

Le Maryland dévoile un nouveau permis de conduire sécurisé s'appuyant sur la technologie développée par Gemalto dans le domaine des supports en polycarbonate

Amsterdam, le 13 juillet 2016 – Gemalto (Euronext NL0000400653 GTO), le leader mondial de la sécurité numérique annonce que la [Motor Vehicle Administration](#) (MVA) du département des transports de l'état du Maryland a commencé à déployer dans tout l'état sa nouvelle carte d'identité et son nouveau permis de conduire, qui sont à la fois sécurisés et relookés. Grâce à ce permis de conduire en polycarbonate, les résidents du Maryland disposent désormais d'une pièce d'identité inviolable qui réduit les possibilités de falsification et les protège contre l'usurpation d'identité. Pour ce nouveau permis de conduire en polycarbonate, le Maryland a retenu la gamme *Sealys Secure Documents* de Gemalto qui intègre des gravures au laser, des éléments masqués de sécurité et des caractéristiques tactiles spécifiquement conçus pour renforcer la sécurité du document. La durabilité du support matériel utilisé augmente également la longévité du permis de conduire, répondant ainsi au souhait de l'état d'étendre à huit ans la durée de validité du document.

Le Maryland a également retenu la solution *Coesys Issuance Solution* de Gemalto pour personnaliser et produire sur place des cartes d'identité et des permis de conduire destinés à ses résidents, à partir du centre d'émission sécurisé de la MVA qui est à la pointe de la technologie. La solution d'émission centralisée de Gemalto répond parfaitement à l'objectif du Maryland qui est de préserver la conformité des documents émis avec les dispositions du REAL ID¹, tout en offrant des avantages supplémentaires en termes de sécurité. L'émission centralisée des cartes d'identité et des permis de conduire renforce encore la sécurité en limitant l'accès aux supports matériels des cartes, aux équipements et aux données personnelles. Selon le Bureau de la Justice, en 2014, 17,6 millions de résidents américains ont été victimes d'usurpation d'identité. La création d'un mode d'identification à la fois plus sûr et plus robuste est l'un des éléments clés permettant de réduire l'usurpation d'identité.

« Grâce à l'expertise de Gemalto, nous avons pu offrir aux résidents du Maryland la carte la plus sûre du pays » commente Christine Nizer, administratrice au sein de la MVA, avant d'ajouter *« Gemalto a été un véritable partenaire tout au long du déploiement des cartes sécurisées, allant même jusqu'à nous aider à appliquer la loi au travers de fonctionnalités de sécurité à la pointe de la technologie qui permettent de protéger les données personnelles de nos clients. »*

« Avec ce nouveau permis de conduire, le Maryland fait preuve de son engagement visant à apporter à ses résidents la meilleure des protections pour leur sécurité et leur identité » commente Steve Purdy, le Vice-président en charge du département State Identity Programs au sein de Gemalto. Il ajoute que *« De nombreux états comme le Maryland sont confrontés aux nouveaux défis que posent la sécurisation et la délivrance des permis de conduire et nous nous engageons à offrir une solution de bout en bout qui s'appuie sur une prestation technologique complète, simplifie les opérations actuelles et renforce la sécurité. »*

¹ Le REAL ID Act de 2005 est une Loi du Congrès qui modifie la loi fédérale des États-Unis se rapportant aux normes de procédures de sécurité, d'authentification et de délivrance pour les permis de conduire et les cartes d'identité délivrés par les états.

À propos de Gemalto

Gemalto (Euronext NL0000400653 GTO) est le leader mondial de la sécurité numérique, avec un chiffre d'affaires 2015 de 3,1 milliards d'euros et des clients dans plus de 180 pays. Nous apportons la confiance dans un monde de plus en plus interconnecté.

Nos technologies et services permettent aux entreprises et aux gouvernements d'authentifier les identités mais également de protéger les données afin qu'elles restent en sécurité et assurent des services dans les appareils personnels, les objets connectés, le cloud et sur les réseaux.

Les solutions de Gemalto sont au cœur de la vie moderne, du paiement à la sécurité de l'entreprise en passant par l'internet des objets. Nous authentifions les personnes, les transactions ainsi que les objets, chiffons les données et créons de la valeur pour les logiciels – permettant ainsi à nos clients d'offrir des services numériques sécurisés à des milliards de personnes et d'objets.

Présent dans 49 pays, Gemalto emploie plus de 14 000 personnes travaillant depuis 118 bureaux, 45 centres de personnalisation et de données et 27 pôles de Recherche et de Développement logiciel.

Pour plus d'informations, visitez notre site www.gemalto.com ou suivez [@gemalto](https://twitter.com/gemalto) sur Twitter.

Relations presse de Gemalto :

Philippe Benitez
Amérique du Nord
+1 512 257 3869
philippe.benitez@gemalto.com

Peggy Edoire
Europe et CEI
+33 4 42 36 45 40
peggy.edoire@gemalto.com

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

Ernesto Haikewitsch
Amérique latine
+55 11 5105 9220
ernesto.haikewitsch@gemalto.com

Kristel Teyras
Moyen-Orient et Afrique
+33 1 55 01 57 89
kristel.teyras@gemalto.com

Shintaro Suzuki
Asie-Pacifique
+65 6317 8266
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.