

Neowave rejoint l'ADCET

14 octobre 2010

Avec les Smart Objects au format clé USB comme cour de métier, la société Neowave répond aux besoins des communautés d'usages dans leur vie quotidienne : citoyens des collectivités territoriales, étudiants, lycéens, collégiens, touristes, usagers des transports publics, employés d'une entreprise. Neowave est start-up de Gardanne a été créée en fin 2007 par ses 4 fondateurs venant du monde de la transaction sécurisée, de la carte à puce, des produits grands publics et des logiciels embarqués.

Motivation

Les Smart Objects Weneo de Neowave font le lien entre le monde physique (RFID/NFC) et le monde numérique pour supporter le déploiement de bouquets d'e-services à l'attention des citoyens des collectivités territoriales. Les Weneo de Neowave sont des supports simples d'usage et non discriminants qui représentent l'individu dans son parcours quotidien et sur internet. A l'occasion des [Assises des TECT](#) le 21 octobre à Lyon des clés USB sans contact OTIPASS, produites par Neowave, seront offertes aux participants.



Pour plus d'informations, merci de contacter:

Michel Leduc
Vice Président Marketing et Ventes
Neowave/ Pôle d'activités Y. Morandat 13120 GARDANNE FRANCE
Tel: 04 42 50 70 05
E-mail: michel.leduc@neowave.fr
Website: www.neowave.fr

Philippe Rousselet
Secrétaire général ADCET
0611628519

A propos de l'ADCET

L'ADCET est une alliance d'acteurs privés et publics, créée en 2005, pour améliorer la vie des citoyens et la gestion des collectivités territoriales, dans le respect du développement durable, par la généralisation de dématérialisation et des transactions électroniques.

Dans cet objectif, l'ADCET s'efforce de faire émerger des standards afin de bâtir de nouvelles architectures techniques ouvertes et pérennes, et d'élaborer une offre de services complète et sécurisée. Chaque année, l'ADCET organise les Assises des TECT qui réunissent les différents acteurs pour faire le point sur l'état du marché.

Plus d'informations sur www.adcet.com

Les membres actuels: [ADEP](#) - [APPLICAM](#) - [AS COMMUNICATION](#) - [ASK](#) - [BMS](#) - [BNP PARIBAS](#) - [CAP MONETIQUE](#) - [CEVIF](#) - [CNOUS](#) - [EDENRED](#) - [ENSICAEN](#) - [GRENOBLE UNIVERSITES](#) - [IXXI](#) - [OBERTHUR TECHNOLOGIES](#) - [MONTELMAR-SESAME](#) - [NEOWAVE](#) - [RATP](#) - [MORPHO](#) - [SICTIAM](#) - [SNCF](#) - [SOCIETE GENERALE](#) - [SPIRTECH](#) - [UNIVERSITES PARIS I](#) - [UNIVERS MONETIQUE](#)

A propos de Neowave

Avec les Smart Objects comme cœur de métier, Neowave révolutionne le monde de la dématérialisation, de la sécurité et des services en ligne en simplifiant l'identification des utilisateurs et les transactions sécurisées 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 RFID/NFC.

Les offres de Neowave adressent les besoins des communautés d'usages suivantes :

- Collectivités : chargement en ligne et validation en sans contact du titre de transport, accès à des services en ligne et aux infrastructures collectives (piscine, bibliothèque, etc).
- Entreprises : contrôle d'accès physique et logique, stockage de données, hébergement de certificats pour la signature électronique et le chiffrement, carte cantine, etc.
- Banques : authentification forte pour la consultation de comptes sur Internet, stockage de certificats, paiements et micro-paiements en ligne et en sans contact.

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