

LOGICIEL Saxo



CONTROLE D'ACCES

L'ensemble est constitué d'un poste informatique, d'un coupleur et du logiciel sous Windows®. Il permet de personnaliser les cartes graphiquement et électriquement, de définir le fonctionnement des lecteurs autonomes, de gérer les fiches des usagers. Il s'interface également avec un lecteur de type « Palm Pilot » pour répondre des besoins particuliers (voir fiche PP453AN).

Des points d'accès autonomes constitués de lecteurs gèrent les divers services (accès, monétique, horaires) en fonction des paramètres définis par l'utilisateur. Ils peuvent commander divers appareils tels que gâches et ventouses électriques, barrières, distributeurs automatiques et divers compteurs de consommation, photocopieurs, etc.

The screenshot displays the 'Identité' (Identity) window of the Saxo software. It contains the following information:

- Numéro:** 749
- Groupe:** Par défaut
- Nom:** MICRO-BE
- Prénom:** Test
- Clef:** 1847E422
- Echéance:** 31/03/03 to 22/08/04
- Phone:** 0625226671
- Address:** 123 rue des Palmiers, 83000 TOULON
- Porte-monnaie:** Jetons: 45, Argent: 104.30 €, Argent 2: 0 €, Compte: 255
- Personnes rattachées:** (Empty list)
- Informations de la CARTE (badge):** Nouvelle A vérifier Archiver
- Points d'accès:** Accès: 0, Porte: 0, Tourniquet 1



Saxo est un système multiservices convivial et autonome. Il gère avec une même carte à puce sans contact : les accès, la monétique et la restauration collective.



Spécifications techniques

✓ **Multiservices**

Mis à part les fonctions d'accès, les lecteurs peuvent débiter de l'argent ou des jetons. Ils peuvent être configurés pour fonctionner avec des distributeurs automatiques, des photocopieurs ou des appareils de débit basés sur des durées de fonctionnement.

✓ **Multi-utilisateurs**

Plusieurs "entreprises" peuvent utiliser la même carte avec des points d'accès privatifs et collectifs. Cela est appréciable pour la gestion d'immeubles de bureaux ou plusieurs sociétés cohabitent.

✓ **Multilingue**

Saxo peut fonctionner en plusieurs langues. Si aucune des langues prédéfinies (anglais, français, allemand, italien, espagnol et turque) ne convient à l'utilisateur, il peut programmer ses propres textes.

✓ **Sécurité**

Plusieurs niveaux de sécurité permettent d'assurer une utilisation fiable et confidentielle du produit : cryptage des informations, P.I.N. codes, sécurité intrinsèque du support utilisé.

✓ **Convivialité**

Développé sous Windows®, l'utilisation du logiciel est très facile et intuitive. Des liens avec des tableurs et bases de données permettent une exploitation personnalisée des informations. L'application Saxo est évolutive.

✓ **Autonomie**

A l'aide d'un badge "paramètres", on configure chaque lecteur afin qu'il autorise l'accès de façon autonome.

✓ **Connexion**

En option, les lecteurs peuvent se connecter en temps réel au réseau du système Sarwin.

✓ **Personnalisation**

Saxo permet de réaliser la programmation (personnalisation électrique) mais aussi la capture photo et la personnalisation graphique des cartes.

✓ **Restauration**

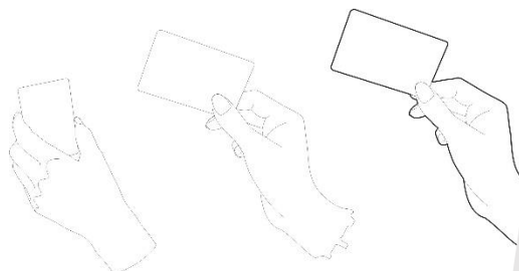
Un logiciel de caisse enregistreuse sous Windows® (Caisse), permet de gérer des points de ventes utilisant le porte-monnaie de la carte.

✓ **Souplesse**

Une zone spécifique du badge est réservée à l'utilisateur. Cela permet de faire cohabiter une application spécifique avec le système d'accès standard.



Lecteur de table
FP153A



Le porte-clé peut
remplacer le badge.
Il peut être étanche,
personnalisable...
sur demande

Assistance technique
Installation et
configuration
Formation
Maintenance

130 rue Berthelot
Z.I. Toulon Est - BP 387
83085 Toulon cedex 9 FRANCE
GPS : 43°08'56.63 N - 6°02'24.52 E
Téléphone : 04 94 14 48 70
Télécopie : 04 94 14 48 71
micro-be@micro-be.com