

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### **Neowave lance les solutions Weneo IDentity 2.0 pour les marchés de la sécurité des entreprises et de la gestion des identités**

*Les solutions Weneo IDentity 2.0 remplacent les multiples tokens et badges requis pour supporter une politique de sécurité globale dans l'entreprise par un seul Smart Object multifonctions. Elles apportent une sécurité renforcée et une plus grande simplicité d'usage.*



*Weneo IDentity Pass 2.0      Weneo IDentity Duo 2.0*

GARDANNE, FRANCE – le 2 Novembre 2011

En s'appuyant sur la nouvelle gamme de Smart Object au format clé USB Weneo 2.0, Neowave lance les solutions d'identité destinées à la sécurité des entreprises : Weneo IDentity Pass 2.0 et Weneo IDentity Duo 2.0.

Weneo IDentity Pass 2.0 est un token multifonctions basé sur une clé USB chiffrante pour une meilleure sécurité des accès et des données en mobilité car il combine en un seul Smart Object les fonctions suivantes:

- Token d'authentification forte 2 facteurs (ce que l'utilisateur possède, le Weneo et ce qu'il connaît, son mot de passe). Basé sur une carte à puce embarquant les droits et le middleware charismathics, cette solution a déjà fait ses preuves dans de nombreuses applications de sécurité d'entreprise (Logon, VPN, SSO,...),
- Clé USB chiffrante d'une capacité de 4Go avec CD-ROM, partition publique et 3Go de partition privée chiffrée en AES 256 bits dont l'accès est protégé par mot de passe,
- Badge RFID/NFC pour le contrôle d'accès physique, la gestion des temps, l'impression sécurisée,...,
- Contrôle visuel du porteur grâce à une photo d'identité insérée dans un logement sécurisé.

Weneo IDentity Duo 2.0, est un token multifonctions avec les mêmes fonctions que le Weneo IDentity Pass 2.0 mais avec un lecteur de cartes SIM supplémentaire qui permet d'accueillir d'autres applications (certificats électroniques pour la signature électronique,...)

Cette nouvelle génération de solutions de Neowave avec un facteur de forme « clé USB », atteint le niveau de sécurité et de performances attendu par les clients des marchés de la gestion des identités et des accès. Dans l'esprit d'une vision globale de la sécurité d'entreprise, elles permettent de protéger à la fois l'accès au réseau, l'accès aux sites ainsi que les données sensibles en mobilité, le tout en s'appuyant sur support unique d'identification, le Weneo Identity 2.0. Leur caractère multifonctions permet de remplacer plusieurs supports d'identification (tokens, badges, clés,..) tout en leur donnant plus de valeur aux yeux des employés et des responsables de la sécurité dans l'entreprise.

« Protéger les données en mobilité, renforcer la sécurité des identités et des accès constituent des défis majeurs pour l'entreprise. Les solutions Weneo Identity Pass et Duo 2.0 permettent d'apporter une réponse simple à mettre en œuvre et facile à utiliser. Ces solutions seront présentées sur notre stand **3B021** lors du prochain salon Cartes du 15 au 17 novembre 2011 au Parc des expositions de Villepinte – Paris Nord. Nous invitons tous nos partenaires, clients, intégrateurs, éditeurs, revendeurs à nous rejoindre» déclare Bruno BERNARD CEO de Neowave.

### ***A propos de Neowave***

*Avec les « Smart Objects » comme cœur de métier, la société Neowave révolutionne le monde de la dématérialisation et des services en ligne en simplifiant les transactions sécurisées sur Internet ou en sans contact au sein de communautés d'usages. Les « Smart Objects » Weneo de Neowave combinent le haut niveau de sécurité offert par la carte à puce avec les atouts de la connectivité USB et des technologies sans contact NFC/RFID.*

*La gamme des produits et services Neowave adresse les besoins des communautés d'usages suivantes :*

- Transport public et Collectivités : validation du titre de transport en sans contact, accès à de nombreux services et aux infrastructures collectives (piscine, bibliothèque, etc) avec rechargement et réservation en ligne,*
- Entreprises : authentification forte, clé chiffrante avec encryption AES à la volée, signature électronique avec stockage sécurisé des certificats dans la carte à puce, NFC/RFID (contrôle d'accès physique, pointage, paiement au restaurant d'entreprise, e-ticket, etc.),*
- Banque : authentification forte pour la consultation de comptes, stockage de certificats, paiements en ligne et en sans contact,*
- Autres communautés : enseignement, santé, clubs sportifs, etc.*

*Créée en Juin 2007 à Gardanne, au cœur du pôle de compétitivité mondial SCS (Solutions Communicantes Sécurisées), la société Neowave s'appuie sur l'expertise d'une équipe dans les domaines des cartes à puce, du logiciel embarqué, des composants sécurisés et des produits grand public.*

**Pour plus d'information, merci de contacter:**  
**Michel LEDUC : [michel.leduc@neowave.fr](mailto:michel.leduc@neowave.fr)**  
**Tel : +33 442507504**  
**[www.neowave.fr](http://www.neowave.fr)**