

L'Imprimerie Nationale choisit la solution de personnalisation de Gemalto pour les nouveaux passeports biométriques français

Avec 25 systèmes déployés dans le secteur public à travers le monde, Gemalto confirme sa position de leader dans la personnalisation des documents de santé et d'identité sécurisés

Amsterdam/Paris, le 23 octobre 2008 – Gemalto (Euronext NL0000400653 GTO), leader mondial de la sécurité numérique, annonce avoir été retenu par l'Imprimerie Nationale pour la fourniture de sa solution Coesys Issuance, destinée à la personnalisation des [passeports biométriques](#) français de deuxième génération. Ces nouveaux documents de voyage contiennent des informations biométriques numériques, notamment les empreintes digitales. Ce succès renforce le positionnement de Gemalto comme leader dans la personnalisation de documents de santé et d'identité sécurisés, domaine dans lequel la société a déjà déployé 25 systèmes à travers le monde.

En adoptant les documents de voyage de deuxième génération, la France se conforme à la directive de la Commission européenne qui impose à l'ensemble de ses Etats Membres d'inclure des informations biométriques numériques dans les passeports à partir de juin 2009. Avec un système de personnalisation disponible dès aujourd'hui, la France se trouve en mesure de respecter cette échéance. La protection des droits d'accès à la lecture de ces données est renforcée par un mécanisme EAC* (contrôle d'accès étendu), spécialement défini pour garantir la confidentialité des informations biométriques. Cinq départements test (Nord, Oise, Aube, Gironde, Loire-Atlantique) débiteront l'émission des nouveaux passeports biométriques cet automne. L'Imprimerie Nationale renouvellera progressivement les passeports existants, dont elle émet environ 3 millions d'exemplaires par an.

Au cœur du nouveau projet de passeports de deuxième génération français, la solution de personnalisation Coesys Issuance effectue la préparation des données à incorporer dans le passeport biométrique et génère les clés de sécurité dans les locaux de l'Imprimerie Nationale. La solution de Gemalto effectue également le chargement sécurisé de l'ensemble des données individuelles dans chaque passeport ainsi que la gestion complète de ces données. Elle réalise la personnalisation du microprocesseur EAC avec une rapidité jusqu'alors inégalée. Enfin, Coesys Issuance assure un contrôle qualité comparable au nouveau mécanisme d'authentification qui sera mis en place au poste frontière.

Loïc Lenoir de la Cochetière, président directeur général de l'Imprimerie Nationale S.A. commente : « *Gemalto a su proposer une solution de personnalisation clés-en-main standardisée, modulaire, souple et évolutive. A terme, le système pourra être utilisé pour personnaliser d'autres types de documents d'identité sécurisés produits à l'Imprimerie Nationale* ».

« *Nous sommes fiers de poursuivre notre coopération avec l'Imprimerie Nationale pour cette nouvelle phase du programme de passeports électroniques en France* », ajoute Jacques Seneca, vice-président exécutif de la Business Unit Sécurité, Gemalto. « *Gemalto a déjà été l'un des partenaires-clé de la première heure de l'Imprimerie Nationale, en lui fournissant les microprocesseurs sans contact avec leur système d'exploitation sécurisé et leur antenne, qui avaient permis à la France de respecter les échéances pour les documents de voyage électroniques de première génération. Ce nouveau succès confirme l'expertise de Gemalto dans la mise en œuvre des standards les plus récents pour les futurs passeports* ».

Les références de Gemalto dans la personnalisation de documents de santé et d'identité sécurisés comprennent en particulier les pays suivants : Allemagne, Algérie, Danemark, Emirats Arabes Unis, Estonie, Finlande, France, Norvège, Mexique, Oman, Portugal, Qatar, Singapour, Slovénie et Suède.

EAC : Extended Access Control - Contrôle d'Accès Etendu*

À propos de Gemalto

Gemalto (Euronext NL 0000400653 GTO), leader de la [sécurité numérique](#) avec un chiffre d'affaires annuel pro forma 2007 de plus de 1,6 Md€ et plus de 85 bureaux dans 40 pays, compte plus de 10 000 salariés, dont 1 300 ingénieurs de Recherche & Développement.

Dans un monde où la révolution numérique transforme de plus en plus notre vie quotidienne, les solutions de Gemalto sont conçues pour rendre les interactions numériques personnelles plus conviviales, plus sûres et plus agréables.

Gemalto propose des solutions de sécurité numérique intégrées, depuis le développement de logiciels jusqu'à la création et la fabrication d'outils de sécurité numérique tels les cartes à puce, cartes SIM, passeports électroniques ou jetons ou encore la gestion et le déploiement de services pour ses clients.

Nos produits et services sont utilisés par plus d'un milliard de personnes à travers le monde pour de nombreuses applications, notamment dans les télécommunications, les services financiers, les administrations, la gestion des identités, le contenu multimédia, la gestion des droits numériques, la sécurité informatique et les transports en commun.

Parce que l'utilisation de ses logiciels et dispositifs sécurisés augmente avec le nombre de personnes qui interagissent dans le monde numérique et mobile, Gemalto est aujourd'hui idéalement positionné pour croître dans les années à venir.

Pour plus d'informations, visitez notre site Internet www.gemalto.com

Contacts

Gemalto

Rémi Calvet

T.: +33 (0) 1 55 01 64 10

M.: +33 (0) 6 22 72 81 58

remi.calvet@gemalto.com

TBWA\Corporate

Sophie Mazoyer

T.: +33 (0) 1 49 09 26 87

M.: +33 (0) 6 07 21 08 77

sophie.mazoyer@tbwa-corporate.com

Aline Borne

T.: +33 (0)1 55 01 51 05

M.: +33 (0)6 16 29 87 04

aline.borne@gemalto.com