

**Gemalto lance sa première plate-forme de sécurité à la demande,  
pour protéger les données à tout moment et en tout lieu**

*La plateforme SafeNet Data Protection On Demand offre une solution de sécurité des données sous forme de prestation destinée aux entreprises et aux fournisseurs de services gérés permettant de protéger leurs données où que ce soit.*

**Meudon, le 7 novembre 2017** - Gemalto, le leader mondial de la sécurité numérique, a annoncé aujourd'hui le lancement de SafeNet Data Protection On Demand, une plateforme de services cloud centralisée qui permet aux entreprises de protéger leurs données, de respecter leurs obligations de conformité et de préserver la confidentialité de leurs informations où que ce soit, et en toute simplicité.

Aujourd'hui, les entreprises ont de plus en plus de difficulté à faire face au coût et à la complexité de la protection des données, au milieu d'infrastructures informatiques disparates et d'environnements cloud hybrides. SafeNet Data Protection On Demand permet de résoudre ces problèmes par le biais d'une plateforme unique de solution de sécurité des données, sous forme de prestation, qui s'intègre facilement aux systèmes informatiques existants, aux outils DevOps et aux services cloud afin de protéger les données, quel que soit l'endroit où elles sont créées, consultées ou stockées.

**Une sécurité robuste et évolutive, conçue pour les situations commerciales et les avantages opérationnels de première importance**

SafeNet Data Protection On Demand met la protection des données commerciales à la portée des entreprises de toute taille, des plus petites aux plus grandes. Cette solution, qui ne demande l'achat, la configuration ou la gestion d'aucun matériel ou logiciel particulier, et qui est facturée en fonction de l'utilisation, permet aux entreprises de déployer de manière plus rentable et plus rapide la protection de leurs données et de sécuriser à la demande leurs informations sensibles, dans n'importe quel environnement. D'où la possibilité d'intégrer facilement la sécurité dans tous les systèmes informatiques de l'entreprise et d'éliminer les barrières entre l'entreprise et DevOps, et d'accélérer ainsi les délais de mise sur le marché. Les entreprises peuvent adapter leurs opérations de sécurité afin de protéger les données cruciales concernant les initiatives de sociétés déjà établies et les nouveaux marchés en croissance, et répondre ainsi à des priorités de type Big Data, Blockchain, Cloud Computing, Internet des Objets et Paiements Numériques.

Le SafeNet Data Protection On Demand Marketplace élargit son portefeuille de services de sécurité pour y inclure :

- **Hardware Security Module On Demand** : Un module matériel de sécurité à la demande qui assure la protection des transactions, des identités et des applications en sécurisant les clés cryptographiques et en fournissant des services de chiffrement, de déchiffrement, d'authentification et de signature numérique.
- **Key Broker On Demand** : Un service de courtage des clés à la demande qui vous permet de gérer vos clés et d'exercer un contrôle simple et sécurisé entre la sécurité contrôlée par votre entreprise et vos fournisseurs de services SaaS et Cloud, tels que Salesforce.

- Key Management on Demand : Un service de gestion des clés à la demande qui fournit un moyen central de gérer les clés de chiffrement tout au long de leur cycle de vie, prend en charge les services KMIP (Key Management Interoperability Protocol) et fonctionne comme courtier de clés pour les organisations dont les stratégies de sécurité s'étendent à des environnements multi-cloud via le BYOK (« Bring Your Own Key »).
- Key Management on Demand : Protège les données sensibles où qu'elles se trouvent, y compris les fichiers, les dossiers, les bases de données, les environnements de stockage et les machines virtuelles.

Les entreprises bénéficient également du vaste écosystème de partenaires de Gemalto, ce qui permet d'accélérer l'intégration de la sécurité des données dans leurs applications multi-cloud. La plate-forme est conçue pour fonctionner avec de nombreux produits et sociétés technologiques parmi les plus utilisés tels que Amazon Web Services, Dell EMC, Google, IBM, Microsoft, NetApp, Huawei, Oracle et Salesforce. En outre, les clients peuvent rapidement développer et créer des cas d'utilisation sécurisés de première importance via des API propriétaires et/ou tierces.

### Citations à l'appui

*« SafeNet Data Protection On Demand simplifie les opérations de sécurité des données en réduisant le coût de possession, en raccourcissant les délais de déploiement et en supprimant la nécessité de gérer plusieurs solutions », explique Sébastien Cano, vice-président exécutif, Enterprise et Cybersécurité chez Gemalto. « Le modèle de neutralité vis-à-vis du cloud de la plate-forme offre également aux utilisateurs la rapidité, l'agilité et la souplesse nécessaires pour déployer les services de sécurité des données dont ils ont besoin en quelques minutes, grâce à une tarification flexible, en fonction des besoins. »*

*« La complexité a toujours été un souci pour les entreprises au moment de déployer le chiffrement et la gestion des clés, et c'est un défi qui ira en s'amplifiant avec la croissance du cloud computing et de l'Internet des Objets », explique Garrett Bekker, de 451 Research. « En fournissant aux entreprises une plate-forme consolidée unique accessible via un marché en ligne, SafeNet Data Protection On Demand permet aux entreprises de toutes tailles de déployer le chiffrement, la gestion des clés et un module matériel de sécurité en un seul clic, en se débarrassant des problèmes liés aux déploiements physiques et en aidant les entreprises en manque de ressources à répondre à la pénurie croissante de personnel de sécurité qualifié. »*

*« Les clients de NTT Group demandent de plus en plus des services de protection des données basés sur l'utilisation à la demande tels que le chiffrement et la gestion des clés. Face à cette situation, Gemalto a réagi de manière remarquable, en proposant toute une gamme de solutions cloud natives qui nous permettent de répondre rapidement à ces besoins. Nous considérons cette nouvelle façon de gérer la sécurité comme un outil révolutionnaire permettant aux entreprises de tirer parti de leur stratégie cloud en y incluant des applications de sécurité natives cloud », estime Frank Balow, directeur chez NTT Security en Allemagne, la société de sécurité spécialisée de NTT Group. « Nous pouvons ainsi répondre plus rapidement aux besoins des clients de NTT Group, limiter leurs casse-têtes informatiques, tout cela de manière abordable, et en leur permettant de s'adapter au fur et à mesure qu'ils grandissent. »*

### Pour plus d'informations

Gemalto organisera un webinaire le 16 novembre à 11h intitulé « La sécurité évolue : on ne fait pas du neuf avec du vieux » sur le thème de l'évolution du paysage de la sécurité des données. Cliquez [ici](#) pour vous inscrire.

Gemalto et Capgemini présenteront également la solution lors du salon Dreamforce qui se tiendra du 6 au 9 novembre à San Francisco - Stand # 1018.

### Ressources connexes :

- [Fiche produit SafeNet Data Protection On Demand](#)
- [SafeNet Data Protection On Demand pour les fournisseurs de services](#)
- [Site Web de SafeNet Data Protection On Demand](#)
- [Inscrivez-vous à une évaluation gratuite de 30 jours](#)
- [Vidéo de SafeNet Data Protection On Demand](#)
- [Vidéo de témoignage de Capgemini concernant SafeNet Data Protection On Demand](#)

## À propos de Gemalto

Gemalto (Euronext NL0000400653 GTO) est le leader mondial de la sécurité numérique, avec un chiffre d'affaires 2016 de 3,1 milliards d'euros et des clients dans plus de 180 pays. Nous apportons de la confiance à un monde de plus en plus connecté.

Des logiciels sécurisés aux données biométriques et au chiffrement, nos technologies et services permettent aux entreprises et aux gouvernements d'authentifier les identités et 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 et 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 48 pays, Gemalto emploie plus de 15 000 personnes travaillant depuis 112 bureaux, 43 centres de personnalisation et de données et 30 pôles de Recherche et de Développement logiciel.

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

### Relations presse de Gemalto :

LEWIS

Christel Sandi, Tatiana Kondé

+33 1 85 65 86 40

[GemaltoFrance@teamlewis.com](mailto:GemaltoFrance@teamlewis.com)

Kristel Teyras

Europe Moyen-Orient et Afrique

+33 1 55 01 57 89

[kristel.teyras@gemalto.com](mailto:kristel.teyras@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.*