



WENEO IDentity Duo 2.0

Un token multifonctions basé sur une clé USB chiffrante pour une meilleure sécurité de vos accès et de vos données en mobilité



Un token multifonctions évolutif au format clé USB intégrant :

- 1** Token d'authentification forte 2 facteurs avec son Middleware (logon sécurisé, VPN, SSO...)
- 2** Clé USB chiffrante de 4Go avec CD-ROM, partition publique et partition privée (chiffrement à la volée en AES 256 bits)
- 3** Logement pour une 2ème carte à puce au format SIM (ex: coffre-fort de certificats pour la signature électronique)
- 4** Badge RFID/NFC pour le contrôle d'accès physique, la gestion des temps, le porte-monnaie électronique

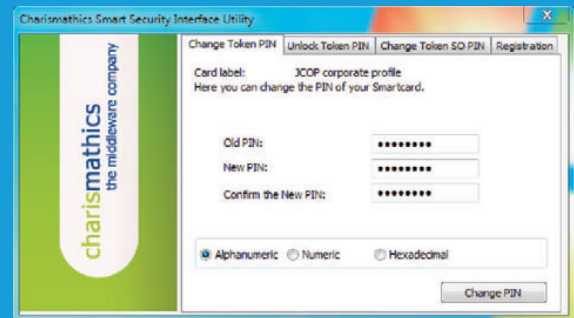
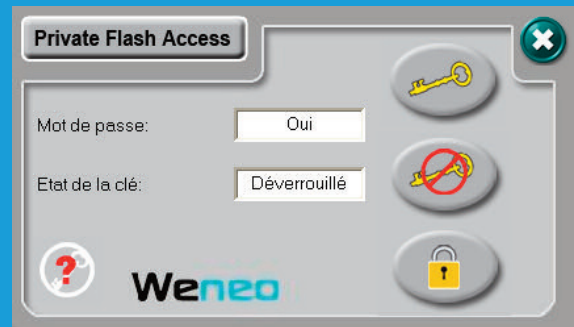


Avec Weneo IDentity Duo 2.0, finis les tokens oubliés sur le poste de travail, le token d'entreprise devient un objet personnel pour protéger vos données en mobilité, accéder à la fois aux locaux et au réseau de l'entreprise en toute sécurité. Le logement SIM permet de garantir l'évolutivité vers d'autres services et d'ajouter d'autres fonctions comme la signature électronique.

Weneo IDentity permet de gérer de manière centrale tous les droits d'accès, qu'ils soient physiques ou logiques, au sein de votre organisation.

Les outils d'administration de nos partenaires s'interfaçent avec le middleware de Weneo pour permettre :

- La génération de certificats PKI et de clés MIFARE. Contrairement aux tokens USB utilisant un «inlay» RFID ou un slot SIM, la zone MIFARE de Weneo est accessible en mode connecté au PC
- L'enrôlement (association Weneo-utilisateur)
- La révocation des droits logiques ou physiques en cas d'incident
- La révocation définitive des droits logiques ou physiques au départ de l'employé
- La mise en place d'une surveillance dans le temps des accès physiques ou logiques pour analyse (gestion des logs)



Weneo IDentity Duo 2.0		
Caractéristiques	Type	Description
Interface	USB 2.0	High Speed
Système d'exploitation supportés		Windows 2000, XP, Vista, Seven, Apple Mac Os X, Linux
Navigateurs		Internet Explorer, Firefox
Carte à puce	Embarquée	Java Card SmartMx de NXP avec 72K E ² prom
2ème carte à puce	SIM	Logement pour une carte au format plug-in SIM optionnelle
Middleware	CSP et PKCS11	Charismathics Smart Security Interface
Compatibilité Infrastructures IT	Annuaire	Active Directory 2003/2008, LDAP ...
	PKI	Microsoft, Keynectics, Open Trust ...
	VPN	Microsoft, Cisco, Juniper, Checkpoint ...
	SSO	IBM, Evidian, Avencis, Novell, Oracle/Sun ...
	Card ou Token Mgt System	Microsoft, Credentiel, Netheos, Open Trust, Horoquartz ...
Mémoire de stockage	Flash	Total : 4Go (CD-ROM +partition privée +partition publique)
	CD-ROM	128 Mo
	Partition publique	1 Go avec accès libre en lecture/écriture
	Partition privée	3 Go avec encryption à la volée (AES 256 bits). Accès par mot de passe et reformatage après 6 tentatives infructueuses
Mode sans contact	RFID/NFC	ISO 14443 A émulation MIFARE Classic
Compatibilité «sans contact»	RFID/NFC	Diester, STiD, TIL, Horoquartz, Gunnebo, Applicam ...
Dimensions et poids		35 x 72 x 9 mm 20 gr

Support et maintenance :

- Les produits Weneo sont garantis 2 ans
- L'offre Weneo IDentity 2.0 inclut deux ans de maintenance et de support technique