



**CONTACT Presse:**

Jackie Volovich  
Matter Communications, Inc.  
+1 415-984-6281  
[charismathics@matternow.com](mailto:charismathics@matternow.com)  
**CeBIT 2009 Hall 11 - stand A36**

**charismathics dévoile iEnigma<sup>®</sup>, une solution d'authentification forte ciblant les marchés grand public et entreprises disposant de terminaux mobiles iPhone**

*iEnigma<sup>®</sup> transforme chaque iPhone et iPod Touch en un outil faible coût pour la sécurisation des données privées.*

**Munich, Allemagne, 24 février 2009** – charismathics vient de dévoiler sa solution de d'authentification forte iEnigma<sup>®</sup> pour iPhone et iPod Touch d'Apple. Ainsi plusieurs millions d'utilisateurs disposant de ce type de matériel pourront disposer d'un outil favorisant la protection des données selon le principe de l'authentification forte « 2 Facteurs » rependue dans l'univers de l'entreprise et la dématérialisation des échanges.

iEnigma<sup>®</sup> transforme l'iPhone en outil d'identification où les données confidentielles requises pour l'authentification seront stockées. Lorsque l'utilisateur désire procéder à une authentification en ligne, apposer une signature digitale à l'un de ses courriels, ou chiffrer des données, il n'a qu'à saisir son mot de passe et iEnigma<sup>®</sup> s'occupe du reste, en transformant l'iPhone en deuxième « facteur » indispensable à l'authentification. iEnigma<sup>®</sup> permet désormais aux entreprises de disposer d'une solution d'authentification forte et économique, au moyen des téléphones mobiles déjà à disposition des salariés. De plus, Charismathics étendra les fonctionnalités de son logiciel aux autres smart phones du marché tout au long de cette année, ainsi qu'avec les cartes à puces, applications gouvernementales en autres.

"iEnigma<sup>®</sup> transforme tout iPhone en une clé de sécurisation" affirme Sven Gossel, président directeur général de la société charismathics. "Il assure la protection des courriels et autres données au moyen d'un iPhone et permet aux entreprises de faire de sérieuses économies dans le déploiement de solution d'authentification forte sans l'obligation d'investir d'importantes sommes dans la fourniture de lecteur et carte à puce pour chacun de ses salariés ».

Le système d'authentification forte 2 facteurs est généralement constitué de deux composants nécessaires pour la sécurisation d'un accès en ligne. Par exemple: un mot de passe que seul l'utilisateur connaît, et d'une carte ou clé dont il est le seul à détenir. Ce nouveau moyen de protection des données est bien plus sûr que le simple usage d'un mot de passe, qui peut être volé ou dupliqué à votre insu.

iEnigma<sup>®</sup> permet aux sociétés disposant de clé USB, carte à puce de stocker les codes d'accès et de chiffrage dans le téléphone mobile mis à disposition de leurs salariés sans remettre en cause le système informatique en place. iEnigma<sup>®</sup> sera disponible sur le site Apple's Apps Store et téléchargeable à partir d'avril. Une fois installé dans le mobile, l'utilisateur se connecte au moyen de la liaison sans fil WiFi de son portable à son ordinateur et télécharge dans ce dernier le logiciel de charismathics. Ensuite, la création d'une clé digitale aléatoire s'effectue en secouant de haut en bas son iPhone. iEnigma<sup>®</sup> se connecte avec les principales messageries et navigateurs du marché, ainsi qu'avec toutes autres solutions logicielles développées par charismathics, et s'intègre facilement aux infrastructures existantes.

L'iPhone et l'iPod Touch font parti des nombreux matériels supportés par les logiciels de charismathics, de même que les cartes à puce, clés USB et lecteurs biométriques.

## **A propos de charismathics:**

Charismathics est un des leaders dans les solutions informatiques et matérielles liés à la sécurisation et gestion des identités déployés par les intégrateurs, les fabricants de logiciels et de matériels ou fournisseurs de services. Son fer de lance, le logiciel d'interface pour carte à puce aussi dénommé middleware CSSI (charismathics Smart Security Interface), offre conjointement flexibilité et interopérabilité pour réduire les coûts de déploiement dans le cadre de la gestion des identités. Depuis 2003, charismathics propose des solutions à la pointe de la technologie qui se démarquent pour leur simplicité, la facilité d'emploi en réduisant les coûts d'exploitation dans les entreprises. Le middleware CSSI fourni une interface complète et transparente entre d'un coté les cartes à puce ou clé USB des principaux fabricants et de l'autre les environnements informatiques existants. charismathics fournit de nombreux clients à travers le monde, parmi lesquels banques, télécoms, gouvernement et fabricant d'ordinateurs. Pour plus d'information venez consulter notre site <http://www.charismathics.com/>

###