *Mobile ID* compatible avec l'initiative Mobile Connect qui mettront un terme définitif à la corvée des noms d'utilisateur et mots de passe pour les consommateurs dans l'univers en ligne et du commerce mobile.

Pour de plus amples informations : [gemalto.com/mobile-world-congress](http://gemalto.com/mobile-world-congress).

Venez rencontrer Gemalto et découvrir comment renforcer la confiance dans un nouveau monde de mobilité – Hall 5, Stand 5A80.

## À propos de Gemalto

Gemalto (Euronext NL0000400653 GTO) est le leader mondial de la sécurité numérique avec un chiffre d'affaires 2014 de 2,5 milliards d'euros et des clients de premier plan dans plus de 180 pays.

Dans un monde numérique de plus en plus interconnecté, Gemalto aide à établir des relations de confiance mutuelle. Des milliards de personnes à travers le monde veulent un mode et un cadre de vie plus agréables et intelligents. Ils veulent être libres de communiquer, acheter, voyager, faire des transactions bancaires, se divertir et travailler – à tout moment et en tous lieux – de façon agréable et sûre. Dans ce monde mobile et numérique en évolution rapide et constante, nous donnons aux entreprises et aux administrations les moyens d'offrir une large gamme de services numériques pratiques et sûrs en sécurisant les transactions financières, les services mobiles, les « clouds » publics et privés, les systèmes d'e-santé, l'accès aux services d'e-gouvernement, l'« Internet des objets », et les systèmes de billettique et de transports.

Notre portefeuille unique, qui s'étend des logiciels cryptographiques embarqués dans une variété d'objets du quotidien, à nos plateformes de back-office extrêmement robustes et évolutives pour l'authentification, le cryptage et la gestion des identifiants numériques, est mis en œuvre par nos équipes qui assurent un service de niveau mondial. Présent dans 46 pays, Gemalto emploie plus de 14 000 salariés travaillant depuis 99 bureaux, 34 centres de personnalisation et de données et 24 pôles de Recherche et de Développement logiciel.

Pour plus d'informations, visitez nos sites [www.gemalto.com/france](http://www.gemalto.com/france), [www.justaskgemalto.com](http://www.justaskgemalto.com), [blog.gemalto.com](http://blog.gemalto.com), ou suivez [@gemaltoFrance](https://twitter.com/gemaltoFrance) sur Twitter.

## Relations presse Gemalto :

Philippe Benitez  
Amérique du Nord  
+1 512 257 3869  
[philippe.benitez@gemalto.com](mailto:philippe.benitez@gemalto.com)

Peggy Edoire  
Europe et CEI  
+33 4 42 36 45 40  
[peggy.edoire@gemalto.com](mailto:peggy.edoire@gemalto.com)

Vivian Liang  
大中华地区 (Grande Chine)  
+86 1059373046  
[vivian.liang@gemalto.com](mailto:vivian.liang@gemalto.com)

Ernesto Haikewitsch  
Amérique latine  
+55 11 5105 9220  
[ernesto.haikewitsch@gemalto.com](mailto:ernesto.haikewitsch@gemalto.com)

Kristel Teyras  
Moyen-Orient et Afrique  
+33 1 55 01 57 89  
[kristel.teyras@gemalto.com](mailto:kristel.teyras@gemalto.com)

Shintaro Suzuki  
Asie-Pacifique  
+65 6317 8266  
[shintaro.suzuki@gemalto.com](mailto:shintaro.suzuki@gemalto.com)

Le texte de ce communiqué, issu d'une traduction, ne doit en aucune manière être considéré comme officiel. La seule version du communiqué qui fasse foi est celle du communiqué dans sa langue d'origine, l'anglais, qui prévaut donc en cas de divergence avec la traduction.