

## MobileIron présente la première solution complète de gestion pour le iPhone 4 et iOS 4

**- Les composants principaux comprennent un nouveau modèle de recherche d'applications d'entreprise et un système de sécurité zéro-touch -**

Paris le 23 juin 2010, MobileIron, jeune entreprise spécialisée dans les solutions de gestion des flottes de smartphones d'entreprise axées sur la sécurité et le contrôle des coûts, a présenté aujourd'hui un vaste éventail de fonctionnalités permettant d'accélérer l'adoption du iPhone 4 en entreprise. Le nouvel outil de recherche d'applications, le système de sécurité zéro-touch et les services de contrôles des coûts en temps réel de MobileIron influencent les interfaces de programmation fournies avec le iPhone et la mise à jour iOS4. MobileIron offre ainsi la première solution de gestion complète pour le iPhone, iPod et iPad et permet aux services IT de sécuriser et de gérer les dispositifs iOS 4 de bout en bout tout en préservant l'historique utilisateur de la plateforme.

« Les applications représentent le cœur du iPhone », a affirmé Bob Tinker, le directeur général de MobileIron. « Avec plus de 200 000 applications disponibles sur Apple Store, les développeurs ont démontré la puissance de la plateforme du iPhone lorsqu'il est question d'offrir des applications utiles. Grâce à la solution MobileIron pour iOS 4, les entreprises peuvent désormais tirer profit de cette même puissance pour développer, sécuriser et publier en toute simplicité leurs applications internes pour leurs employés. iOS 4 est une version clé pour l'industrie; elle va favoriser le développement d'applications mobiles et mettre l'accent sur ces applications plutôt que sur les courriels de l'entreprise mobile. »

MobileIron pour iOS 4 se concentre sur trois des principaux besoins des entreprises :

- La recherche d'applications

Pour la première fois, la recherche d'applications pour les logiciels internes est facile tant pour les services IT que pour l'utilisateur final. L'équipe IT peut publier un catalogue des applications internes pour que les utilisateurs puissent les télécharger en direct, sans avoir à passer par iTunes. Les différentes applications sont disponibles pour différents utilisateurs en fonction des politiques. Par exemple, l'équipe des ventes peut avoir accès aux applications de l'équipe de gestion de la relation clients et de la comptabilité, tandis que l'équipe d'ingénierie a accès aux applications « gestion de connaissance » et aux applications collaboratives. L'équipe IT peut également dresser un inventaire exact pour indiquer quelles applications sont installées sur quels iPhones et limiter l'accès au service de courriels de l'entreprise si l'appareil contient des applications non conformes.

- Sécurité zéro-touch

L'intervention de l'utilisateur n'est plus nécessaire pour mettre à jour la sécurité du iPhone et des profils de configuration d'applications. L'équipe IT est désormais en mesure de pousser les profils vers les iPhones sans aucune intervention de la part de l'utilisateur. Des certificats peuvent être utilisés pour l'authentification de l'utilisateur et de l'identité de l'appareil. Tous les appareils de l'entreprise peuvent maintenant être gérés 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, avec une connectivité de gestion constante. Les iPhones modifiés peuvent être gardés à l'extérieur de l'entreprise et tous peuvent être tenus à jour et synchronisés avec les politiques de sécurité interne.

- Contrôle des coûts en temps réel

Parmi les coûts les plus significatifs et imprévisibles en télécommunications d'affaires on retrouve les frais de données d'itinérance provenant des applications et de la navigation Web. Avec MobileIron pour iOS 4, l'équipe IT peut désormais contrôler l'itinérance internationale en temps réel. Lorsqu'un utilisateur du iPhone voyage dans un nouveau pays, l'utilisateur et l'équipe IT sont mis en garde afin d'assurer que les coûts soient étroitement gérés et que les plans de services soient appropriés.

MobileIron pour iOS 4 renforce la sécurité et la gestion du iPhone pour toutes les organisations, peu importe s'il déploie uniquement des courriels ou des courriels plus des applications. Face à l'explosion de l'utilisation des applications en entreprise, la plateforme de gestion de MobileIron permet aux services IT de s'adapter aux innovations du iPhone et ainsi de répondre à la demande des utilisateurs.

L'application MobileIron est disponible sur le Apple Store du iPhone, iPad et iPod touch ou au <http://www.itunes.com/appstore/>. Elle est utilisée en concomitance avec la plateforme de mobilité

d'entreprise de MobileIron. La suite actuelle de fonctionnalités de sécurité et de gestion de MobileIron est disponible pour iOS 4 à la date du lancement en juin 2010. Les caractéristiques de découverte d'applications, de sécurité zéro-touch et de contrôle des coûts en temps réel de MobileIron pour l'iOS 4 seront disponibles au cours du T3.

#### **A propos de MobileIron**

MobileIron apporte une réponse aux problèmes nés du transfert progressif des données de l'entreprise depuis l'ordinateur classique ou portable vers le *smartphone*. Dédiée aux directions informatiques (DSI) et aux utilisateurs, la plate-forme virtuelle pour *smartphones* signée MobileIron est la première solution offrant une visibilité et un contrôle en temps réel sur les contenus, l'activité et les applications des *smartphones*. Résultat ? Une sécurisation accrue de la flotte mobile, une réduction des coûts de connexion mobile et une amélioration de l'expérience des collaborateurs nomades. Plusieurs investisseurs, dont Norwest Venture Partners, Sequoia Capital et Storm Ventures, soutiennent MobileIron. L'entreprise figure au classement des 10 premières sociétés à suivre (*Top 10 Company to Watch*) établi lors du Network World 2010. Elle est également lauréate du prix *Wicked Cool Mobile and Wireless Companies to Watch*. Pour de plus amples informations, rendez-vous sur [www.mobileiron.com](http://www.mobileiron.com).