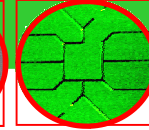
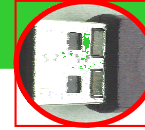


IDactis Security

**Sécuriser et simplifier
la gestion des mots de passe**

Pierre Lamagnère

IDactis

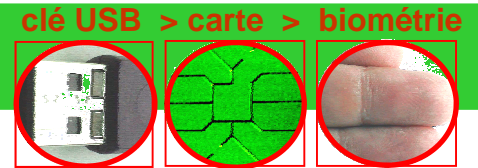


Sommaire

- 🔒 Les compétences IDactis
- 🔒 IDactis Security : pourquoi et pour qui ?
- 🔒 Panorama des solutions
- 🔒 Biométrie : l'efficacité des scanners à défilement
- 🔒 En résumé
- 🔒 Politique commerciale
- 🔒 Démo

Les compétences IDactis

- 🔒 Éditeur français de solutions d'authentification et de SSO
- 🔒 Technologies de carte à puce et de biométrie
- 🔒 Produits standard et OEM
- 🔒 Forte expertise autour de la carte à puce
- 🔒 Transfert de compétences et aide au paramétrage
- 🔒 Support



IDactis : pourquoi ?

Pour résoudre les problèmes de mots de passe :
les entreprises possèdent de plus en plus de mots de passe !

- 🔒 En moyenne : 4 à 10 mots de passe par utilisateur
 - difficulté de mémorisation
 - failles sécuritaires

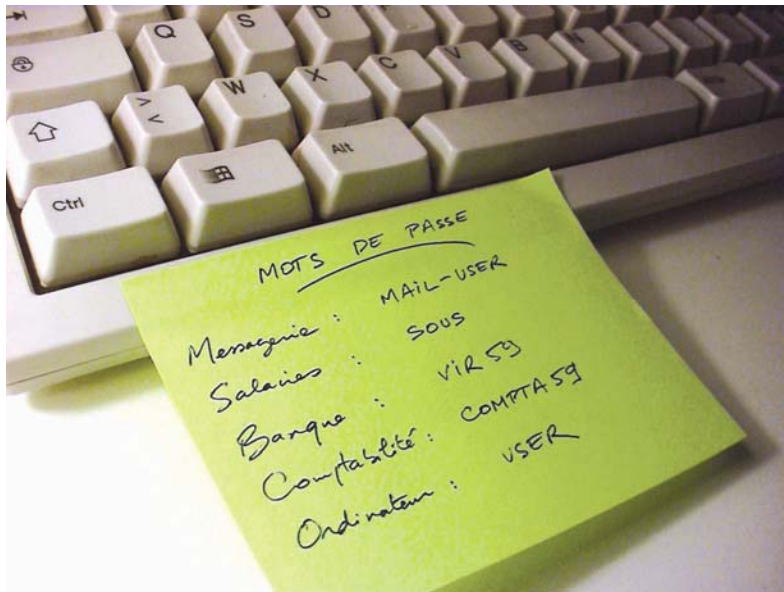
- 🔒 70% des actes malveillants informatiques sont internes

- 🔒 Problèmes de mots de passe
 - 40 à 70% des coûts help desk – 150 €/ an / user

IDactis : pour qui ?

Toutes les entreprises souhaitant
gérer simplement et **sécuriser** leurs mots de passe

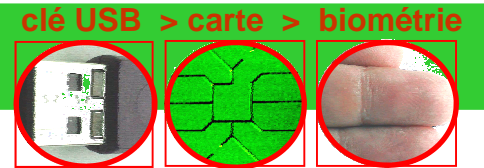
AVANT : mots de passe à saisir et connus de tous



IDactis : mots de passe sécurisés, complexes
et automatiques



- clé USB
- carte à puce
- biométrie



Panorama des solutions

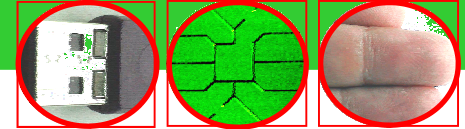
	Authentification	SSO	Solution globale
Stand Alone	TPE - PME	Gestion ponctuelle de mdp	Pas de centralisation
Centralisé	PME - Grands Comptes	Gestion ponctuelle ou globale de mdp	Pas de serveur dédié Fichier de configuration ssocorp.idp
Centralisé LDAP-Citrix-TSE	Grands Comptes	Gestion globale de mdp	Annuaire dédié ou non Synchronisation LDAP - Mode cache

ID>Lock

ID>Pass

IDactis
Security

www.idactis.com



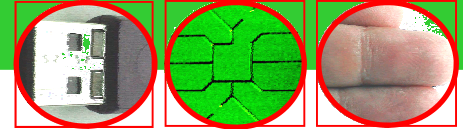
Biométrie : l'efficacité des scanners à défilement 1/2

une bonne biométrie passe par un lecteur de qualité!



Inconvénients des scanners optiques et capacitifs

- 🔒 Enrôlement conditionnel de l'environnement
 - cela ne marche pas dans toutes les conditions de lieu, de climat, d'éclairage, etc., ...
- 🔒 Enrôlement conditionnel du type de doigt
 - problème avec un doigt sale, moite, trop fin, trop petit, vieux, sec, dur, gras, tremblant, etc.
- 🔒 Image de qualité moyenne
 - incidence négative sur le bon fonctionnement de votre système
- 🔒 FRR variable en fonction de la propreté du doigt et du lecteur
 - le taux de faux rejet est nettement supérieur à celui annoncé
- 🔒 Si le lecteur ne rejette pas les doigts mécaniques
 - c'est la porte ouverte à la fraude
- 🔒 Empreinte résiduelle
 - c'est la porte ouverte à la fraude
- 🔒 Nettoyage abrasif
 - cela oblige à renouveler les scanners (rayures occasionnées)
- 🔒 Forte consommation en courant
 - gênant sur un portable



Biométrie : l'efficacité des scanners à défilement 2/2

Le Capteur thermique à défilement



- 🔒 Fiable et robuste (1 million de passages)
- 🔒 Il n'a aucune des contraintes précédentes
- 🔒 Image de qualité excellente même avec une topographie minimale
- 🔒 Aucune condition d'enrôlement requise (ni de l'environnement, ni du doigt)
- 🔒 Aucune maintenance (scanner auto nettoyant)
- 🔒 Très résistant à l'électricité statique
- 🔒 L'image doit être reconstruite (pas à la portée des bricoleurs)
- 🔒 Plus grande image, donc plus de données
- 🔒 Comprend en plus une caractéristique biométrique comportementale

En résumé

- 🔒 Éditeur français – OEM et produits
- 🔒 Authentification et SSO par carte à puce, clé USB et biométrie
- 🔒 Automatisation des fenêtres Windows, des formulaires html
- 🔒 Automatisation des émulateurs (macro – API)
- 🔒 Génération de mots de passe complexes et aléatoires
- 🔒 Administration locale ou centralisée
- 🔒 Compatible AD, LDAP, Citrix, TSE.
- 🔒 Système transparent pour l'utilisateur
- 🔒 Déploiement rapide et intégration simple
- 🔒 Réduction sensible des coûts help desk
- 🔒 Badge unique de sécurité d'accès aux locaux et réseau

Politique commerciale

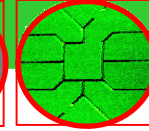
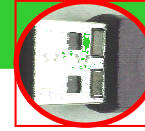
Prospection directe → Vente indirecte

Réseau France

- 🔒 Intégrateurs
- 🔒 Éditeurs

Réseau international

- 🔒 Partenaires OEM : États-unis, Europe et Afrique
- 🔒 Adaptations spécifiques au besoin client
- 🔒 Aide au déploiement, transfert de compétences client
- 🔒 Maintenance évolutive et support niveau 2 et 3
- 🔒 Formation et support des partenaires
- 🔒 Intervention avant vente et maquette



Nous contacter: