

pressrelease

La technologie révolutionnaire de Gemalto fournit une qualité inédite pour la gravure laser des photos couleur dans les documents sécurisés en polycarbonate

C'est la fin de l'éternel compromis pour les documents sécurisés haute résolution entre le laser noir et blanc haute sécurité et les technologies d'images couleur moins sécurisées

Cette capacité est annoncée aujourd'hui et elle est disponible immédiatement pour les volumes de production importants

Amsterdam – 12 mai 2014 – Gemalto (Euronext NL0000400653 GTO), leader mondial de la sécurité numérique lance [Sealys Color in Polycarbonate](#), une remarquable innovation permettant d'intégrer de façon permanente les photographies couleur très haute qualité aux documents en polycarbonate comme les cartes d'identité, les permis de conduire et les passeports. Les images jusqu'à 1200 ppp de résolution ont été scellées de façon inviolable grâce à un processus de gravure laser, qui applique un marquage profond dans les données du document. Les documents en polycarbonate sont déjà reconnus pour leur sécurité et leur durabilité, et désormais, [Sealys Color in Polycarbonate](#) ajoute une autre caractéristique unique à la large gamme d'options de Gemalto pour mieux répondre à l'évolution des demandes des autorités gouvernementales et des imprimeries nationales.

L'utilisation de portraits couleur haute résolution est particulièrement appréciée pour faciliter une identification immédiate et plus précise aux points de contrôle aux frontières. Des éléments de sécurité supplémentaires comme l'insertion en profondeur d'un microtexte dans l'image la rendent presque impossible à modifier. De plus, la nouvelle technologie permet à la personnalisation d'être effectuée indépendamment des processus de fabrication du document, de façon à préserver une flexibilité totale au moment de l'émission.

[Sealys Color in Polycarbonate](#) complète l'important portefeuille de personnalisation au laser de Gemalto . Unique sur le marché, [Sealys Edge Sealer](#) grave le nom du détenteur de la carte ou un numéro de carte d'identité le long de la bordure du document. [Sealys Window](#) est une partie transparente à l'intérieur de la carte qui rend immédiatement évidente toute tentative de falsification du document.

« *La technologie de gravure laser extrêmement sophistiquée de Gemalto est conçue pour empêcher la contrefaçon tout en permettant aux fonctionnaires de continuer à vérifier facilement l'authenticité des documents, ce qui assure une plus grande commodité aux détenteurs légitimes,* » a commenté Frédéric Trojani, vice-président directeur des programmes gouvernementaux chez Gemalto. « *S'appuyer sur l'expertise inégalée de Gemalto dans les documents sécurisés, compris dans plus de 80 programmes nationaux, fait partie de notre engagement à poursuivre les investissements dans les solutions novatrices qui permettent à nos clients de conserver une longueur d'avance.* »

À propos de Gemalto

Gemalto (Euronext NL0000400653 GTO) est le leader mondial de la sécurité numérique avec un chiffre d'affaires 2013 de 2,4 milliards d'euros. Présent dans 44 pays, Gemalto emploie plus de 12 000 salariés travaillant depuis 85 bureaux et 25 centres de Recherche et de Développement logiciel. Nous nous

développons au coeur du monde numérique en évolution rapide et constante. Des milliards de personnes à travers le monde revendiquent de plus en plus la liberté de communiquer, acheter, voyager, faire des transactions bancaires, se divertir et travailler – à tout moment et en tous lieux - de façon agréable et sûre. Gemalto répond à leurs demandes croissantes en matière de services mobiles personnels, paiement sécurisé, authentification des accès au « cloud », protection de l'identité et de la vie privée, services d'e-santé et d'e-gouvernement performants, billettique des transports urbains facile d'utilisation et applications M2M fiables. Nous développons des logiciels embarqués et des produits sécurisés que nous concevons et personnalisons. Nos plateformes logicielles et nos services gèrent ces produits, les données confidentielles qu'ils contiennent et les services sécurisés qu'ils rendent possibles pour les utilisateurs finaux.

Nos innovations permettent à nos clients d'offrir des services numériques de confiance et faciles d'utilisation à des milliards de personnes. Gemalto continue de croître avec le nombre grandissant d'utilisateurs de ses solutions pour interagir dans le monde numérique et mobile.

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

Gemalto Media Contacts:

Peggy Edoire
Europe, Middle East & Africa
+33 4 42 36 45 40
peggy.edoire@gemalto.com

Nicole Williams
North America
+1 512 758 8921
nicole.williams@gemalto.com

Pierre Lelievre
Asia Pacific
+65 6317 3802
pierre.lelievre@gemalto.com

Ernesto Haikewitsch
Latin America
+55 11 5105 9220
ernesto.haikewitsch@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.