

## **OT et SecureKey s'associent pour sécuriser les transactions dans le Cloud**

**Colombes, France et Toronto, Canada – 4 novembre, 2014 –**

Oberthur Technologies, un leader mondial dans les solutions de sécurité numérique pour la mobilité et SecureKey annoncent ce jour leur collaboration pour permettre des transactions sécurisées dans le Cloud pour une large gamme d'applications financières et d'identité dont des services bancaires en ligne, de eCommerce, de paiements en ligne ainsi que pour des transactions de proximité. La solution proposée conjointement s'inscrit dans le cadre d'une collaboration technologique plus large entre les deux entreprises.

OT utilise les solutions et l'expertise de SecureKey, dont leur plateforme *briidge.net*<sup>TM</sup>, pour authentifier de façon forte les utilisateurs avec leurs appareils et ainsi améliorer la sécurité des transactions dans le Cloud, tout en les rendant plus faciles. Cette solution fait tomber toutes les barrières à l'adoption en optimisant l'expérience client et en simplifiant l'accès aux services depuis plusieurs appareils, grâce à sa capacité à fonctionner sur tout appareil que l'utilisateur possède déjà, de façon sécurisée et pratique. Elle permet aux fournisseurs d'offrir des services à plus forte valeur ajoutée, en s'appuyant sur une méthode d'authentification des utilisateurs plus simple, plus sécurisée et plus efficace, depuis tous leurs appareils. Rendre les services plus simples d'accès, sur mobile ou par Internet, signifie un meilleur service clients, plus simple et à meilleur coût pour toutes les parties prenantes.

« Nous pensons que notre solution conjointe avec SecureKey est le lien manquant pour fournir aux clients et aux fournisseurs de services une plateforme sécurisées de transactions électroniques » a déclaré Laurent Demey, Directeur Général Adjoint de la Business Unit Solutions chez OT. « A travers ce partenariat, OT permet aux émetteurs de déployer de façon sécurisée et simple des solutions basées dans le Cloud, à travers une large base d'appareils ».

« OT a été pionnier dans le domaine des solutions de sécurité mobiles, en sécurisant les données des institutions financières et des utilisateurs pour permettre les paiement mobiles. Avec ce partenariat, OT va fournir la première solution commerciale d'authentification multi-facteurs s'appuyant sur le Cloud vraiment sécurisée, flexible et pratique, compatible avec tous les appareils mobiles populaires auprès des consommateurs. » a déclaré Didier Serra, EVP, Global Partnerships chez SecureKey.

Intégrée dans les systèmes de gestion d'identification et d'authentification d'OT, la solution est compatible avec les infrastructures de lecteurs de cartes actuels et futurs, ainsi qu'avec les plateformes basées sur PC. Elle s'intègre de façon simple, efficace et éprouvée avec les systèmes de paiement existants.

Cette solution est présentée lors du salon CARTES Secure Connexions du 4 au 6 novembre 2014 à Paris sur le stand d'OT (3E001). Vous pouvez également venir suivre le panel « Maitrise de la Sécurité dans les Services Financiers Mobiles », le 6 novembre à 16h, avec des représentants d'OT et de SecureKey.

#### A PROPOS D'OBERTHUR TECHNOLOGIES

OT est un leader mondial dans les solutions de sécurité digitales pour la mobilité. OT a toujours été au cœur de la mobilité, depuis la première carte à puce aux dernières technologies de paiement sans contact qui équipent des millions de smartphones. Présent sur les marchés du Paiement, des Télécommunications et de l'Identité, OT offre des solutions complètes dans les domaines des Smart Transactions, des services financiers mobiles, du Machine-to-Machine, de l'identité numérique et du Transport & Contrôle d'accès. OT emploie plus de 6000 employés, dont près de 700 personnes en R&D. Avec plus de 50 bureaux de ventes répartis sur les 5 continents et 10 usines, OT a un réseau commercial international qui sert plus de 140 pays. Pour plus d'informations : [www.oberthur.com](http://www.oberthur.com)

#### A PROPOS DE SECUREKEY

SecureKey est un fournisseur de services d'authentification en ligne pour les entreprises. SecureKey élimine le besoin de garder des mots de passe en reliant de façon sécurisée l'Identité de l'utilisateur à son appareil, tout en lui offrant du choix, du contrôle et de la praticité dans la façon dont il souhaite accéder à ses services. SecureKey fournit une plateforme d'authentification forte de haute performance et facile d'utilisation qui réduit le poids, les risques et le coût associés à l'authentification de millions d'abonnés tout en améliorant l'expérience client. Le siège de SecureKey est à Toronto au Canada, avec des bureaux à Boston, Washington et San Francisco. L'entreprise est soutenue par un groupe d'investisseurs internationaux.

Pour plus d'informations:

Oberthur Technologies	SecureKey Technologies
Audrey Besnardeau Tel : + 33 1 78 14 76 75 <a href="mailto:a.besnardeau@oberthur.com">a.besnardeau@oberthur.com</a>	Matt Flanagan famaPR +1 617 986 5002 <a href="mailto:securekey@famapr.com">securekey@famapr.com</a>
Guillaume Granier/Eric Fuhlen-Weill FTI Consulting Strategic Communication Tel : +33 1 47 03 68 10 <a href="mailto:oberthur@fticonsulting.com">oberthur@fticonsulting.com</a>	