

SIM Manager Mode d'emploi

© Dekart/

Table of Contents

Part I Introduction	5
1 Spécifications du SIM Manager	5
2 Configuration du SIM Manager	7
Part II Installation, modification et désinstallation du SIM Manager	
1 Installation de SIM Manager	8
2 Désinstallation du SIM Manager	14
3 Modification du SIM Manager	16
4 Désinstallation du lecteur de cartes Dekart	17
Part III Utiliser le SIM Manager	18
1 Démarrer l'application	18
2 Opérations possibles.....	19
3 Configurer le SIM Manager	21
4 Gérer le répertoire.....	23
Création d'un nouveau répertoire téléphonique	23
Editer le répertoire téléphonique.....	25
Importer un fichier CSV	29
Sauvegarder le répertoire téléphonique	32
Trier les contacts du répertoire téléphonique.....	32
Chercher et remplacer.....	33
Lire et modifier les SMS	34
Imprimer le répertoire téléphonique	35
Gérer les réseaux mobiles	36
Répertoires téléphoniques USIM	37
5 Utiliser la carte SIM	40
Lire la carte SIM	40
Ecrire sur une carte SIM	42
Utiliser des FDN (fixed dialling numbers)	43
Changer le code PIN d'une carte SIM	44
Débloquer un code PIN.....	45
Visualiser les propriétés d'une carte SIM	46
Copier sur une ou plusieurs cartes SIM	49
Effacer le contenu d'une carte SIM	53
Editer les groupes des numéros secondaires	53
Editer les catégories des numéros secondaires.....	54
Fermer le répertoire téléphonique d'une carte SIM	54
6 Exporter le répertoire vers des autres applications	55
7 Vérifier la version et l'info de l'installation.....	56
8 Quitter le programme	56
Part IV Informations supplémentaires	57
1 Enregistrement du SIM Manager	57

2	Messages d'erreur	57
3	Questions spécifiques sur le logiciel (FAQ),.....	58
4	Questions spécifiques sur le lecteur de cartes (FAQ).....	60
Part V	Contrat de licence et conditions de la garantie limitée.....	62
	Index	65

1 Introduction

1.1 Spécifications du SIM Manager

SIM Manager est une application qui vous permet de gérer en toute simplicité le contenu d'une carte SIM et d'effectuer les opérations suivantes :

- copier le contenu d'une carte SIM sur une nouvelle carte SIM ;
- copier le contenu d'une carte SIM sur plusieurs cartes SIM ;
- ajouter, supprimer ou éditer des contacts du répertoire ;
- réaliser des back-ups des fichiers du répertoire ;
- trier les contacts du répertoire de la carte SIM ;
- activer, désactiver ou modifier les codes PIN ;
- trouver des informations techniques à propos de la carte SIM et des fichiers du répertoire ;
- etc.

Faits marquants

1. *Facilité d'utilisation* - L'interaction avec une carte SIM est beaucoup plus facile avec un ordinateur qu'avec un téléphone.
2. *Mobilité* - Transfert de contacts d'une carte SIM vers une autre en cas de changement d'opérateur mobile, mise à jour rapide des préfixes téléphoniques en cas de déplacement d'un pays à un autre.
3. *Interopérabilité* - Le répertoire peut être exporté vers un fichier CSV et traité ensuite par d'autres applications. Le même mécanisme peut être utilisé pour synchroniser le contenu de plusieurs cartes SIM ou fusionner les contacts de différentes applications (p. ex. organisateurs, clients e-mail, etc.).
4. *Compatibilité étendue* - SIM Manager fonctionne avec n'importe quelle carte SIM, quel que soit le modèle de votre téléphone. Il est inutile d'acheter des câbles supplémentaires pour raccorder le téléphone à l'ordinateur, étant donné que SIM Manager interagit directement avec la carte SIM par le biais d'un lecteur de cartes intelligentes.

Problème fonctionnel sans importance dû au système d'exploitation Windows 7

Vous remarquerez peut-être que Windows 7 veut installer un pilote de périphérique lorsque vous insérez une carte SIM.

Le problème n'est pas dû à SIM Manager vu que ce message apparaît également lorsque le programme ne fonctionne pas.

Après quelques secondes, vous obtiendrez un message d'erreur.

Ce message d'erreur disparaîtra quelques instants plus tard. Vous pouvez l'ignorer car il n'affecte pas le logiciel décrit dans ce manuel.

Différences possibles concernant les images que vous voyez dans ce manuel

Les illustrations apparaîtront peut-être différemment sur votre PC, soit parce que vous utilisez une version différente de Windows, soit parce que vos paramètres d'utilisateur et de sécurité sont différents.

1.2 Configuration du SIM Manager

Le logiciel **SIM Manager proprement dit** comprend ses modules logiciels et ce guide.

Le logiciel+ lecteur **SIM Manager** comprend ses modules logiciels, un mini lecteur de cartes USB Dekart et ce guide.

Dans les deux cas, le logiciel est fourni sur CD-ROM ou clef USB.

L'étiquette avec la clé d'enregistrement se trouve sur le boîtier du CD-ROM.

Ne perdez pas cette clé, car vous en aurez besoin pour installer le logiciel.

SIM Manager est compatible le logiciel et l'équipement suivants :

Exigences logicielles

- Windows 2000, ME, XP, 2003, Vista, Windows 7, Windows 8 et Windows 8.1
- Le programme sera installé et fonctionnera sur des systèmes 32 bits et 64 bits.
- Pilote du lecteur de cartes intelligentes approprié (*)

Exigences matérielles

- Ordinateur personnel avec un port USB disponible pour le lecteur de cartes intelligentes
- Veillez à utiliser un port USB version 2 si vous souhaitez bénéficier des avantages de rapidité de ce type de port.
- Un lecteur de cartes intelligentes compatible PC/SC avec une interface USB version 2.

Lecteurs de cartes intelligentes

SIM Manager fonctionne avec un lecteur de cartes intelligentes compatible PC/SC, tel que :

Omnikey 3021 et 3121

Lecteur de cartes SIM Dekart avec son pilote propre (*)

Gamme de lecteurs de cartes intelligentes GemPlus GemPC avec pilote propre (*)

(*) Le lecteur de cartes requiert un pilote propre fonctionnant avec la version Microsoft Windows utilisée.

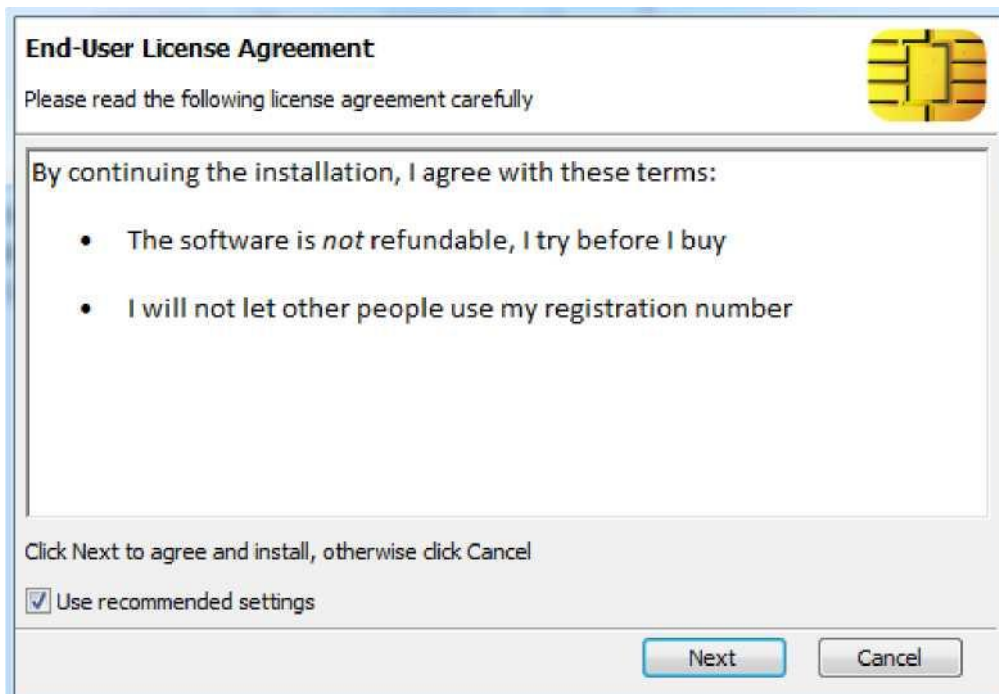
Cartes SIM supportées

Cartes SIM Phase 1, SIM Phase 2, SIM Phase 2+ et USIM/3G.

2 Installation, modification et désinstallation du SIM Manager

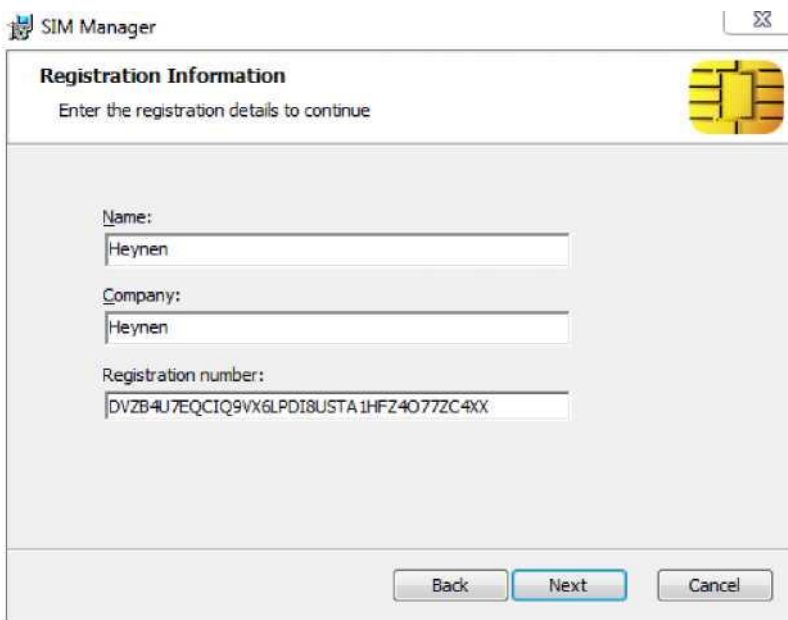
2.1 Installation de SIM Manager

1. Veillez à disposer des droits d'administrateur sur votre PC.
Veuillez noter que le programme d'installation fonctionne toujours en anglais.
Certains écrans et messages de sécurité vous demandant si vous souhaitez installer le logiciel différeront en fonction de la version de Microsoft Windows que vous utilisez.
2. Ne branchez le lecteur de cartes de la marque Dekart qu'après avoir installé le logiciel de pilotage. Si vous l'avez déjà raccordé, débranchez-le avant de poursuivre.
Si vous utilisez un autre lecteur de cartes, comme Omnikey ou SCM, vous devez d'abord le connecter et installer son pilote. Très souvent, Windows reconnaît le lecteur automatiquement.
3. Fermez vos applications actuellement ouvertes avant d'installer SIM Manager.
4. Placez le CD ou la clé USB et démarrez le programme d'installation
5. Dès que l'écran de bienvenue apparaît, cliquez sur Suivant pour poursuivre l'installation.



Lisez le contrat de licence et acceptez les conditions afin de poursuivre l'installation via "Next".

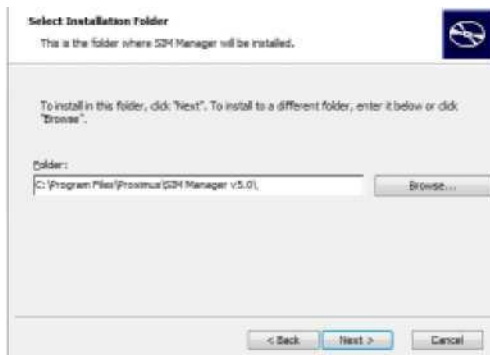
6. Introduisez les détails d'enregistrement.
Vous ne pouvez pas installer le programme si vous n'avez pas un numéro d'enregistrement valide.
Ce code de clé figure sur le boîtier du CD fourni avec votre paquet d'origine.
Le programme d'installation ne se connectera pas à des serveurs externes.



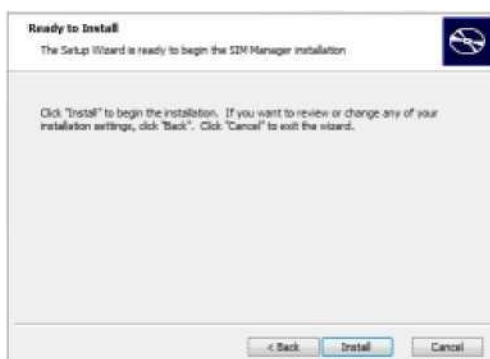
7. Sélectionnez le répertoire dans lequel SIM Manager sera installé.

Pour les systèmes 32 bits, le répertoire de destination standard est le C:\Program Files\xxxx\SIM Manager vx.x.

Pour les systèmes 64 bits, le répertoire de destination standard est le C:\Program Files (x86)\xxxx\SIM Manager vx.x.



8. Confirmez à présent que vous souhaitez installer le logiciel.



En fonction de la version de Windows que vous utilisez ainsi que des paramètres de votre compte utilisateur, vous serez peut-être invité à spécifier si vous souhaitez lancer le programme maintenant. Cliquez toujours sur "Exécuter".



9. Pendant cette étape, vous pouvez choisir des options d'installation supplémentaires.



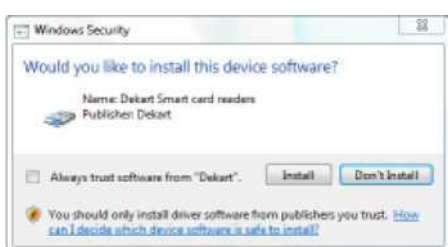
10. Nous vous conseillons de ne pas encore lancer le logiciel si vous n'avez pas de lecteur de cartes installé.

Attendez que le lecteur de cartes soit installé.

Cliquez sur **Terminer** pour terminer l'installation.

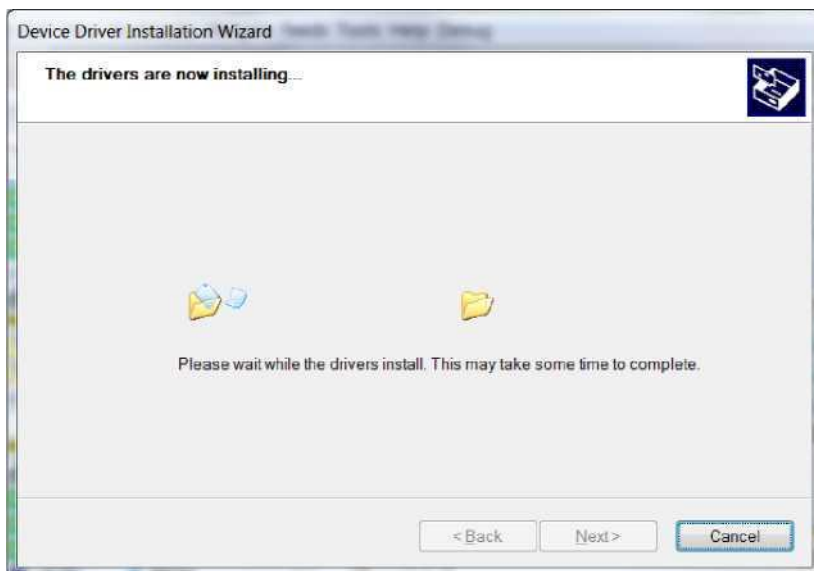
Le programme d'installation vous propose à présent d'installer le pilote du lecteur de cartes SIM Dekart. Vous pouvez installer ce pilote sans crainte, même si vous prévoyez d'utiliser un lecteur de cartes différent.

Certaines versions de Windows vous indiqueront qu'elles ne connaissent pas le fabricant du programme. Cliquez simplement sur "Install" si ce message apparaît.





Cliquez sur "Next".





Cliquez sur "Finish".

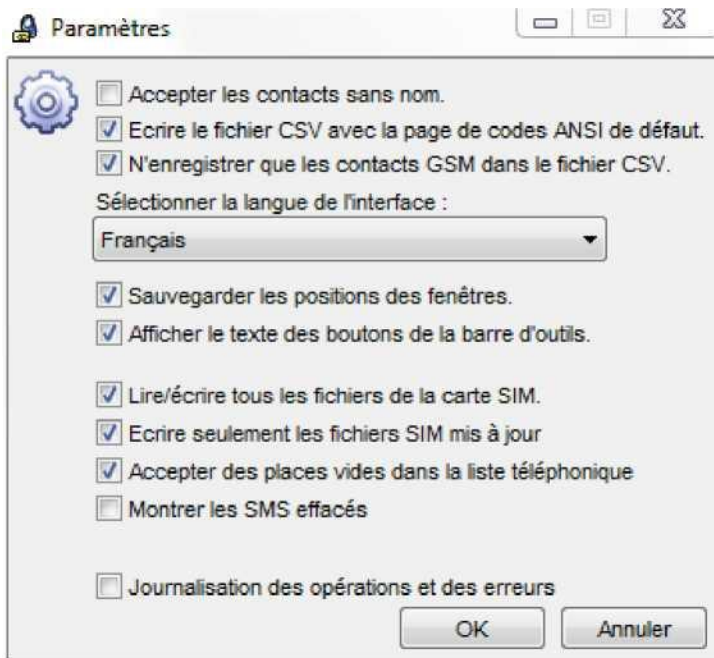
Remarque : avec des versions de Windows plus anciennes, vous devrez peut-être relancer le système après l'installation.

Raccordez votre lecteur de cartes au port USB.
Laissez Windows détecter le matériel et installer le pilote.

Vous pouvez à présent lancer le logiciel.

Cliquez sur le bouton "Démarrer" de Windows.
Allez dans "xxxxx" et "SIM Manager".
Sélectionnez l'icône "SIM Manager".

CONSEIL : vous pouvez facilement changer la langue du logiciel via le menu Options -> Paramètres.



Les manuels sont disponibles.

Le CD a également un répertoire appelé "Manuels".

Vous y trouverez des versions PDF des manuels en anglais, français et néerlandais.

Vous pouvez copier ces fichiers sur votre propre PC.

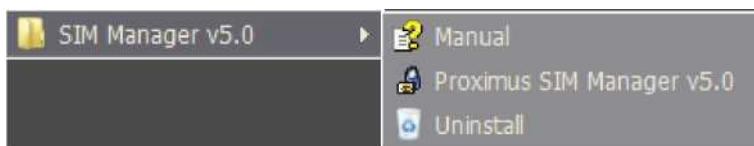
Vous pouvez également les ouvrir et les imprimer depuis le menu du CD ou les sauvegarder sur votre disque dur.

Vous verrez que les captures d'écran figurant dans les manuels proviennent de différentes versions de Windows.

2.2 Désinstallation du SIM Manager

Méthode A : désinstaller le programme

Cliquez sur **Démarrer\Programmes**, allez dans SIM Manager et cliquez sur "**Désinstaller**".



ou

Méthode B : désinstaller le programme

Cliquez sur **Démarrer\Programmes**, allez dans SIM Manager et cliquez sur "**Désinstaller**". Sélectionnez à présent "Exécuter en tant qu'administrateur". Cette méthode est préférable.

ou

Méthode C : désinstaller le programme

Allez dans Panneau de configuration\Ajouter ou supprimer des programmes, sélectionnez SIM Manager dans la liste et cliquez sur Désinstaller.

En fonction de votre version de Windows, vous verrez apparaître une des fenêtres suivantes.





Cliquez sur **Oui** si vous souhaitez poursuivre la désinstallation du logiciel.

La fenêtre suivante apparaîtra à l'écran dès que SIM Manager sera désinstallé.



Remarque : avec des versions de Windows plus anciennes, vous devrez peut-être relancer le système après la désinstallation.

2.3 Modification du SIM Manager

Désinstallez la version actuelle du SIM Manager

Installez la nouvelle version suivant les instructions d'installation.

2.4 Désinstallation du lecteur de cartes Dekart

Pour désinstaller le pilote du lecteur de cartes Dekart

Ne débranchez pas le lecteur de cartes du port USB.

Allez dans le "Panneau de configuration" du PC.

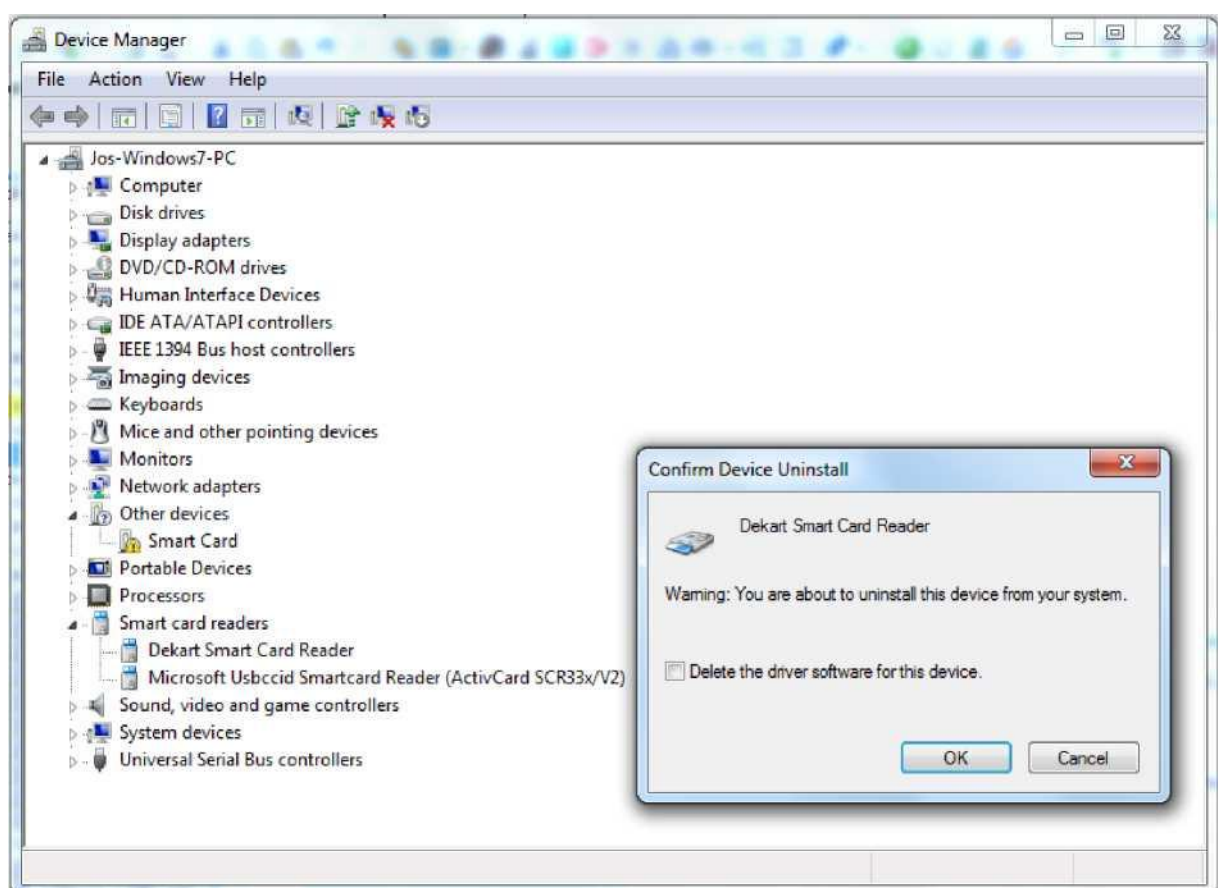
Sélectionnez "Système".

Sélectionnez "Gestionnaire de périphériques".

Recherchez le lecteur de cartes intelligentes Dekart et faites un clic droit.

Sélectionnez à présent "Désinstaller" et confirmez que vous souhaitez supprimer les fichiers du pilote.

Vous pouvez alors retirer le lecteur de cartes.



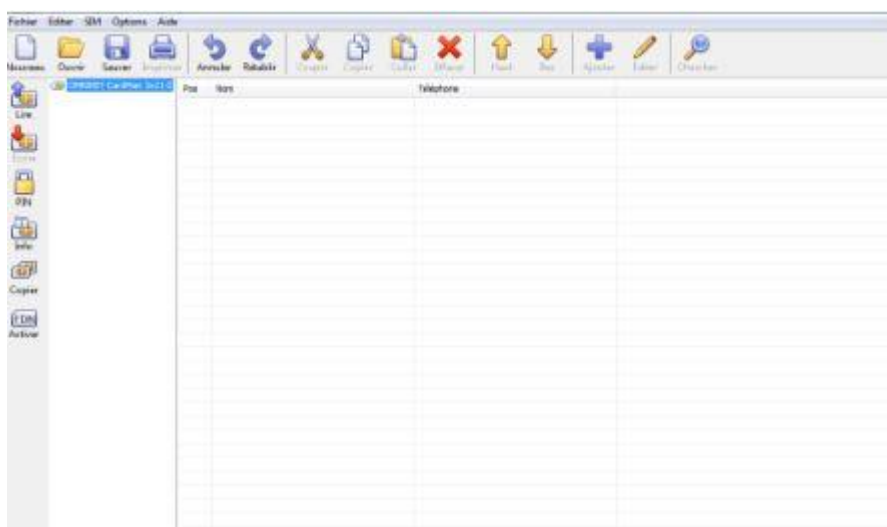
3 Utiliser le SIM Manager

3.1 Démarrer l'application

L'application peut être lancée d'une des manières suivantes :

- Allez dans **Démarrer\Programmes**, sélectionnez le répertoire du programme et lancez l'application.
- Ouvrez le répertoire dans lequel le programme a été installé et lancez l'application **SIMManager.exe**.

La fenêtre principale du programme se présentera comme suit :



La partie supérieure de la fenêtre comprend le panneau de configuration. Vous pouvez effectuer une action en cliquant sur l'icone ou en sélectionnant l'élément du menu correspondant (**Fichier, Editer, SIM, Options, Aide**). En dessous, vous trouverez la liste des lecteurs de cartes intelligentes connus de votre système et les informations stockées sur la carte (répertoire, archives SMS, etc.).

À gauche, vous voyez une barre de boutons vous donnant un accès direct aux fonctions les plus utilisées.

Conseil : lorsque vous introduisez une carte SIM dans le lecteur de cartes avant de lancer le programme, vous ne voyez pas l'écran d'ouverture, mais le système vous demande immédiatement votre code PIN. Dès que vous avez introduit le code PIN avec succès, vous voyez apparaître l'écran principal.

3.2 Opérations possibles

SIM Manager propose les fonctions et les menus suivants:

Fichier

Nouveau fichier	créer un nouveau fichier de répertoire
Ouvrir fichier	ouvrir un fichier de répertoire sauvegardé
Fermer	fermer un fichier de répertoire
Sauver	sauvegarder un fichier de répertoire
Sauver sous	sauvegarder un fichier de répertoire sous un nouveau nom
Imprimer	imprimer votre répertoire
Quitter	quitter le programme

Editer

Annuler	annuler l'édition d'actions (ajouter, couper, supprimer)
Rétablir	rétablissement une action annulée
Couper	couper une ou plusieurs entrées vers le presse-papiers
Copier	copier une entrée de répertoire sélectionnée
Coller	coller une entrée de répertoire que vous avez copiée
Supprimer	supprimer une entrée de répertoire sélectionnée
Ajouter contact	créer une nouvelle entrée de répertoire
Editer contact	modifier une entrée de répertoire sélectionnée
Ajouter préfixe	ajouter un préfixe aux numéros sélectionnés
Enlever préfixe	enlever un préfixe aux numéros sélectionnés
Chercher	rechercher et remplacer des éléments d'entrées de répertoire

SIM

Lire SIM	lire un répertoire depuis la carte SIM
Ecrire SIM	écrire un répertoire sur la carte SIM
Activer/désactiver PIN1	activer ou désactiver le code PIN1
Changer PIN1	modifier le code PIN1 de la carte SIM
Changer PIN2	modifier le code PIN2 de la carte SIM
Activer/désactiver FDN	activer FDN ou désactiver les FDN après activation
Effacer SIM	supprimer toutes les entrées personnelles sur la carte SIM
Editer groupes	modifier des groupes, pour les cartes SIM 3G uniquement
Editer catégories	modifier des catégories, pour les cartes SIM 3G uniquement
Fermer	fermer et mettre hors tension la carte SIM
Propriétés	afficher les informations techniques relatives à la carte SIM, au répertoire et au code PIN

Options

Modifier la police	modifier la police de caractères de la liste de contacts
Options	modifier les paramètres de l'application et le choix de la langue

Aide

Readme	afficher le fichier Readme
Sujets d'aide	afficher le fichier d'aide
A propos de	afficher des informations à propos du programme et de l'enregistrement

La barre d'outils de SIM Manager permet de sélectionner différentes options en vue d'écrire les données sur la carte SIM :

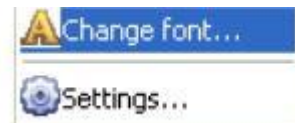
Nouveau	créer un nouveau fichier de répertoire
Ouvrir	ouvrir un fichier de répertoire sauvegardé
Sauver	sauvegarder un fichier de répertoire
Imprimer	imprimer votre répertoire
Annuler	annuler l'édition d'actions (ajouter, couper, supprimer)
Rétablissement	rétablissement une action annulée
Couper	couper des entrées vers le clipboard
Copier	copier une entrée de répertoire sélectionnée
Coller	coller une entrée de répertoire que vous avez copiée
Effacer	supprimer une entrée de répertoire sélectionnée
Haut	déplacer vers le haut une entrée de répertoire sélectionnée
Bas	déplacer vers le bas une entrée de répertoire sélectionnée
Ajouter	créer une nouvelle entrée de répertoire
Editer	modifier une entrée de répertoire sélectionnée
Chercher	rechercher et remplacer des éléments d'entrées de répertoire

La barre de boutons à gauche de SIM Manager permet de sélectionner différentes actions sur la carte SIM :

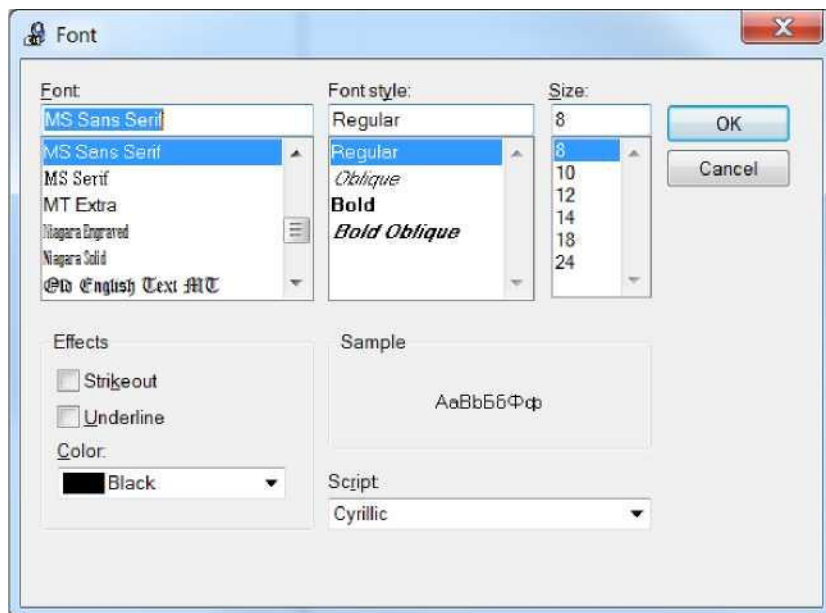
Lire	lire un répertoire depuis la carte SIM
Ecrire	écrire un répertoire sur la carte SIM
PIN	modifier le code PIN1 de la carte SIM si celui-ci est activé
Info	afficher les informations techniques relatives à la carte SIM, au répertoire et au code PIN
Copier	lire le répertoire d'une carte SIM et l'écrire sur une ou plusieurs cartes SIM en une fois
Activer FDN Désactiver FDN	activer FDN ou désactiver les FDN après activation

3.3 Configurer le SIM Manager

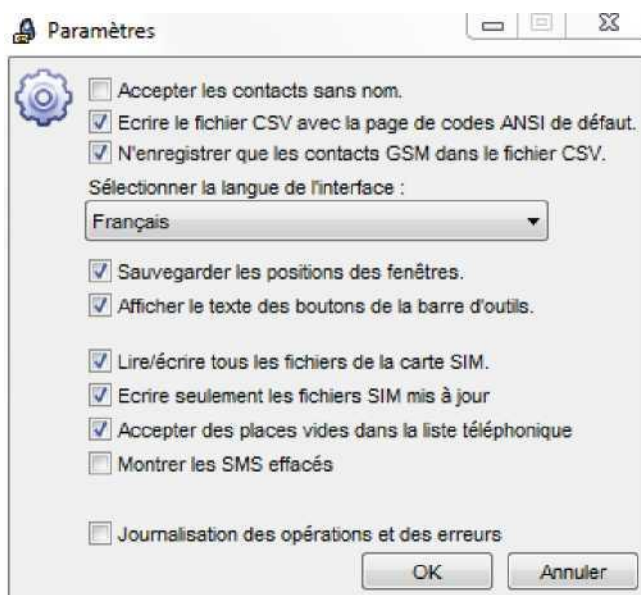
Lorsque vous lancez le programme pour la première fois, il vous est conseillé d'examiner les paramètres de SIM Manager et de les adapter si nécessaire. Pour ce faire, utilisez le menu **Options**.



Changer la police de caractères... vous permet de choisir une police de caractères sur mesure qui sera utilisée par SIM Manager.



Sélectionnez la police de caractères souhaitée et cliquez sur **OK** pour confirmer votre choix. Vous pouvez modifier d'autres paramètres de SIM Manager en cliquant sur **Paramètres**.



Voici une liste d'éléments que vous pouvez modifier :

1. *Accepter les contacts sans nom.* Si cette option est activée, SIM Manager vous permettra d'écrire des contacts sans nom sur la carte SIM et dans le fichier local. **Remarque:** les contacts introduits sans nom ne seront pas visibles sur l'écran du téléphone.
2. *Ecrire le fichier CSV avec la page de codes ANSI de défaut.* Si cette option est activée, SIM Manager écrira les fichiers CSV dans un format non Unicode, utilisant la page de code ANSI par défaut du système. Cette fonction peut être désactivée et ne doit normalement être utilisée que lorsque les fichiers CSV doivent encore être traités par une application non Unicode (telle que Microsoft Excel, avant la version 2007).
3. *N'enregistrer que les contacts GSM dans le fichier CSV.* Les fichiers CSV contiendront uniquement les contacts du répertoire. Les autres numéros (p. ex. mes numéros, derniers numéros appelés, etc.) ne seront pas sauvegardés.
4. *Sélectionner la langue de l'interface.* Cette option vous permet de choisir la langue de l'interface du programme.
SIM Manager supporte les langues suivantes: English, Français, Nederland.
Remarque: pour appliquer les nouveaux paramètres, vous devez redémarrer SIM Manager.
5. *Sauvegarder la position des fenêtres.* Cette fonction mémorisera la taille et la position de la fenêtre de SIM Manager. La fois prochaine que vous lancerez le programme, ces paramètres seront réutilisés. Autrement, les paramètres par défaut de la fenêtre seront restaurés.
6. *Afficher le texte des boutons de la barre d'outils.* Cette fonction affichera le titre d'un bouton sous son icone. Veuillez noter que les titres des boutons peuvent être assez longs dans certaines langues. Les boutons n'apparaîtront dès lors pas tous sur la barre d'outils.
7. *Lire/écrire tous les fichiers de la carte SIM.* Si vous activez cette option, SIM Manager lira tous les fichiers (répertoire, mes numéros, etc.) de la carte SIM en une fois. Autrement, seul le répertoire sera lu/écrit.
8. *Ecrire seulement les fichiers SIM mis à jour.* Si cette fonction est activée, SIM Manager écrira uniquement les données sur la carte en cas de changements (modification d'un numéro, ajout d'une nouvelle entrée, etc.).
9. *Accepter des places vides dans la liste téléphonique.* Des places peuvent se libérer dans le répertoire si des contacts sont supprimés. Si cette option est cochée, les places vides seront comblées et la liste de contacts sera continue.
10. *Montrer les SMS effacés.* Certains téléphones indiquent un SMS comme étant supprimé au lieu de le supprimer réellement de la carte SIM. Si cette option est cochée, SIM Manager peut récupérer ces SMS. Un SMS marqué comme étant supprimé apparaîtra en rouge. Cette option est utile si vous souhaitez récupérer un SMS supprimé.

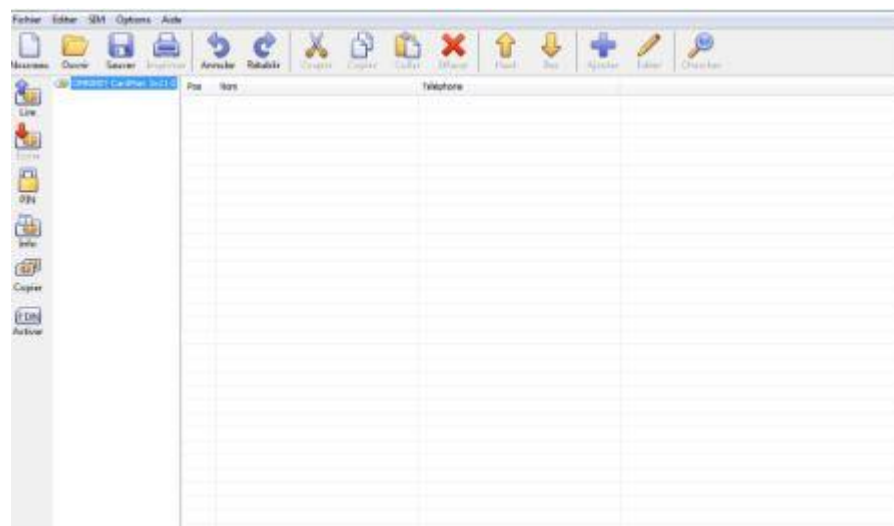
11 Journalisation des opérations et des erreurs. Ceci est surtout une option pour le développeur du programme.

Cliquez sur **OK** pour appliquer les nouveaux paramètres.
Redémarrez le programme si nécessaire.

3.4 Gérer le répertoire

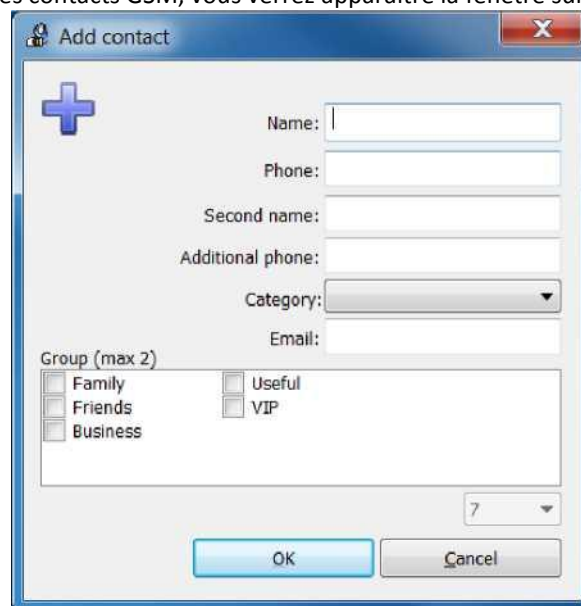
3.4.1 Crédation d'un nouveau répertoire téléphonique

Pour créer un nouveau répertoire, cliquez sur **Fichier -> Nouveau fichier...** ou sur le bouton **Nouveau** dans la barre d'outils. Un nouveau répertoire sera créé :



Pour ajouter un nouveau contact, sélectionnez la section désirée du répertoire et cliquez sur **Ajouter** ou allez dans **Editer ->Ajouter contact....**

Si vous regardez la section des contacts GSM, vous verrez apparaître la fenêtre suivante:



(Ajouter un contact sur une carte 3G)

Remarques:

- L'écran ci-dessus illustre la procédure *Ajouter contact* pour les cartes (3G) USIM. Si vous utilisez une carte 2G, vous devez uniquement compléter les champs *Nom* et *Téléphone*.
- Vous trouverez des informations sur la façon d'éditer des groupes et des catégories sur des cartes (3G) USIM aux points "Editer groupes" et "Editer catégories".

Si vous ajoutez une entrée dans une autre section (mes numéros, numéros de service, etc.), vous verrez la fenêtre suivante.



(Ajouter un contact sur une carte 2G)

Complétez les champs et cliquez sur **OK** pour confirmer l'opération. Cliquez sur **Annuler** pour l'interrompre. Après avoir ajouté des contacts à votre répertoire, la fenêtre principale du programme sera mise à jour :

Vous pouvez également ajouter une nouvelle entrée en double-cliquant sur un emplacement vide dans la liste. Complétez les détails et appuyez sur **Entrée** pour appliquer les changements.

Pour sauvegarder le nouveau fichier sur le disque, cliquez sur **Fichier -> Sauver sous...** (pour plus de détails, voir le point "Sauvegarder un répertoire dans un fichier").

Pour écrire les contacts sur une carte SIM, cliquez sur **SIM -> Ecrire SIM** (pour plus de détails, voir le point "Ecrire sur une carte SIM").

Remarque: vous pouvez créer et éditer plusieurs répertoires en même temps.

Remarque: si l'option "Accepter les contacts sans nom" est activée dans les paramètres du programme, vous pouvez créer des contacts sans leur attribuer de nom.

Remarque: la section *Messages SMS* est accessible uniquement en lecture seule (vous ne pouvez dès lors pas en modifier le contenu).

Remarque: si vous disposez d'une carte 3G USIM, le répertoire contiendra des champs supplémentaires comme dans l'illustration ci-dessous :

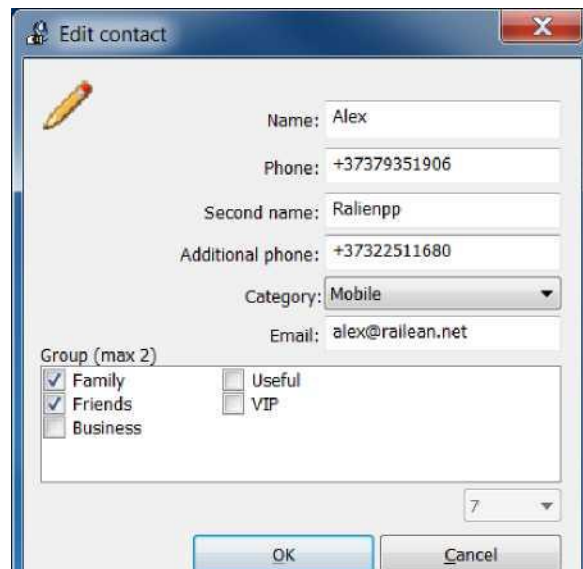
Pos	Name	Second name	Phone	Additional phone	Category	Email	Group (max 10)
1	Alexander	Vogel	+37379351906	517987	Home	alex@railean.net	Family;
2	Ottis	Fernando	+315898123342	245580	Work		Business;
3	Bank Stolen card		022213322				
4	Interloc		022542293				
5							
6							

3.4.2 Editer le répertoire téléphonique

Pour éditer un répertoire, ouvrez d'abord un répertoire existant via **Fichier -> Ouvrir fichier...** ou lisez une carte SIM.

Editer un contact (méthode préférée)

1. Cliquez sur le contact que vous souhaitez éditer. Si vous cliquez sur un contact vide, vous ajouterez un nouveau contact au répertoire.
2. Cliquez sur le bouton **Changer** dans la barre d'outils ou allez dans **Editer ->Editer contact.**



(Editer un contact sur une carte SIM 3G/USIM)



(Editer un contact sur une carte SIM 2G)

3. Cliquez sur **OK** après avoir apporté vos modifications.

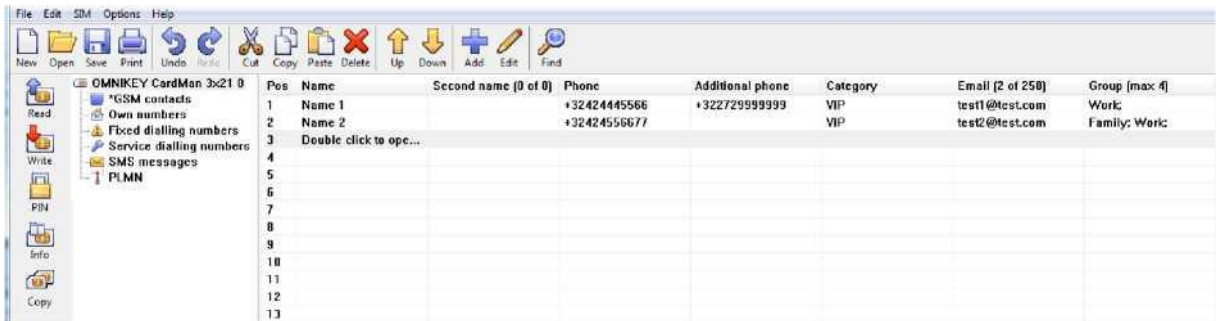
Remarque:

Vous trouverez des informations sur la façon d'éditer des groupes et des catégories sur des cartes (3G) USIM aux points "Editer groupes" et "Editer catégories".

Editer un contact (méthode alternative)

1. Allez jusqu'au contact que vous souhaitez éditer.
2. Double-cliquez pour ouvrir le champ à compléter.

Vous pouvez à présent introduire les informations souhaitées. Vous pouvez utiliser les touches du curseur pour vous déplacer à droite et à gauche dans le champ à compléter.



Ajouter un contact (méthode préférée)

1. Cliquez sur le bouton Ajouter dans la barre d'outils ou allez dans *Editer ->Ajouter contact*. Vous obtiendrez un écran d'introduction identique à celui obtenu lors de l'édition d'un contact.
2. Vous pouvez également aller au premier emplacement vide dans la liste de contacts et cliquez sur le bouton Changer sur la barre d'outils ou allez dans *Editer ->Editer contact*.

Ajouter un contact (méthode alternative)

1. Allez au premier emplacement vide dans la liste de contacts.
 2. Double-cliquez pour ouvrir le champ à compléter.
- Vous pouvez à présent introduire les informations souhaitées, comme lors de l'édition d'un contact.
Vous pouvez utiliser les touches du curseur pour vous déplacer à droite et à gauche dans le champ à compléter.
3. Appuyez sur "Entrée" pour fermer le champ à compléter et pour sauvegarder les informations introduites.
Important: si vous n'appuyez pas sur "Entrée", vos informations seront perdues !

Modifier la position d'un contact dans la liste

1. Cliquez sur le contact dont vous souhaitez modifier la position.
2. Cliquez sur le bouton **Haut** pour déplacer le contact vers le haut et sur le bouton **Bas** pour le déplacer vers le bas. Vous pouvez déplacer plusieurs contacts à la fois.

Sélectionner plusieurs contacts

Vous pouvez sélectionner plusieurs contacts en tenant enfoncée la touche **Shift** (ou **Ctrl**) du clavier tout en cliquant sur le contact avec la souris.

Copier des contacts dans le presse-papiers

1. Sélectionnez les contacts dans la liste (vous pouvez sélectionner plusieurs contacts à la fois).
2. Cliquez sur le bouton Copier ou allez dans *Editer -> Copier*.

Copier des contacts depuis le clipboard

1. Copiez de contacts dans le clipboard.
2. Cliquez sur le bouton Coller ou allez dans *Editer->Coller*. Les contacts seront collés dans les emplacements inutilisés les plus proches sur la carte SIM.
3. Si vous devez coller plusieurs contacts à la fois, répétez l'opération précédente.

Couper des contacts vers le clipboard

1. Sélectionnez les contacts dans la liste (vous pouvez sélectionner plusieurs contacts à la fois).
2. Cliquez sur le bouton Couper ou allez dans *Editer -> Couper*.

Déplacer les contacts du clipboard vers un autre endroit

1. Coupez les contacts vers le clipboard, puis allez à la section du répertoire vers lequel vous souhaitez déplacer les contacts.
2. Cliquez sur le bouton **Coller** ou allez dans *Editer->Coller*. Les contacts seront collés dans les emplacements inutilisés les plus proches sur la carte SIM.

3. Si vous devez coller plusieurs contacts à la fois, répétez l'opération précédente.

Remarque: vous pouvez transférer des contacts entre les sections d'un répertoire ou entre différents répertoires.

Supprimer des contacts

1. Sélectionnez les contacts dans la liste (vous pouvez sélectionner plusieurs contacts à la fois).
2. Cliquez sur le bouton **Supprimer** ou allez dans **Editer ->Supprimer**.

Annuler vos actions

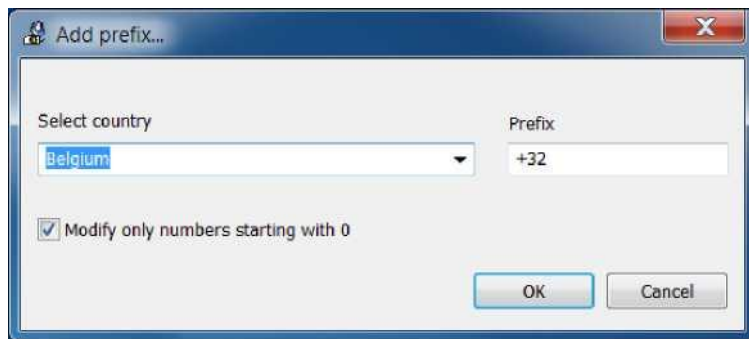
Vous pouvez annuler vos actions au moyen du bouton **Annuler** ou via **Editer ->Annuler**.

Rétablir vos actions (annuler la commande "annuler")

Vous pouvez rétablir une action précédemment annulée au moyen du bouton **Refaire** ou via **Editer ->Refaire**

Ajouter un préfixe à des numéros de téléphone

1. Sélectionnez les contacts dans le répertoire.
2. Cliquez sur ***Editer -> Ajouter préfixe.***
3. Sélectionnez le pays. Son préfixe sera automatiquement complété dans le champ *Prefixe*. Cochez *Modifier uniquement les numéros commençant par 0* si vous souhaitez ajouter un préfixe uniquement à ce type de numéros.

**Enlever préfixe**

1. Sélectionnez les entrées que vous souhaitez mettre à jour.
2. Cliquez sur ***Editer -> Enlever préfixe.***
Par conséquent, le préfixe de tous les numéros sélectionnés sera remplacé par un 0.

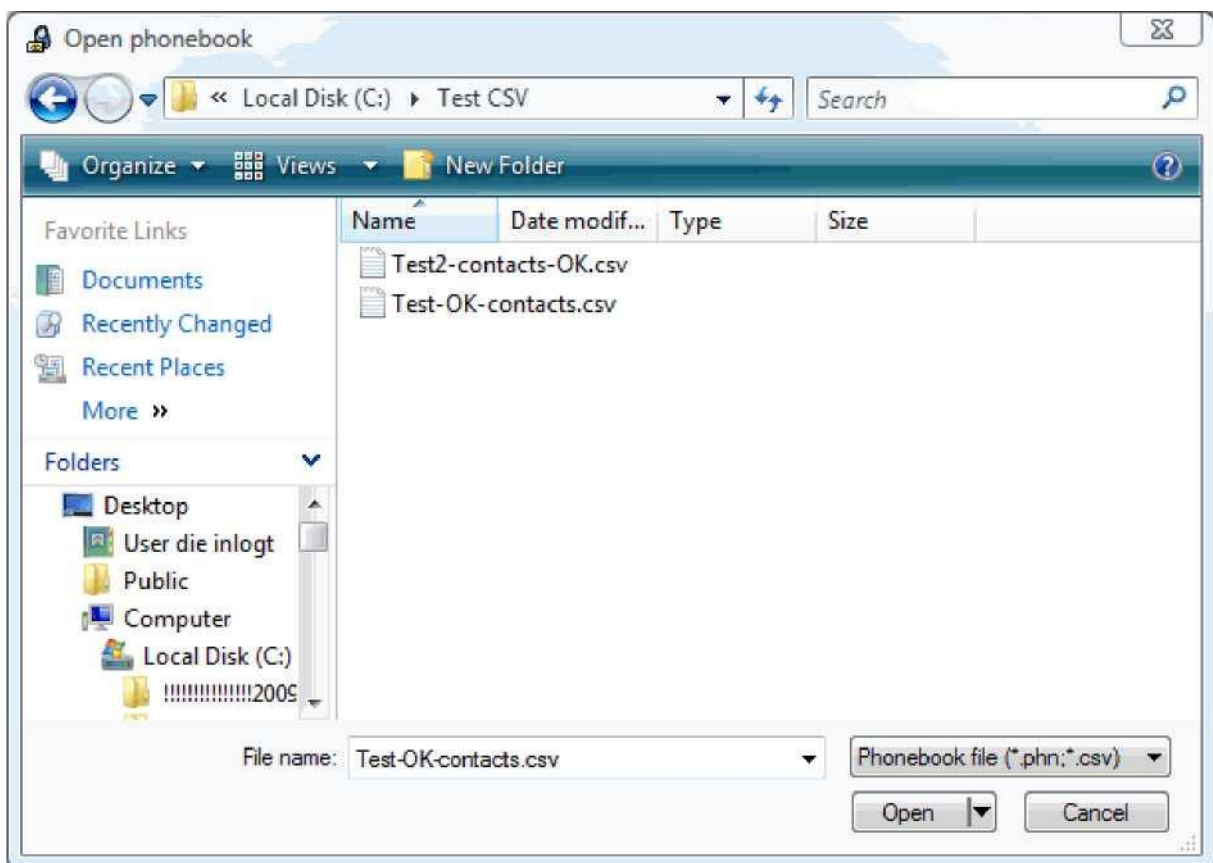
Remarque: pour éviter la perte accidentelle de données, n'oubliez pas de sauvegarder votre répertoire dans un fichier ou sur la carte SIM !

Remarque: vous pouvez utiliser les raccourcis système standard pour effectuer des opérations de base : copier (Ctrl+C), coller (Ctrl+V), supprimer (Del), couper (Ctrl+X), annuler (Ctrl+Z), refaire (Ctrl+Y), tout sélectionner (CTRL-A).

3.4.3 Importer un fichier CSV

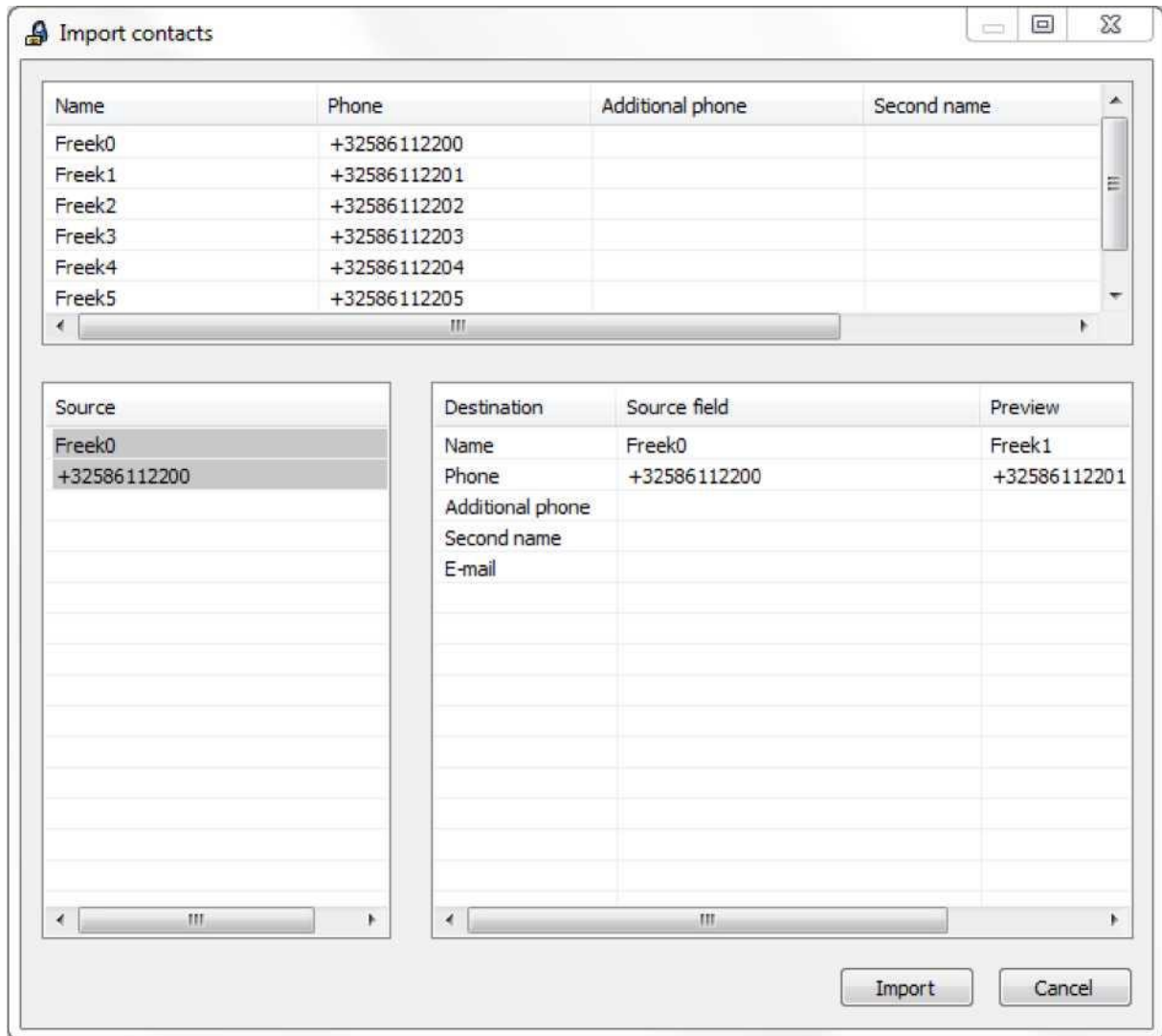
SIM Manager peut importer des fichiers CSV créés par d'autres programmes (Microsoft Outlook ou des téléphones Google Android, par exemple).

Pour ouvrir un tel fichier, allez dans *Fichier -> Ouvrir fichier....* Sélectionnez *Fichier de répertoire (.csv)* dans le champ "Type de fichier", trouvez le fichier souhaité et cliquez sur *Ouvrir*.



La fenêtre qui apparaît ensuite à l'écran contient une liste de champs trouvés dans le fichier CSV et vous permet d'indiquer lequel correspond à chaque champ sur la carte SIM.

Pour établir un lien entre les champs, faites un glisser-déposer de chaque champ souhaité depuis le groupe *SOURCE* vers le groupe de *DESTINATION*. Les contacts seront prévisualisés automatiquement.



Lorsque vous avez terminé cette opération, cliquez sur **Importer**.

Vous remarquerez qu'il y a un nouveau répertoire et qu'une nouvelle liste de contacts GSM a été ajoutée, comme dans l'exemple ci-dessous..

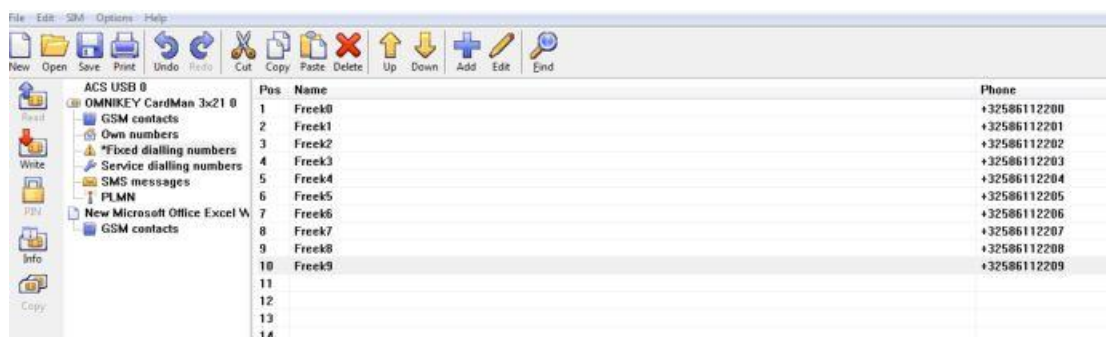
Pos	Name	Second name [0 of 10]	Phone	Additional phone	Category	Email [0 of 10]	Group [max 8]
1	Freek0		+32586112200				
2	Freek1		+32586112201				
3	Freek2		+32586112202				
4	Freek3		+32586112203				
5	Freek4		+32586112204				
6	Freek5		+32586112205				
7	Freek6		+32586112206				
8	Freek7		+32586112207				
9	Freek8		+32586112208				
10	Freek9		+32586112209				

Dès que le fichier est importé, vous pouvez utiliser la fonction copier-coller pour transférer les contacts vers une carte SIM ou un autre répertoire.

Selectionnez les contacts que vous souhaitez importer en vue de leur transfert. Pour ce faire, maintenez la touche CTRL enfoncée et cliquez sur chacun des contacts que vous souhaitez importer.

Appuyez sur CTRL-A pour sélectionner tous les contacts en une fois.

Après avoir sélectionné tous les contacts souhaités, appuyez sur CTRL-C ou sur la touche "Copier". Allez dans la liste de contacts sur la carte SIM dans laquelle vous souhaitez importer les contacts sélectionnés. Allez à l'emplacement où le premier contact doit être importé et appuyez sur CTRL-V ou sur la touche "Coller". Vous remarquerez dans l'exemple ci-dessous que les contacts sélectionnés ont été ajoutés à la liste de contacts de la carte SIM. L'e-mail et le deuxième nom n'ont pas été ajoutés, car le test a été réalisé sur une carte SIM 2G.



Vous pouvez à présent écrire le nouveau contenu sur la carte SIM ou le sauvegarder dans un nouveau fichier ou écraser un fichier existant.

3.4.4 Sauvegarder le répertoire téléphonique

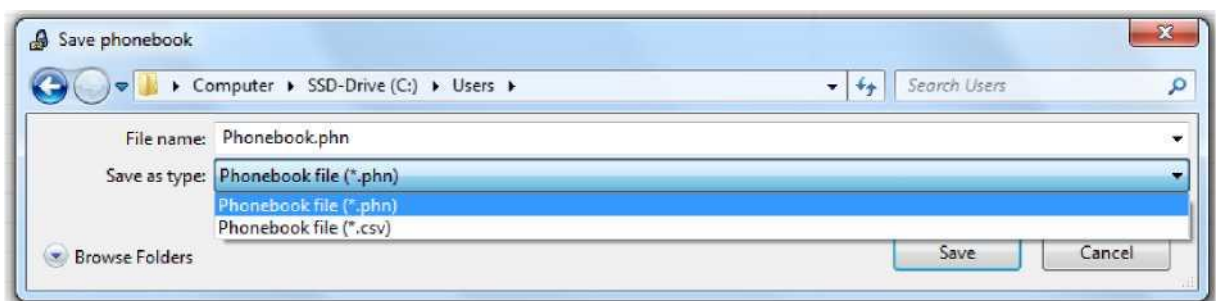
Pour sauvegarder un répertoire dans un fichier, cliquez sur le bouton Sauver ou allez dans *Fichier -> Sauver sous...* ou *Fichier -> Sauver*.

Sélectionnez le répertoire dans lequel vous souhaitez sauvegarder le fichier et introduisez son nom. Le fichier sera sauvegardé par défaut dans le répertoire "Mes Documents" ou "Documents", en fonction de la version de votre système d'exploitation Windows.

Sélectionnez le type du fichier (par défaut, il s'agit de <phn> (ou de l'extension que vous avez sélectionnée dans les paramètres du programme) et introduisez le nom du fichier.

SIM Manager vous permet également de sauvegarder un répertoire dans un fichier <csv> (qui peut ensuite être traité par d'autres applications telles que des organisateurs et des clients e-mail).

Remarque : si vous souhaitez utiliser le fichier CSV dans une application non Unicode (p. ex. anciennes versions de Microsoft Excel), activez l'option "Ecrire le fichier CSV avec la page de codes ANSI de défaut" dans les paramètres du programme.



3.4.5 Trier les contacts du répertoire téléphonique

Vous pouvez trier les contacts d'un répertoire (par ordre alphabétique ou par numéro) en cliquant sur le titre de la colonne.

Par exemple, si vous souhaitez trier les contacts par nom, cliquez sur le titre de la colonne *Nom*. Cliquez à nouveau sur ce titre pour inverser l'ordre (p. ex. de A à Z ou de Z à A).

La procédure à suivre pour trier les contacts par numéro de téléphone est la même.

3.4.6 Chercher et remplacer

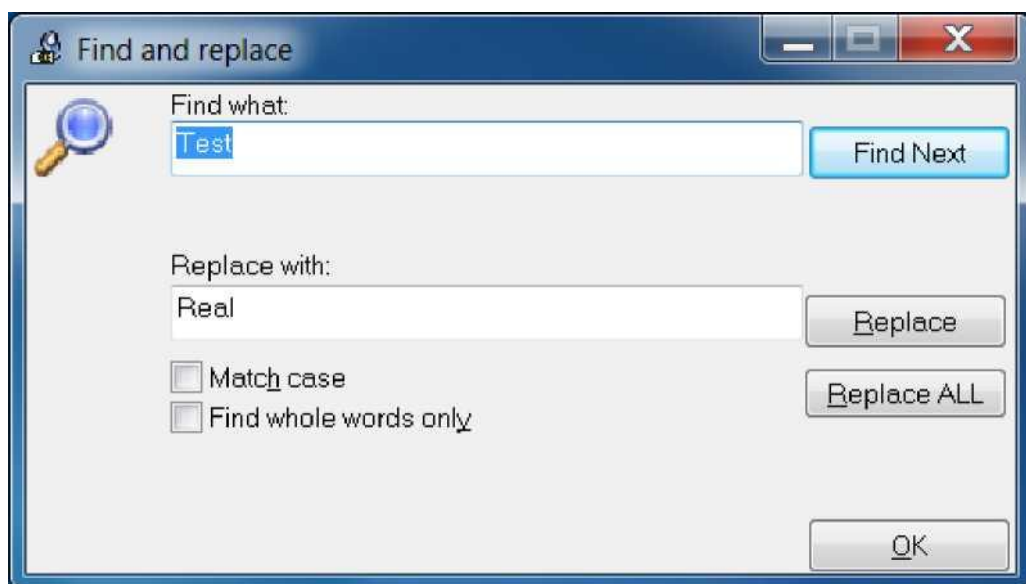
La fonction Rechercher et remplacer peut s'avérer pratique lorsqu'un répertoire contient de nombreux contacts ou qu'un grand nombre de contacts portent le même nom.

Pour utiliser cette fonction, cliquez sur le bouton Chercher ou allez dans *Editor -> Rechercher et remplacer*.

Introduisez le texte que vous souhaitez rechercher et cliquez sur Rechercher. Vous pouvez affiner la recherche en cochant les options *Respecter la casse* ou *Mots entiers*.

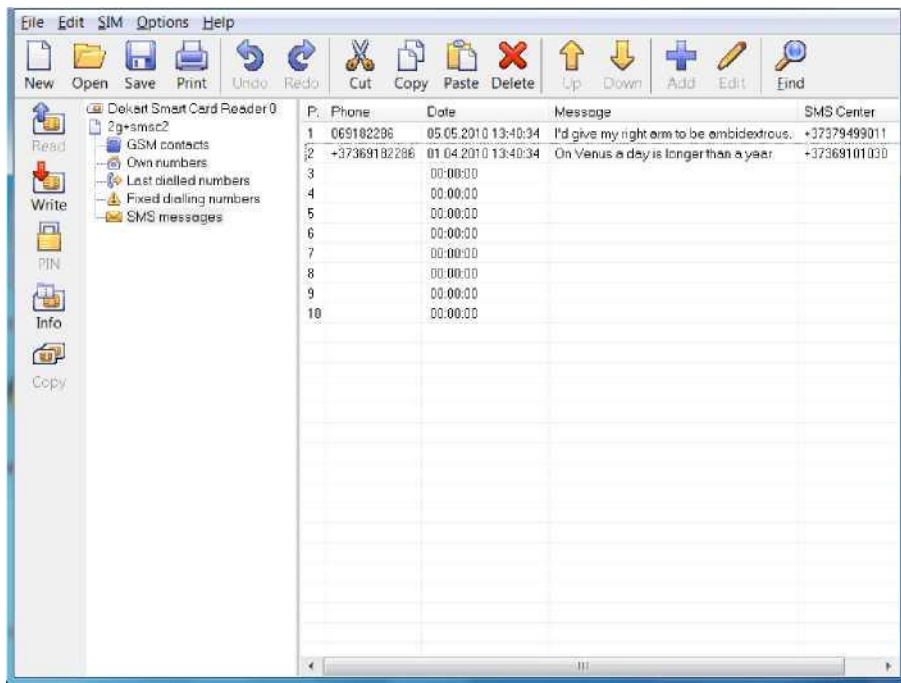
Le texte trouvé peut être automatiquement remplacé par un autre si vous introduisez une nouvelle valeur dans le champ *Remplacer* et cliquez sur Remplacer. Si vous cliquez sur le bouton à plusieurs reprises, SIM Manager recherchera et remplacera les autres occurrences dans le texte.

Remarque: la fonction Rechercher et remplacer s'avère pratique lorsque vous voyagez d'un pays à un autre. Vous pouvez remplacer les codes de pays dans les numéros de téléphone de vos contacts en une seule opération.



3.4.7 Lire et modifier les SMS

Vous pouvez lire les SMS sauvegardés sur la carte SIM en passant à la section *Messages SMS* du répertoire. Veuillez noter que vous devez d'abord les lire depuis la carte SIM.



Afficher le texte complet d'un SMS

Pour afficher le texte complet d'un SMS, sélectionnez-le et placez le curseur de la souris sur celui-ci. Le texte apparaîtra dans une infobulle.

Modifier un SMS

1. Sélectionnez le SMS que vous souhaitez éditer.
2. Double-cliquez sur un champ éditable. *Remarque* : les champs Date et Position ne peuvent pas être édités.
3. Apportez les changements.
4. Appuyez sur Entrée pour appliquer ces changements.

Supprimer un SMS (Delete)

1. Sélectionnez le SMS que vous souhaitez supprimer.
2. Appuyez sur Supprimer (à l'écran ou sur le clavier) ou allez dans *Editer ->Supprimer*. *Remarque* : si SIM Manager est configuré pour afficher les SMS supprimés, ces derniers resteront dans la liste des messages, mais ils apparaîtront en rouge.

Effacer SMS (un message effacé ne peut pas être récupéré) (Wipe)

1. Sélectionnez le SMS que vous souhaitez effacer.
2. Cliquez à l'aide du bouton droit sur le SMS, puis cliquez sur *Effacer*.

Cut
Copy
Paste
Delete
Wipe

Récupérer un SMS marqué comme étant supprimé

1. Sélectionnez un SMS (apparaissant en rouge).
2. Cliquez à l'aide du bouton droit sur le SMS, puis cliquez sur *Annuler la suppression*.

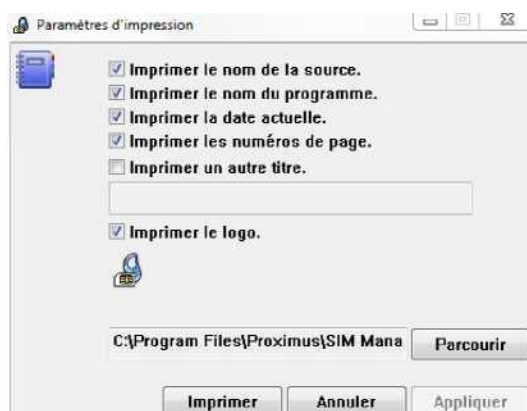
Pour appliquer les changements, cliquez sur *Sauver* (si vous travaillez avec un fichier) ou *Ecrire* (si vous travaillez avec une carte SIM).

3.4.8 Imprimer le répertoire téléphonique

Pour imprimer un répertoire, ouvrez un fichier de répertoire (via *Fichier -> Ouvrir fichier...*) ou lisez les données depuis la carte SIM.

Sélectionnez une section du répertoire, puis cliquez sur Imprimer ou allez dans *Fichier -> Imprimer....*
Si vous sélectionnez la carte SIM au lieu d'une section, toutes les sections seront imprimées.

La fenêtre de paramètres d'impression apparaît à présent.



Vous pouvez configurer les options suivantes :

1. *Imprimer le nom de la source*
 2. *Imprimer le nom du programme* - Dans notre cas, il s'agit de "SIM Manager".
 3. *Imprimer la date actuelle*
 4. *Imprimer les numéros de page*
 5. *Imprimer un autre titre* - Cette option peut s'avérer utile si vous souhaitez spécifier des informations complémentaires à propos du répertoire.
 6. *Imprimer le logo* - Le logo de SIM Manager sera imprimé par défaut, mais vous pouvez en choisir un autre en cliquant sur Parcourir.
Le fichier de votre logo doit avoir une extension ".BMP". Les autres formats ne sont pas acceptés et ne seront pas imprimés.
- Veillez à ce que ce logo ait une résolution de 64x128 points.
Si votre logo a une résolution différente, le logo risque de ne pas être imprimé correctement.

Si vous décochez l'une des options, celle-ci ne sera pas imprimée.

Pour sauvegarder les nouveaux paramètres, cliquez sur Appliquer. Sinon, cliquez sur Annuler.

Cliquez sur Imprimer pour imprimer le répertoire.

Conseil

Toutes les sections affichées de la carte SIM peuvent être sélectionnées pour être imprimées. Chaque fois que vous cliquez sur Imprimer, des informations différentes seront imprimées.

- Sélectionnez le lecteur de cartes pour imprimer tous les fichiers figurant sur la carte SIM. Cette sélection est indiquée par défaut.
- Sélectionnez les contacts GSM pour imprimer uniquement les contacts GSM. Cette méthode fonctionnera pour toutes les autres sections mentionnées ci-dessous.
- Mes numéros
- Derniers numéros appelés
- Numéros d'appel autorisés
- Numéros de service
- Messages courts
- Réseaux privilégiés

3.4.9 Gérer les réseaux mobiles

SIM Manager peut éditer la liste de PLMN (Public Land Mobile Network) figurant sur la carte SIM. Cette liste détermine l'ordre dans lequel le téléphone tentera de se connecter aux réseaux mobiles situés dans la zone de couverture.

Plusieurs listes peuvent être éditées :

Quand dois-je changer la liste de réseaux mobiles ?

Cette fonction peut s'avérer utile lorsque vous voyagez d'un pays à un autre et utilisez des services de roaming. Comme vous vous déplacez d'un endroit à l'autre, vous devrez vous connecter à d'autres réseaux mobiles, gérés par d'autres opérateurs mobiles, ce qui signifie que les redevances de service peuvent varier. En vérifiant la liste des réseaux auxquels votre téléphone se connectera ou non, vous veillerez à éviter les opérateurs qui facturent des tarifs plus élevés pour leurs services.

FPLMN - Forbidden Public Land Mobile Networks

- Cette liste comprend des réseaux auxquels le GSM *ne se connectera pas*, même s'ils sont accessibles.
- Vous pouvez modifier cette liste en ajoutant ou en supprimant des entrées.

PLMN - Public Land Mobile Networks

- Cette liste comprend des réseaux auxquels le GSM *se connectera* si ils sont accessibles. La liste est classée par priorité : le téléphone tentera de se connecter au premier réseau de la liste et, en cas d'échec de la connexion, il passera au réseau suivant, et ainsi de suite.
- Vous pouvez modifier cette liste, soit en changeant l'ordre, soit en ajoutant ou en supprimant des entrées.

Operator PLMN - Operator defined Public Land Mobile Networks (uniquement disponible sur des cartes USIM)

- Cette liste comprend des réseaux auxquels le GSM *se connectera* si ils sont accessibles.
- Vous *ne pouvez pas* modifier cette liste, car elle est définie par votre opérateur mobile.

Pos.	Opérateur	MCC	MNC
1	Proximus,[Belgium]	206	1
2	S.F.R.,[France]	208	10
3	Vodafone Libertel N.V.,[Netherlands]	204	4
4	Vodafone D2 GmbH,[Germany]	262	2
5	Vodafone Ltd.,[United Kingdom]	234	15
6	Vodafone,[Spain]	214	1
7	Omnitel Pronto Italia [OPI],[Italy]	222	10
8	Swisscom Mobile AG,[Switzerland]	228	1
9	A1,[Austria]	232	1
10	Telenor Sverige AB,[Sweden]	240	8
11	Vodafone Telecel - Communicaciones,[Portugal]	268	1
12	Vodafone - Panafon,[Greece]	202	5
13	Vodafone Ireland Plc.,[Ireland]	272	1
14	Vodafone,[Hungary]	216	70
15	Vodafone Albania,[Albania]	276	2
16	Vodafone Network Pty. Ltd.,[Australia]	505	3
17	Vodafone New Zealand GSM Network,[New Zealand]	530	1
18	Vodafone Malta,[Malta]	278	1
19	NTT DoCoMo Hokuriku Inc.,[Japan]	440	28
20			

Pour chaque entrée de la liste, vous pouvez voir :

- le nom et le pays de l'opérateur ;
- le MCC (Mobile Country Code - code pays mobile) ;
- le MNC (Mobile Network Code - code réseau mobile).

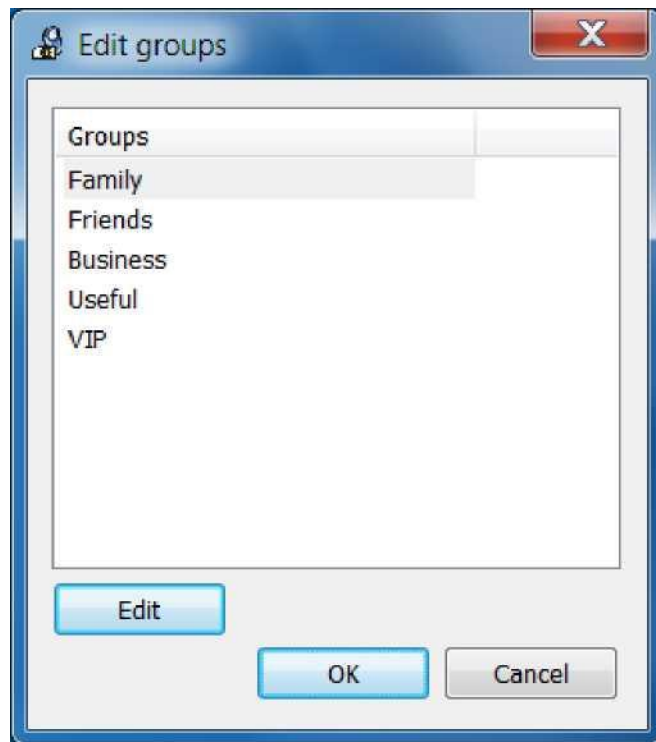
Pour ajouter un nouvel opérateur à la liste, introduisez les codes MCC et MNC de cet opérateur.

3.4.10 Répertoires téléphoniques USIM

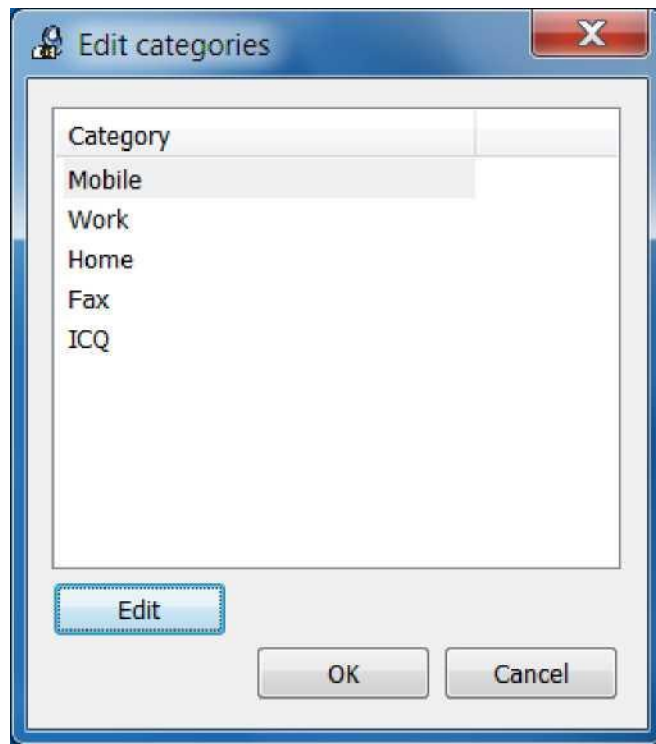
Les cartes 3G USIM disposent d'un répertoire comprenant de nouveaux champs par rapport à celui des anciennes cartes SIM :

- Deuxième nom ;
- Numéro de téléphone supplémentaire ;
- Catégorie de téléphone supplémentaire ;
- Adresse e-mail ;
- Groupe.

La gestion des groupes s'effectue via SIM\Editer groupes.



La gestion des catégories s'effectue via SIM\Editer catégories.



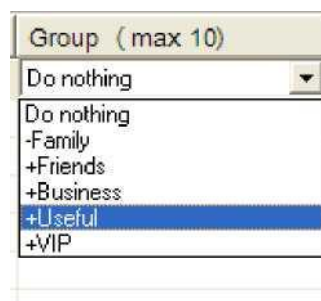
L'attribution d'un numéro supplémentaire à une catégorie peut s'effectuer de deux manières :

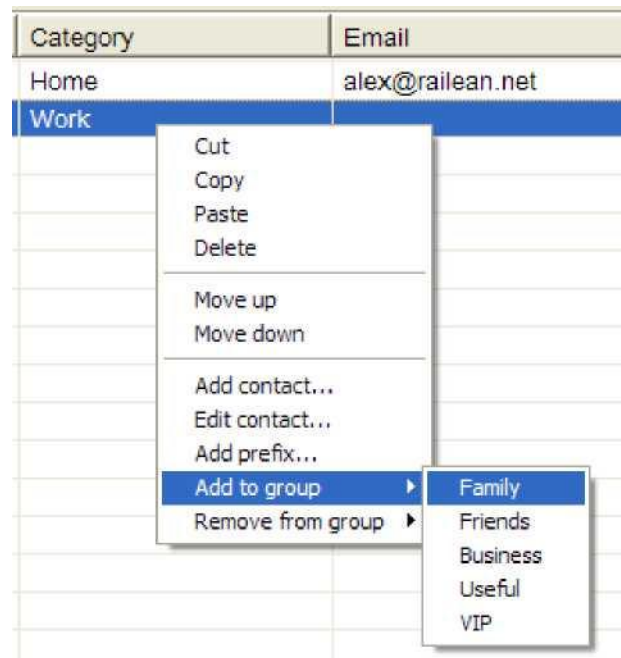
1. Double-cliquez sur le champ *Catégorie* dans le répertoire et sélectionnez la catégorie souhaitée dans la liste.
2. Utilisez l'option dans le menu principal : Editer\Editer contact.

Phone	Additional phone	Category
+37379351906	517987	Home
+315898123342	245580	Mobile
022213322		Work
022542293		Home
		Fax
		ICQ

L'**attribution d'un contact à un groupe** peut s'effectuer de plusieurs manières :

1. Double-cliquez sur le champ *Groupe* dans le répertoire et sélectionnez l'action souhaitée dans la liste. Vous pouvez ajouter le contact à un groupe ou le supprimer d'un groupe.
2. Utilisez l'option dans le menu principal "Editer\Editer contact". Lorsque vous voyez la boîte de dialogue "Editer", cochez les groupes auxquels le contact est attribué.
3. Cliquez à l'aide du bouton droit sur le contact et sélectionnez *Ajouter au groupe* ou *Supprimer du groupe*.





Remarque à propos des groupes

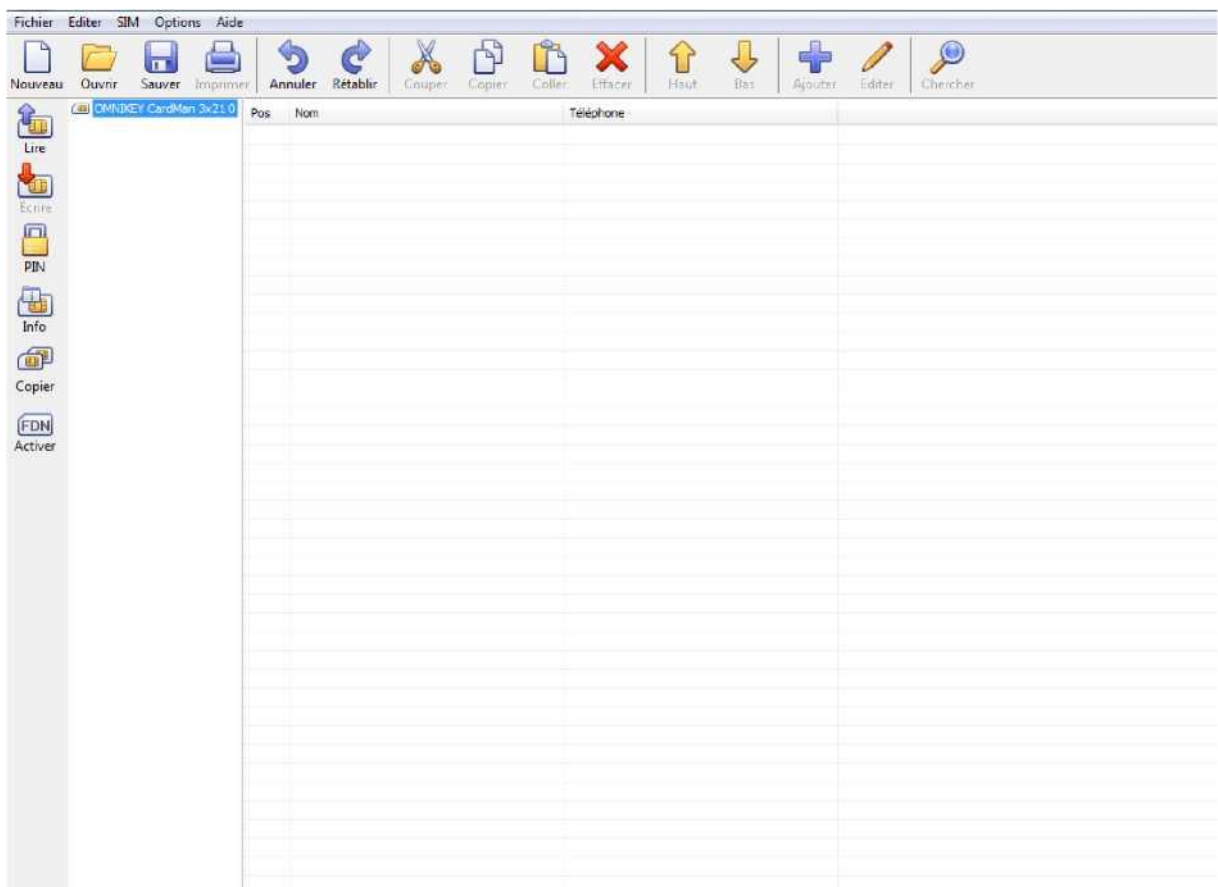
- Vous pouvez attribuer un contact à plusieurs groupes. Le nombre de groupes varie d'une carte à l'autre. Le nombre de groupes supporté par une carte USIM en particulier est indiqué dans le titre de la colonne. Par exemple, *Groupe (max 5)* signifie que vous pouvez attribuer jusqu'à 5 groupes à un contact.
- Vous pouvez attribuer plusieurs contacts à un groupe souhaité en une fois. Pour ce faire, il vous suffit de sélectionner tous les contacts, d'effectuer un clic droit et de sélectionner dans le menu si vous souhaitez les ajouter à un groupe ou les supprimer d'un groupe.

3.5 Utiliser la carte SIM

3.5.1 Lire la carte SIM

Lorsqu'une carte SIM est insérée dans le lecteur de cartes, un petit icône représentant la carte SIM apparaît à côté du nom du lecteur dans la liste.

Vous verrez un "?" si la carte n'est pas une carte SIM, ou si elle n'est pas bien insérée.



Cliquez sur le lecteur de cartes pour le sélectionner. Cliquez sur le bouton Lire ou allez dans *SIM-> Lire SIM*.



Dès que SIM Manager a terminé de lire la carte, son contenu apparaît à l'écran.

1. Pour une carte SIM 2G, vous verrez le nom et le numéro de téléphone de chaque entrée.

pos	Nom	Téléphone
1	Proximus 1	+32/47511233
2	Proximus 3	+32/47811233
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		

2. Pour une carte SIM 3G, vous verrez des informations plus détaillées.

pos	Nom	Deuxième Nom (2 ..)	Téléphone	Téléphone addition..	Catégorie	Email (jusqu'à 150)	Groupe (max 2)
1	Proximus 1		+32/47511233		Mobile	test@proximus.net	Family, VIP
2	Proximus 3		+32/47811233		Home	test2@proximus.net	Friends, Useful
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							

Remarque : veuillez noter que même si le répertoire de la carte SIM 3G peut contenir jusqu'à 400 entrées, il n'accepte que 150 deuxièmes noms et 150 adresses e-mail.

3.5.2 Ecrire sur une carte SIM

Vous devez d'abord lire des données d'une carte SIM ou d'un fichier.

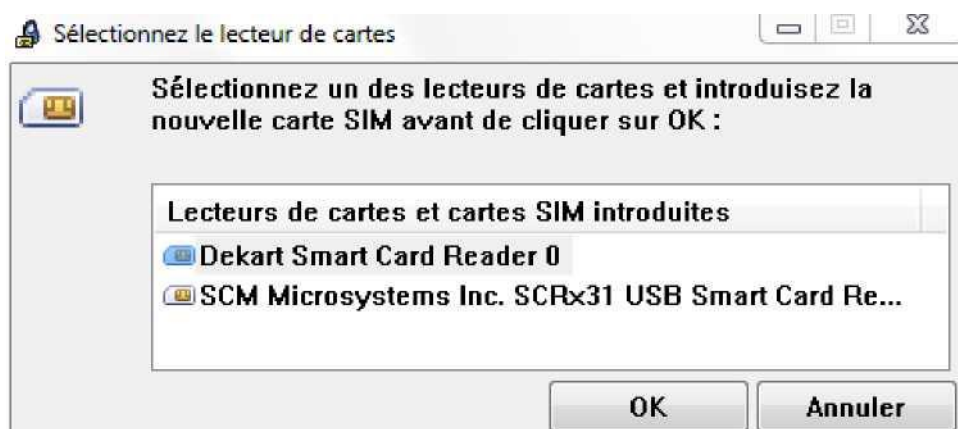
Si vous lisez les données d'une carte SIM et que vous n'y apportez aucune modification, vous ne pourrez pas écrire sur la même carte SIM.

Si vous souhaitez écrire des données sur la même carte SIM, cliquez sur le bouton Ecrire ou allez dans *SIM -> Ecrire SIM*.

Si vous souhaitez écrire des données sur une autre carte SIM, vous devez insérer la nouvelle carte SIM dans le lecteur de cartes.

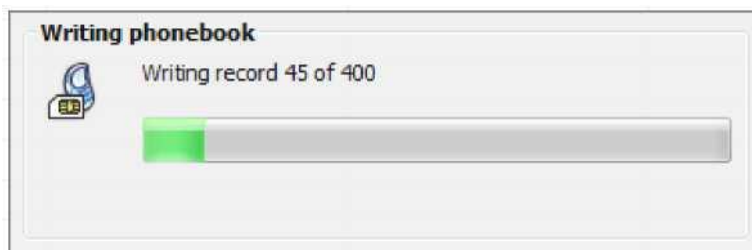
Cliquez sur le bouton Ecrire ou allez dans *SIM -> Ecrire SIM*.

Si plusieurs lecteurs de cartes sont raccordés au système, ce dernier vous demandera sur quelle carte vous souhaitez écrire. (Les lecteurs contenant une carte SIM seront indiqués à l'aide d'un icône représentant une carte SIM à gauche.)



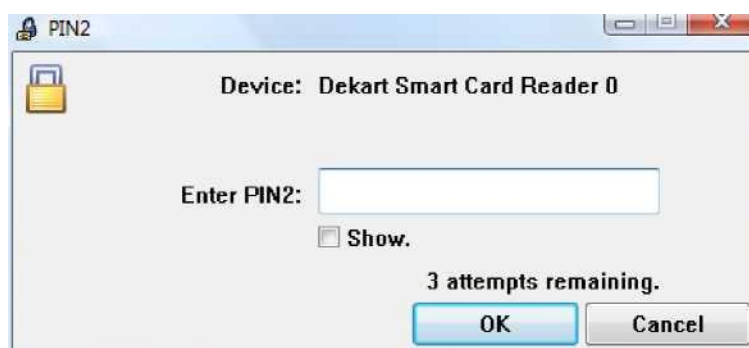
Sélectionnez une carte SIM dans la liste et cliquez sur OK. Une barre de progression indiquera l'état d'avancement du processus.

Si nécessaire, vous devrez d'abord introduire le code PIN de la nouvelle carte SIM.



Certaines sections de la carte SIM sont protégées par un code PIN2. Si vous modifiez une telle section, vous serez invité à introduire le code PIN2.

Introduisez le code PIN2 et cliquez sur OK.



Remarque : si le code introduit est incorrect, vous pouvez faire un nouvel essai. Le coin inférieur droit de la fenêtre vous indique le nombre de tentatives qu'il vous reste. Si vous effectuez plusieurs tentatives infructueuses d'affilée (généralement trois), la carte SIM sera bloquée (vous pourrez ensuite la débloquer à l'aide du code PUK). N'oubliez pas que le nombre de tentatives est limité. Si vous introduisez un code non valable, il ne vous restera plus que deux tentatives. La notification apparaîtra **en gras et en rouge**.

3.5.3 Utiliser des FDN (fixed dialling numbers)

Pour contrôler la liste de FDN :

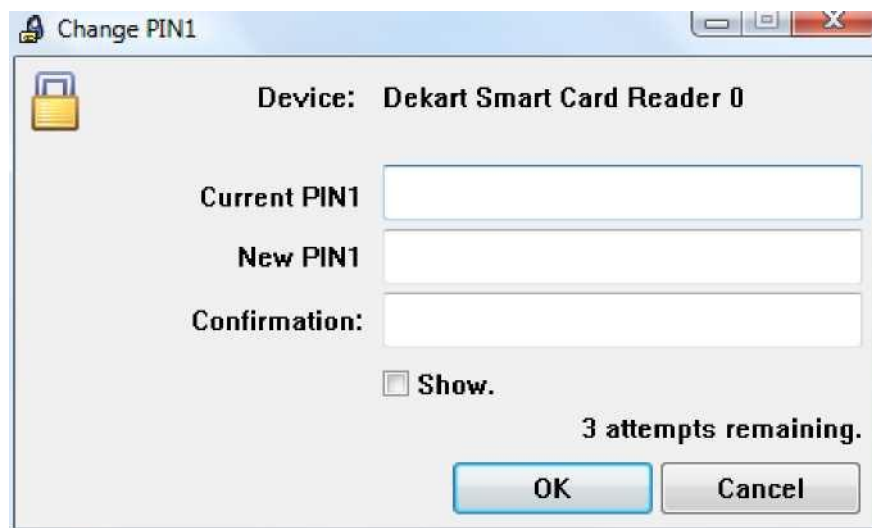
1. Activez FDN via **SIM -> Activer FDN**.
2. Passez à la section *Fixed dialling numbers* de la carte SIM.
3. Apportez les changements souhaités.

Remarques:

- Vous pouvez modifier la section "Fixed dialling numbers" de la même façon que les autres sections de la carte SIM.
- Pour sauvegarder la liste de FDN, vous devez connaître le code PIN2.

3.5.4 Changer le code PIN d'une carte SIM

Pour changer les codes PIN d'une carte SIM, allez dans *SIM-> Changer PIN1...* ou *SIM-> Changer PIN2*



Introduisez le code PIN actuel et le nouveau code PIN.

Pour éviter d'introduire un code PIN différent par accident, cochez la case *Afficher*. Le code PIN apparaît alors à l'écran.

Dans ce cas, vous n'avez pas besoin d'introduire le nouveau code PIN une deuxième fois.



Cliquez sur **OK**.

Remarque: si le code introduit est incorrect, vous pouvez faire un nouvel essai. Le coin inférieur droit de la fenêtre vous indique le nombre de tentatives qu'il vous reste. Si vous effectuez plusieurs tentatives infructueuses d'affilée (généralement trois), la carte SIM sera bloquée (vous pourrez ensuite la débloquer à l'aide du code PUK). N'oubliez pas que le nombre de tentatives est limité. Si vous introduisez un code non valable, il ne vous restera plus que deux tentatives. La notification apparaîtra en gras et en rouge.

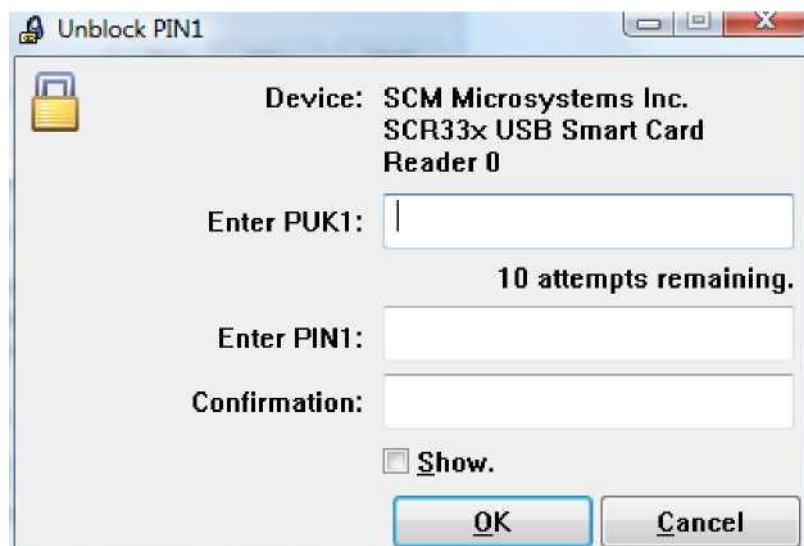
3.5.5 Déblocquer un code PIN

Si vous introduisez un code PIN incorrect plusieurs fois d'affilée, la carte SIM sera bloquée. Si vous tentez de lire une carte avec un code PIN bloqué, SIM Manager vous permettra de débloquer la carte, en introduisant le code PUK et en choisissant ensuite un nouveau code PIN.

Entering an incorrect PUK can permanently block the SIM card!

If this happens, you get following message:

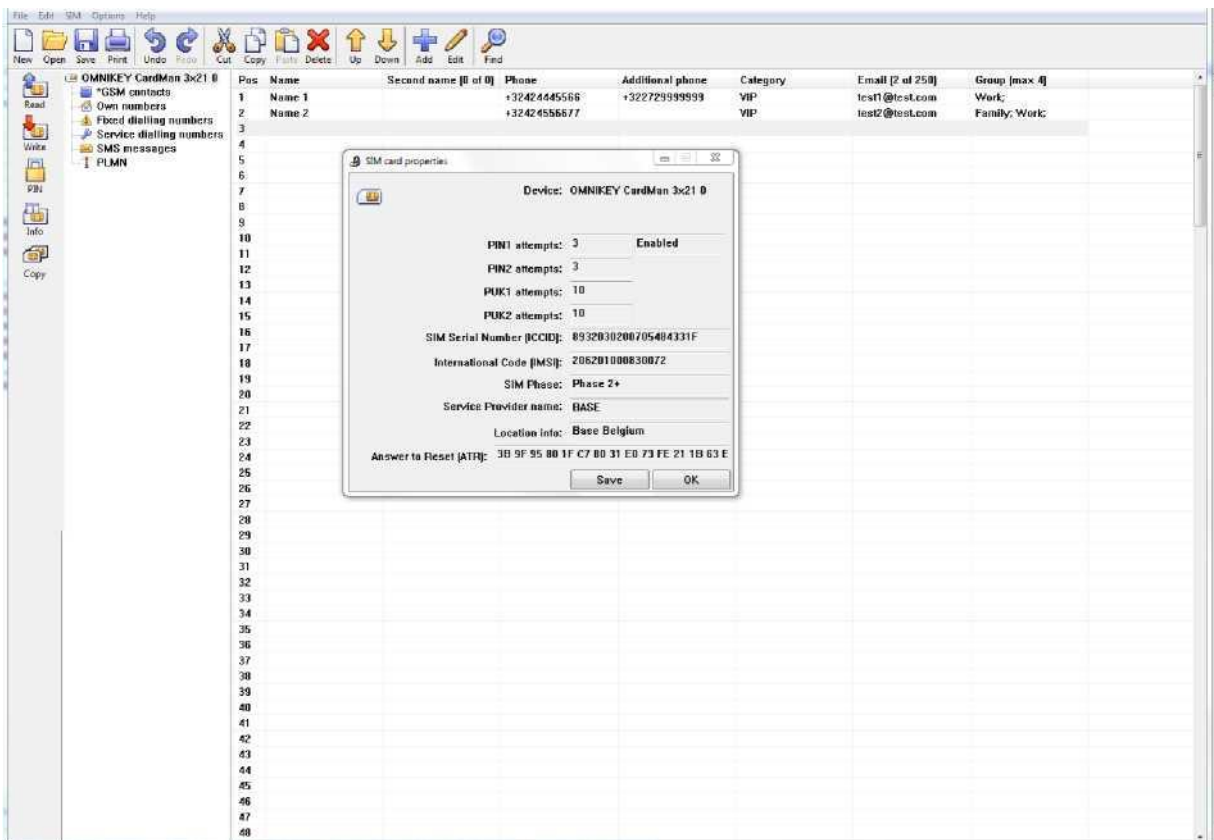
SIM Card blocked finally!



3.5.6 Visualiser les propriétés d'une carte SIM

SIM Manager vous permet de visualiser certaines propriétés de la carte SIM, comme l'état des codes PIN et PUK, le type de carte ou le numéro de série de la carte.

Pour visualiser les propriétés d'une carte, allez dans *SIM -> Propriétés* ou appuyez sur le bouton *Info*.



Vous pouvez par exemple vérifier si la carte SIM est une carte 2G ou 3G.

SIM card properties

Device: OMNIKEY CardMan 3x21 0

PIN1 attempts:	3	Enabled
PIN2 attempts:	3	
PUK1 attempts:	10	
PUK2 attempts:	10	
SIM Serial Number (IMSI):	8932030070320005609F	
International Code (IMSI):	206205002600559	
SIM Phase:	Phase 2+	
Service Provider name:	Phone-Plus	
Location info:	Base Belgium	
Answer to Reset (ATR):	3B 8A 00 92 01 48 91 09 00 01 08 F2 00 00 00	
<input type="button" value="Save"/>		<input type="button" value="OK"/>

SIM card properties

Device: OMNIKEY CardMan 3x21 0

PIN1 attempts:	3	Enabled
PIN2 attempts:	3	
PUK1 attempts:	10	
PUK2 attempts:	10	
SIM Serial Number (IMSI):	8932030200705484331F	
International Code (IMSI):	206201000830072	
SIM Phase:	Phase 2+	
Service Provider name:	BASE	
Location info:	Base Belgium	
Answer to Reset (ATR):	3B 9F 95 80 1F C7 80 31 E0 73 FE 21 1B 63 E	
<input type="button" value="Save"/>		<input type="button" value="OK"/>

Pour visualiser les propriétés de chaque section de la carte SIM, sélectionnez la section et allez dans *SIM -> Propriétés* ou appuyez sur le bouton *Info*. Une fenêtre comprenant les propriétés de fichier de la carte SIM apparaîtra à l'écran.



Toutes les sections affichées de la carte SIM peuvent être sélectionnées. Chaque fois que vous allez dans *SIM -> Propriétés* ou que vous appuyez sur le bouton *Info*, vous obtiendrez un écran d'information différent.

- Sélectionnez le lecteur de cartes pour obtenir des informations sur la carte SIM.
- Sélectionnez les contacts GSM pour obtenir des informations à propos des contacts GSM. Cette méthode fonctionnera également pour toutes les autres sections mentionnées ci-dessous.
- Mes Numéros
- Derniers numéros appelés
- Numéros d'appel autorisés
- Numéros de service
- Messages courts
- Réseaux privilégiés

Dans tous les cas :

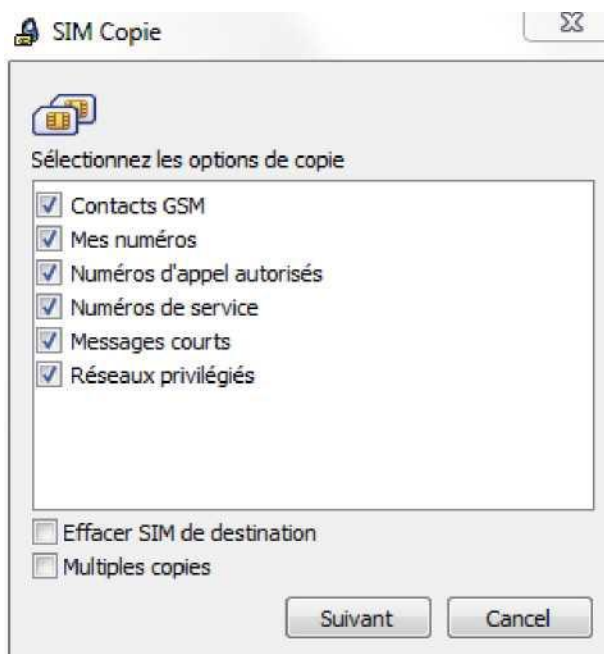
Cliquez sur Sauver pour sauvegarder les informations relatives à la carte SIM dans un fichier. Les données seront sauvegardées dans un fichier CSV.

3.5.7 Copier sur une ou plusieurs cartes SIM

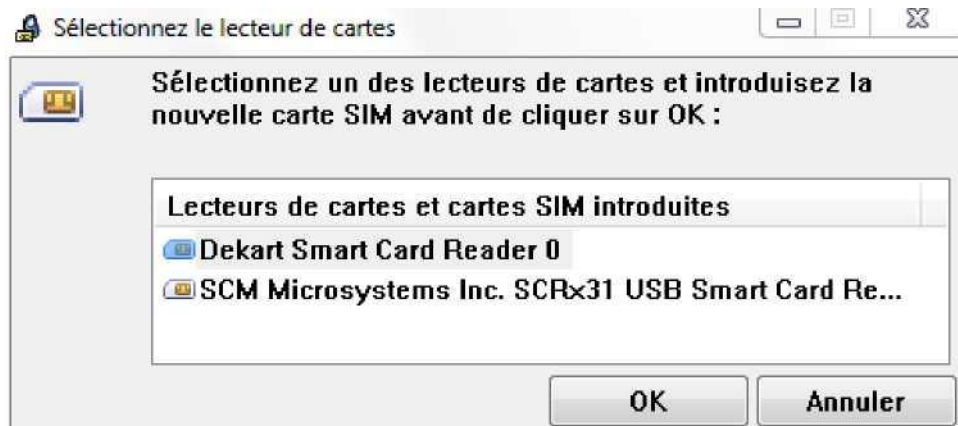
SIM Manager vous permet de faire rapidement et facilement des copies d'une carte SIM sur d'autres cartes SIM.

Sélectionnez le lecteur contenant la carte SIM d'origine que vous souhaitez copier sur une autre carte SIM.

1. Cliquez sur le bouton Copier sur la barre d'outils gauche. Le programme commence à lire toutes les données de la carte SIM.
2. SIM Manager vous permet d'effectuer rapidement et facilement des copies d'une carte SIM à d'autres cartes SIM.



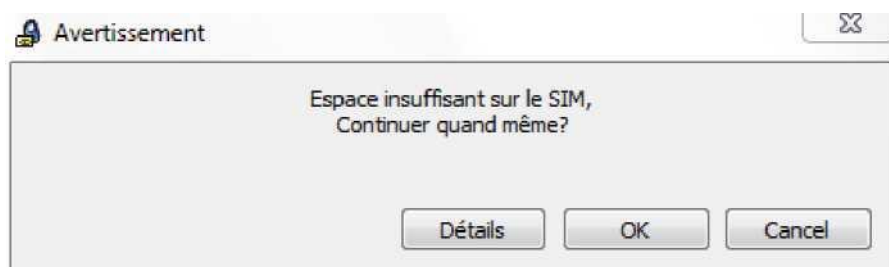
3. Sélectionnez les sections de la carte SIM que vous souhaitez copier sur la carte SIM de destination. Par défaut, toutes les sections sont sélectionnées, ce qui signifie que la carte SIM sera entièrement copiée.
4. Vous pouvez faire une copie partielle en désélectionnant quelques sections. Voir également plus loin la rubrique "Conseil".
5. Indiquez si vous souhaitez effacer les données de la carte SIM de destination avant d'y copier les nouvelles données.
6. SIM Manager vous permet également de copier les mêmes données sur plusieurs cartes SIM. Cochez "Multiples copies" si vous souhaitez les copier sur plusieurs SIM.
7. Enlevez la carte SIM d'origine et insérez la carte SIM de destination. Cliquez ensuite sur Suivant. Cliquez sur Suivant.
8. Si plusieurs lecteurs de cartes sont raccordés, sélectionnez celui contenant la carte SIM de destination et cliquez sur OK.
9. Le programme vous demande à présent d'introduire le code PIN de la carte SIM de destination.
10. Si vous souhaitez interrompre le processus de copie multiple, cliquez sur Annuler lorsque le système vous invite à insérer la carte suivante.



Remarque : si la fonction "Effacer SIM de destination" n'est pas activée, les nouvelles données seront ajoutées aux données existantes sur la carte SIM.

S'il risque de ne pas y avoir assez d'espace libre sur la carte SIM de destination, SIM Manager ne copiera que les données pour lesquelles il reste suffisamment de place sur la carte SIM.

Dans ce cas, vous obtiendrez le message d'erreur suivant :



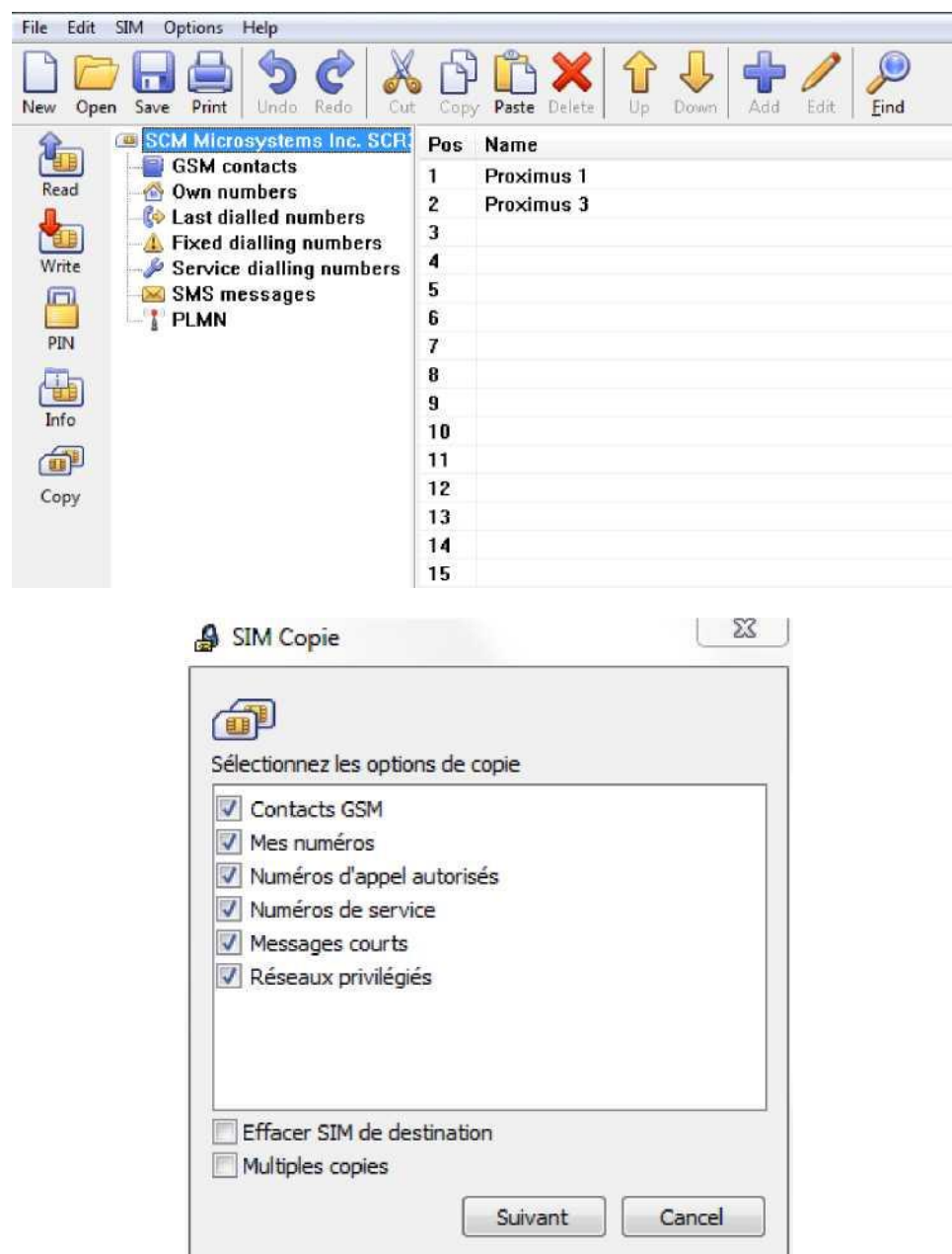
Conseil pour une copie partielle des données de la carte SIM

Lisez une carte SIM à l'aide du bouton "Lire".

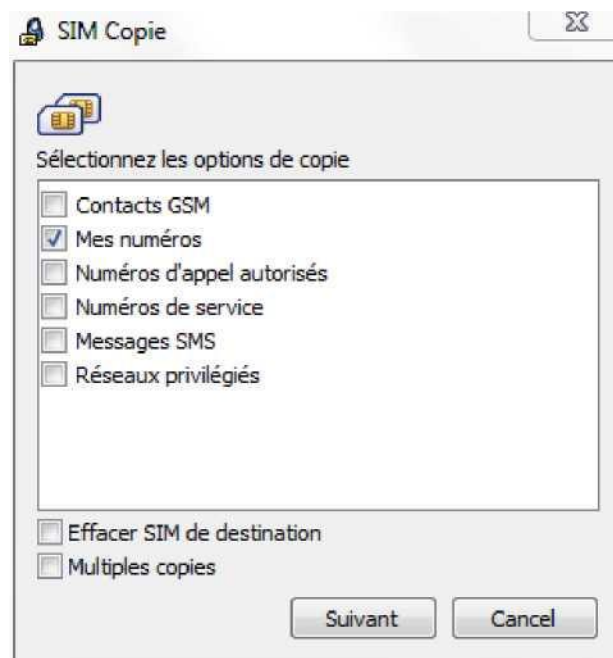
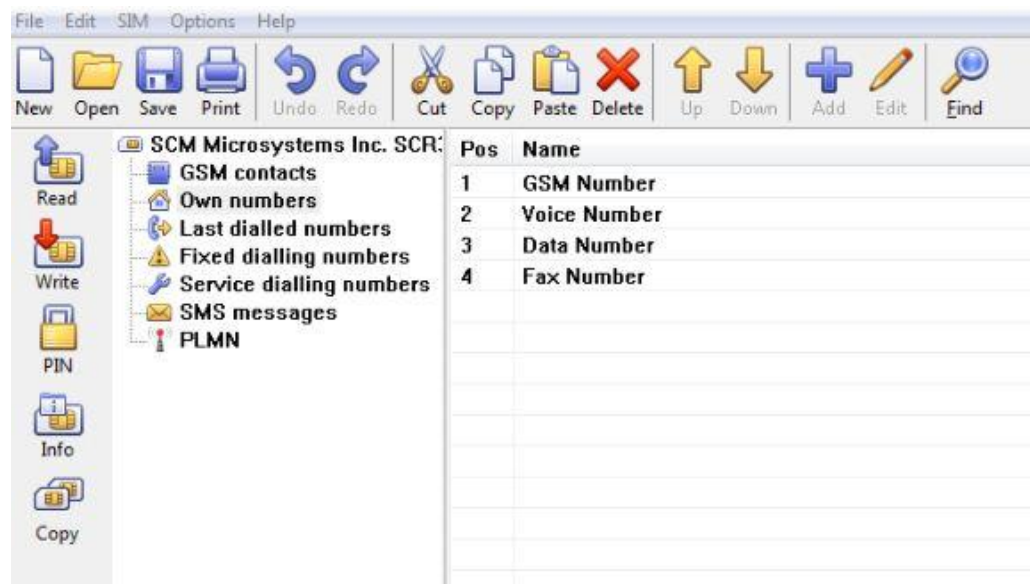
Sélectionnez le lecteur de cartes (par défaut).

Appuyez sur le bouton "Copier".

Toutes les sections sont désormais sélectionnées et la carte SIM sera entièrement copiée sur la carte SIM de destination.



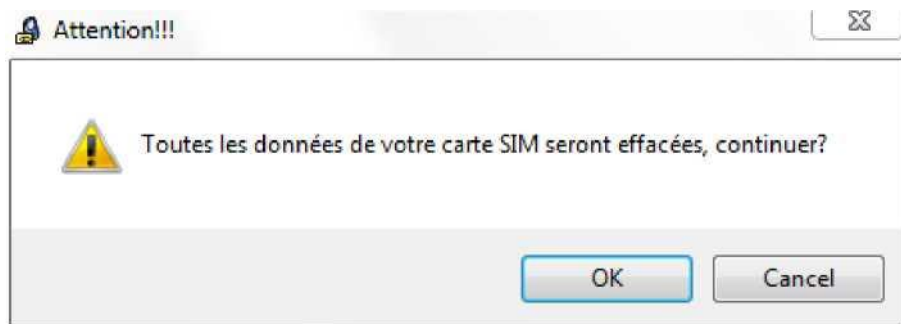
Lisez une carte SIM à l'aide du bouton "Lire".
Sélectionnez un des fichiers sur la carte SIM, p. ex. "Mes numéros".
Appuyez sur le bouton "Copier".
Seule la section "Mes numéros" sera désormais copiée sur la carte SIM de destination.



3.5.8 Effacer le contenu d'une carte SIM

SIM Manager vous permet d'effacer le contenu de votre carte et de veiller à n'y laisser aucune donnée privée. Cette fonction s'avère utile si vous souhaitez la jeter ou la donner à quelqu'un d'autre. En effaçant toutes vos données, vous protégez votre vie privée.

Allez dans **SIM->Effacer SIM** pour lancer le processus. SIM Manager vous avertira que ce processus est irréversible. Cliquez sur **OK** pour confirmer que vous souhaitez effacer la carte SIM, puis sélectionnez le lecteur dans lequel elle se trouve.



3.5.9 Editer les groupes des numéros secondaires

Si vous disposez d'une carte USIM/3G, vous pouvez éditer les groupes de la carte via **SIM->Editer groupes**. Sélectionnez le groupe souhaité, puis cliquez sur *Editer* pour le modifier. Cliquez sur *OK* pour appliquer les changements.



3.5.10 Editer les catégories des numéros secondaires

Si vous disposez d'une carte USIM/3G, vous pouvez éditer les catégories de numéros secondaires de la carte via *SIM -> Editer catégories*.

Sélectionnez la catégorie souhaitée, puis cliquez sur *Editer* pour la modifier. Cliquez sur *OK* pour appliquer les changements.



3.5.11 Fermer le répertoire téléphonique d'une carte SIM

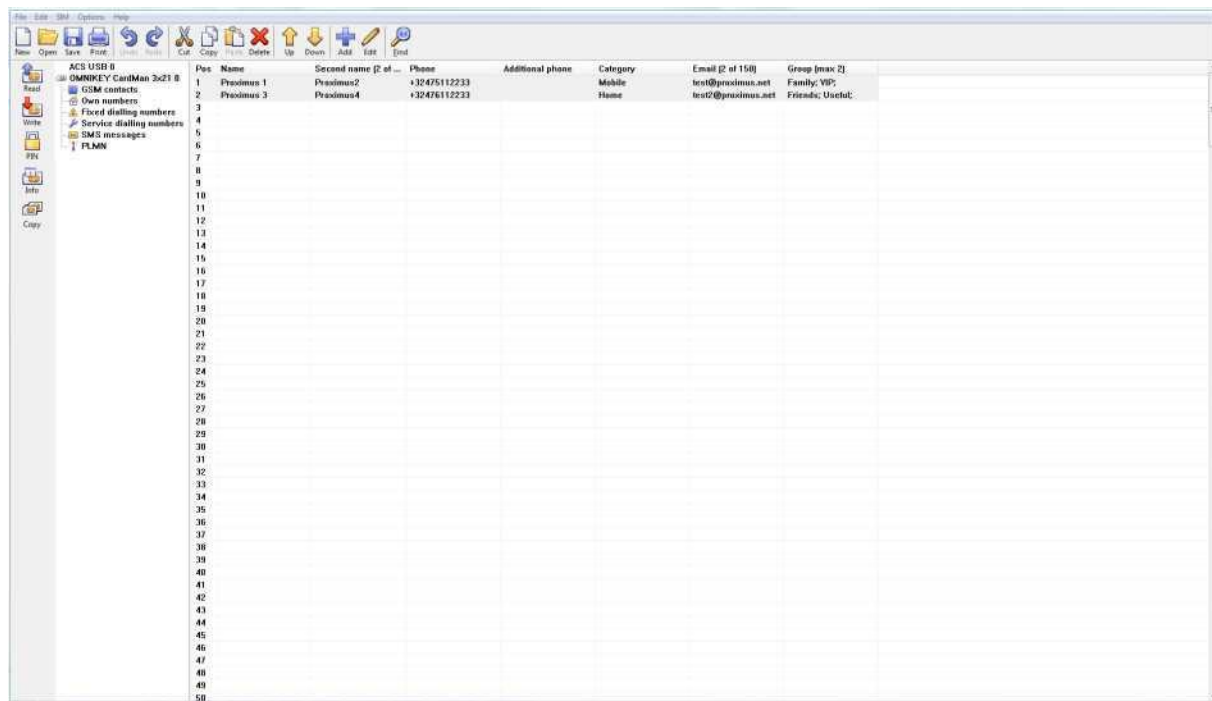
Lorsque vous avez terminé de gérer une carte SIM, vous devez la fermer via *SIM -> Fermer*.

Remarque : pour éviter la perte accidentelle de données, n'oubliez pas de sauvegarder d'abord votre répertoire dans un fichier ou sur la carte SIM !

3.6 Exporter le répertoire vers des autres applications

Vous pourriez parfois avoir besoin des données de votre répertoire dans une autre application (p. ex. Word, Excel, Palm Desktop, Eudora, Outlook). SIM Manager vous propose différentes manières de procéder.

1. Vous pouvez sélectionner les contacts (notez que vous pouvez en sélectionner plusieurs, comme le montre l'illustration ci-dessous), les copier dans le clipboard via CTRL-C, puis les coller dans l'autre application via CTRL-V.



Une fois collés dans l'autre programme, les contacts apparaîtront sous la forme d'une liste présentant un élément par ligne. Le nom du contact est séparé du numéro par un point-virgule ";" (comme le montre l'illustration ci-dessous).



2. Vous pouvez également transférer les contacts dans SIM Manager en les copiant dans le presse-papiers et en les collant dans l'un des répertoires de SIM Manager. Veuillez noter que seuls les contacts écrits dans un format spécial sont traités : un contact par ligne, nom séparé du numéro par un point-virgule ";" (comme le montre l'illustration ci-dessus).
3. SIM Manager peut également interagir avec d'autres applications via des fichiers CSV. Un fichier CSV peut vous aider à synchroniser le répertoire de votre client e-mail (p. ex. Outlook ou Eudora) avec celui de votre organisateur (p. ex. Palm Desktop) et avec votre carte SIM. Pour plus de détails, voir le point "Sauvegarder un répertoire téléphonique dans un fichier".

3.7 Vérifier la version et les info de l'installation

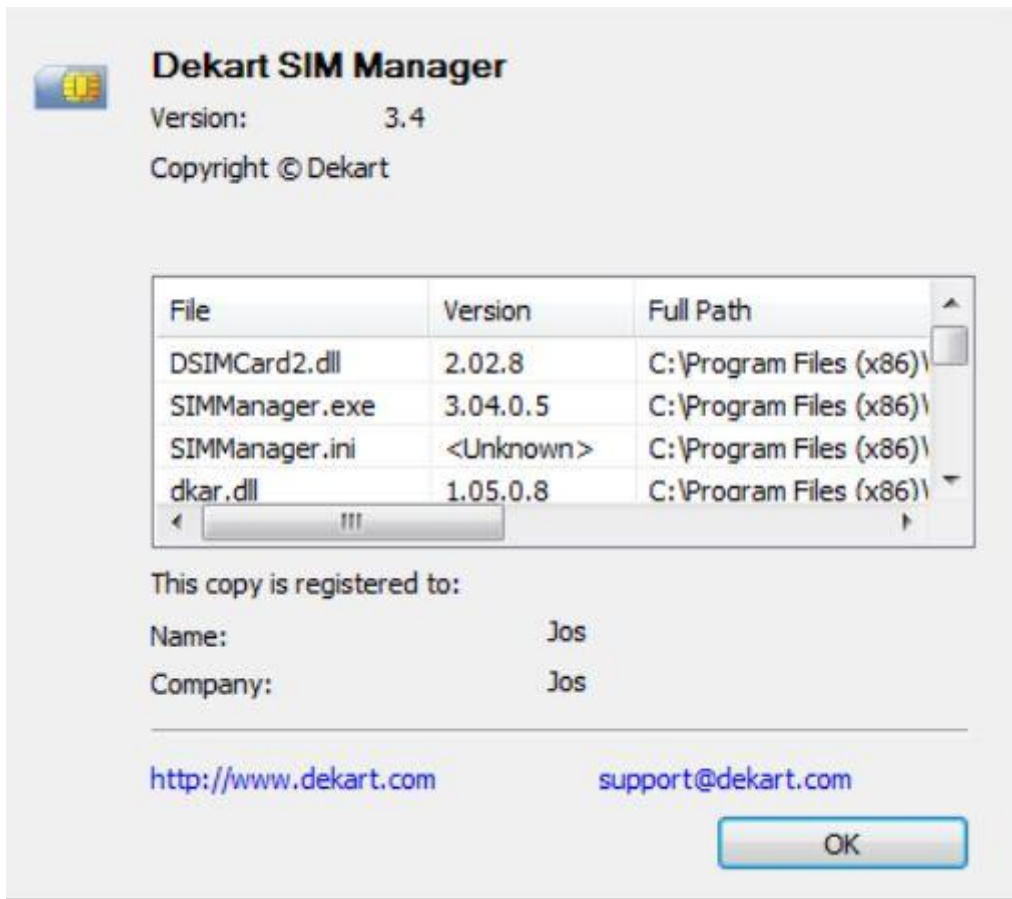
Pour visualiser des informations détaillées à propos de la version du programme, allez dans *Aide ->A propos de....*

Readme...

Sujets d'aide

A propos de.

La fenêtre affichera des informations détaillées sur chaque composant de SIM Manager.



3.8 Quitter le programme

Pour quitter SIM Manager, allez dans *Fichier -> Quitter* ou cliquez sur le bouton "Fermer" du programme.

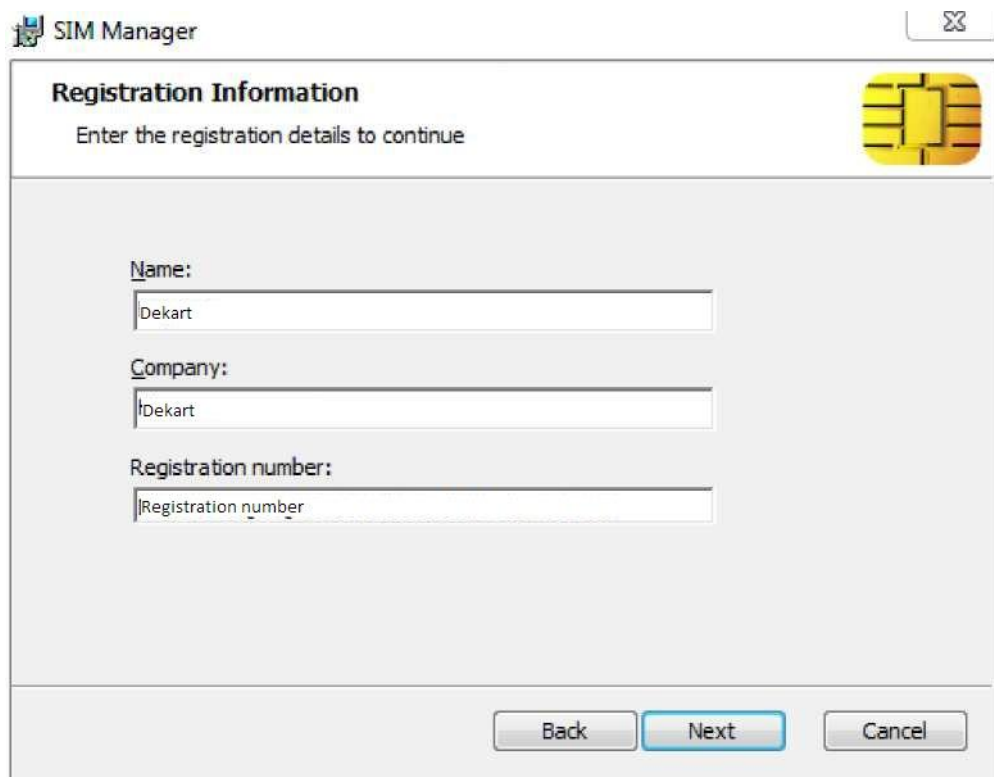
4 Informations supplémentaires

4.1 Enregistrement du SIM Manager

Vous ne pouvez pas installer le programme si vous n'avez pas un numéro d'enregistrement valable.

Ce code de clé se trouve dans votre paquet d'origine.

Veillez à ne pas perdre ce code de clé parce que vous ne pourrez pas réinstaller le programme sans ce code. Pour enregistrer SIM Manager, introduisez vos informations d'enregistrement pendant la procédure d'installation.



4.2 Messages d'erreur

Message d'erreur	Action recommandée
Vous ne pouvez pas ajouter de nouvel élément !	Essayez de libérer de la place sur la carte SIM en supprimant des entrées inutilisées.
L'extension "..." n'est actuellement pas liée à SIM Manager. Cliquez sur "OK" pour établir le lien. Sinon, cliquez sur "Annuler".	SIM Manager n'est pas lié aux fichiers de répertoire. Vous pouvez le modifier en cliquant sur OK.
Carte SIM définitivement bloquée !	La carte SIM est définitivement bloquée et ne peut plus être utilisée. La carte doit être remplacée.

4.3 Questions spécifiques sur le logiciel (FAQ)

SIM Manager vous permet de copier et de gérer des cartes SIM, d'en réaliser des back-ups et de synchroniser le répertoire avec les carnets d'adresses d'autres logiciels (clients e-mail, applications d'agenda, etc.).

Q : Où puis-je trouver le manuel du logiciel ?

R : Vous trouverez toute la documentation sur le CD-ROM, dans le répertoire "Manuals".

Q : Dois-je enregistrer mon logiciel auprès d'une société ?

R : Non, ce n'est pas nécessaire.

Q : J'ai perdu mes données d'enregistrement. Quoi faire ?

R : Nous ne pouvons pas vous aider si vous perdez la clé d'installation se trouvant sur la pochette du CD-ROM d'installation.

En cas de perte de la clé, vous devrez racheter un nouveau paquet. Nous ne pouvons que vous conseiller de conserver le CD-ROM et sa pochette dans un endroit sécurisé avec vos autres licences logicielles.

Q : Sur combien d'ordinateurs ou de portables puis-je installer le logiciel SIM Manager ?

Notre politique de licence repose sur un principe "par machine". En d'autres termes, vous avez le droit d'utiliser le logiciel sur un seul ordinateur uniquement.

Il existe cependant quelques exceptions à cette règle. Si vous avez acheté une seule licence pour un usage individuel, vous êtes autorisé à installer et utiliser le logiciel sur plusieurs machines. Toutefois, vous ne pourrez pas l'utiliser sur plusieurs ordinateurs en même temps. Si vous souhaitez l'utiliser sur plusieurs ordinateurs en même temps, vous devez acheter des licences supplémentaires.

Q : Où puis-je trouver le contrat de licence de SI M Manager ?

Vous trouverez les conditions générales relatives à la politique de licence dans le manuel d'utilisateur.

Q : Qu'est-ce qu'une mise à jour majeure et pouvons-nous nous attendre à une telle mise à jour ?

R : Une mise à jour majeure est une révision impliquant un reengineering étendu apportant des améliorations significatives à un produit et souvent accompagnée d'une nouvelle documentation, de changements importants de l'interface utilisateur, d'une nouvelle conception et de nombreuses nouvelles fonctions utiles. Les mises à jour majeures sont caractérisées par un nouveau numéro de version. Ainsi, une mise à niveau de v5.x à v6.0 est une mise à jour majeure.

Les mises à jour majeures d'applications impliquent généralement des frais de mise à jour. Elles seront mises à disposition uniquement en cas de changements importants apportés à la technologie SIM ou si des changements du système d'exploitation Windows exigent une telle mise à jour. Dekart est seul à décider de la nécessité de mettre à disposition une mise à jour majeure. Elle n'est nullement tenue de fournir ou de proposer une telle mise à jour.

Q : J'ai oublié mon code PUK. Est-il possible de lire le contenu de la carte SIM ou de récupérer le code PUK ?

R : Non, il est impossible d'accéder à une carte protégée sans le code PIN ni à une carte bloquée sans le code PUK. Une carte SIM est conçue de telle manière à empêcher toute tentative visant à contourner la sécurité. Il n'est pas possible de contourner ce problème.

Q : J'ai reçu un message disant "Carte définitivement bloquée". Que s'est-il passé ?

R : Si la carte SIM est protégée par un code PIN et que vous avez introduit 3 codes PIN incorrects, la carte SIM est bloquée et vous êtes prié d'introduire immédiatement le code PUK. Vous disposez de 10 tentatives pour introduire correctement le code PUK. Si vous introduisez un code PUK erroné 10 fois d'affilée, vous obtiendrez le message "Carte définitivement bloquée". Rendez-vous dans un point de vente pour obtenir une nouvelle carte SIM. Veuillez noter qu'il ne sera pas possible de lire les entrées du répertoire d'une carte SIM bloquée.

Q : J'ai installé avec succès le lecteur de cartes et SIM Manager. Lorsque je lis la carte, je ne vois aucune entrée dans le répertoire : la liste est vide alors que tous mes contacts apparaissent correctement dans le téléphone. Que dois-je faire ?

R : L'explication la plus logique est que les numéros que vous voyez sur le téléphone ne sont pas sauvegardés sur la carte SIM, mais dans la mémoire du téléphone. C'est pourquoi SIM Manager ne montre aucune entrée dans cette liste.

Si tel est le cas, cherchez une option "Migrer contacts vers SIM" ou "Copier contacts vers SIM". Vous pouvez le vérifier en insérant votre carte dans un autre téléphone. Si les contacts ne figurent pas sur la carte SIM, vous ne pourrez pas les voir sur l'autre téléphone.

Vous pouvez en tout cas le tester vous-même en insérant la carte SIM dans un téléphone d'une autre marque. Si les contacts sont sauvegardés sur la mémoire interne de l'appareil, le répertoire de la carte SIM sera vide.

Q : Je souhaite faire une copie de ma carte SIM afin de pouvoir disposer d'une deuxième carte SIM identique dans mon autre téléphone. Votre lecteur de cartes et votre logiciel me permettent-ils de le faire ?

R : Non, notre logiciel ne le permet pas. Il n'existe généralement pas de solution à ce type de problème. Il est impossible de réaliser un "clone" (c.-à-d. une copie exacte) d'une carte SIM. En effet, de nombreux fichiers de la carte SIM ne peuvent pas être copiés ou lus, car ils sont protégés par des codes d'accès que seul l'opérateur mobile connaît. Seules quelques données de la carte SIM peuvent être lues par les utilisateurs finaux (répertoire, archives SMS, etc.), mais ce n'est pas suffisant pour faire une copie de la carte SIM et attribuer deux cartes au même numéro de téléphone.

Q : J'insère ma carte SIM et je clique sur "Lire". Lorsque je clique immédiatement sur "Ecrire", rien ne se passe. Toutefois, lorsque je modifie une entrée des contacts GSM et que je clique sur "Ecrire", le logiciel commence à écrire tout le répertoire.

R : Si aucun changement n'est apporté à la carte, il est inutile d'écrire les données. Si vous apportez au moins un changement à une entrée minimum, la ou les entrées modifiées seront mises à jour. Si l'option "Ecrire seulement les fichiers SIM mis à jour" est désactivée, toutes les données seront écrites chaque fois que vous cliquez sur "Ecrire". Si l'option "Ecrire seulement les fichiers SIM mis à jour" est activée, le programme écrira uniquement les entrées qui ont été modifiées.

Q : Je n'ai modifié qu'un nom dans mes contacts GSM. Lorsque je clique sur "Ecrire", le programme commence à écrire les 400 entrées de mon répertoire ainsi que les deuxièmes noms et les e-mails. Il est impossible d'écrire uniquement les véritables changements.

R : Une carte SIM n'est pas conçue de cette façon. Nous devons toujours écrire l'ensemble du répertoire.

Q : Lorsque je vais dans mes messages SMS et que je fais un clic droit sur un SMS, j'obtiens les fonctions "Couper", "Copier", "Coller", "Supprimer" et "Effacer". A quoi servent ces fonctions ?

R : Les fonctions "Couper", "Copier" et "Coller" parlent d'elles-mêmes : elles vous permettent de dupliquer des SMS facilement.

Couper : le SMS est copié dans le presse-papiers et supprimé de la liste.

Supprimer : le SMS est supprimé en étant indiqué comme "supprimé". Il continue d'apparaître physiquement sur la carte SIM et la suppression peut encore être annulée. SIM Manager montrera ces messages en rouge. Cela signifie que le message a été supprimé par l'utilisateur, mais qu'il se trouve toujours sur la carte SIM (quelques téléphones offrent cette possibilité).

Effacer : le message est supprimé et son espace est écrasé par 1 bit, ce qui rend impossible de récupérer ensuite le message.

Sur la base de ce principe, nous pouvons récupérer un SMS tant que son emplacement n'a pas été écrasé.

Q : Lorsque je clique sur le bouton PIN, rien ne se produit. J'ai le même problème lorsque je veux changer le code PIN de ma carte SIM.

R : Il n'y a peut-être aucune carte SIM dans le lecteur. Ou plus probablement, le contrôle du code PIN a été désactivé pour votre carte SIM. Allez dans "SIM" et sélectionnez "Activer PIN1".

Q : Lorsque je souhaite copier une carte SIM ou écrire des données modifiées sur la carte SIM, le système me demande mon code PIN2. Comment l'éviter ?

R : Cette situation ne se produit que lorsque vous souhaitez écrire des numéros FDN sur une carte SIM.

Q : Lorsque je souhaite éditer l'e-mail, le groupe ou la catégorie d'une entrée dans "Mes numéros", rien ne se produit.

R : Veillez à d'abord introduire un nom et un deuxième nom.

Q : Je souhaite copier une série de numéros FDN vers un paquet de 20 cartes SIM, par exemple. Existe-t-il une méthode rapide ?

R : Oui, vous pouvez pour ce faire utiliser la fonction de traitement par lots (Batch, Fonction de traitement) ou en indiquant que seuls les FDN doivent être copiés. La procédure est encore plus rapide lorsque vous activez la fonction "Ecrire seulement les fichiers SIM mis à jour" dans les paramètres. Voir le manuel.

Vous pouvez également utiliser la fonction de traitement par lots (copie multiple).

Q : Mon PC est-il lent ou pourquoi la lecture et l'écriture de données SIM prennent-elles autant de temps ?

R : Les cartes SIM modernes d'une mémoire de 128 k ou 256 k peuvent contenir jusqu'à 400 numéros de téléphone, 150 adresses e-mail et d'autres informations utiles. Le transfert entre la carte SIM et le PC s'effectue en toute sécurité à une vitesse sécurisée, il faut effectivement quelques minutes pour lire tout le contenu d'une carte SIM et encore plus longtemps pour l'écrire. Les cartes SIM plus anciennes ne disposent que d'une mémoire de 8 k ou 32 k peuvent être lues et écrites plus rapidement étant donné qu'il y a moins d'informations à traiter.

Nous utilisons un lecteur de cartes doté d'une interface USB 2.0.

Vous ne bénéficiez des avantages de la vitesse de l'USB 2.0 que lorsque vous raccordez le lecteur à un port USB approprié.

Q : Lorsque le programme écrit le répertoire, je vois qu'il sauvegarde 400 entrées. A l'étape suivante, il en sauvegarde également 150 avec "Deuxième nom" et "E-mail". Pourquoi seulement 150 et non 400 ?

R1 : Cela est dû aux spécifications de la carte SIM 3G et il n'est pas possible de le changer.

R2 : Cela explique également pourquoi vous pouvez uniquement introduire une adresse e-mail pour 150 entrées maximum de la liste de contacts.

Q : Dans quels répertoires est installé SIM Manager ?

R : L'emplacement peut différer en fonction de votre système d'exploitation.

Le programme se trouve sous C:\Program files\xxxx\SIM Manager vx.x.

Pour les systèmes 64 bits, les fichiers sont installés sous C:\Program Files (x86)\xxxx\SIM Manager vx.x.

Les fichiers du lecteur de cartes sont sauvegardés sous C:\Program Files\Dekart\SI M Reader 3 ou sous C:\Program files\xxxx\SIM Manager vx.x\Dekart.

Pour les systèmes 64 bits, les fichiers du lecteur sont installés sous C:\Program Files (x86)\Dekart\SI M Reader 3 ou sous C:\Program Files (x86)\xxxx\SIM Manager vx.x\Dekart.

Q : Je vois ici et là le nom Dekart. Qui est Dekart ?

R : Dekart est une société spécialisée dans le développement d'outils SIM et de logiciels d'accès de sécurité. SIM Manager est basé sur un outil de Dekart, mais il a été amélioré par des fonctions spécifiques liées aux cartes SIM xxxx.

Il est inutile de contacter directement Dekart pour des questions relatives à SIM Manager vx.x.

Q : J'ai des questions à propos de votre logiciel qui ne figurent pas dans les FAQ. Y a-t-il un numéro de téléphone que je peux appeler pour obtenir des réponses à mes questions ?

R : Avez-vous consulté le manuel d'abord ?

Dans le cas contraire, veuillez d'abord vérifier si une mise à jour mineure du logiciel est disponible. Si oui, installez d'abord cette version.

4.4 Questions spécifiques sur le lecteur de cartes (FAQ)

Si vous avez un lecteur pour des cartes ISO, il vous faut un adaptateur afin de pouvoir utiliser des cartes "plug"



FAQ relatives à la résolution de problèmes liés au lecteur de cartes pour SIM Manager

Q : Lorsque je démarre le programme, je ne vois pas de lecteur de cartes SIM. Que faire ?

R : Vérifiez si votre lecteur de cartes est bien raccordé ou si le pilote du lecteur de cartes a été installé correctement.

1. Vérifiez que vous avez installé le bon pilote.
2. Suivez les instructions du manuel.
3. Après avoir installé le pilote, vérifiez le statut du lecteur de cartes dans le "Gestionnaire de périphériques" du système
4. Vérifiez également le statut du service "Smart Card".

Q : Comment puis-je vérifier le statut du service "Smart Card" ?

Faites un clic droit sur "Mon ordinateur" et sélectionnez "Gérer". La fenêtre de gestion de l'ordinateur

apparaîtra.

Allez dans "Services et Applications>Services".

Ou cliquez sur le bouton "Démarrer", sélectionnez "Exécuter", introduisez "services.msc" et appuyez sur "Entrée". Trouvez le service dans la liste.

Q : Comment puis-je vérifier le statut du lecteur de cartes dans les paramètres du système ?

R : Vous pouvez lancer le "Gestionnaire de périphériques" en cliquant à l'aide du bouton droit sur "Mon ordinateur".

Sélectionnez "Propriétés" et allez dans "Matériel\Gestionnaire de périphériques". Recherchez le lecteur dans la liste et vérifiez son statut (si le dispositif fonctionne correctement ou non).

Q : Windows ne reconnaît plus le lecteur de cartes.

R : Réinstallez le logiciel du pilote à l'aide du CD-ROM. Si cela ne fonctionne pas, allez dans le système Windows et désinstallez/supprimez complètement le lecteur de cartes. Débranchez à présent le lecteur de cartes et attendez 30 secondes. Réinstallez le logiciel du pilote. Branchez le lecteur de cartes.

Si Windows vous demande dans quel répertoire se trouvent les fichiers, veuillez naviguer jusqu'au CD-ROM et "Driver Dekart Card Reader - INF".

Q : Lorsque j'essaie d'installer le pilote, j'obtiens un message indiquant que le pilote n'est pas signé. Est-ce sûr de l'installer ?

R : Oui, vous pouvez poursuivre l'installation du pilote en toute sécurité. Même s'il n'est pas signé de manière numérique, il a été testé sur une large gamme d'ordinateurs.

Q : Je ne parviens pas à lancer le service "Smart Card" et j'obtiens le code d'erreur 5. Comment résoudre ce problème?

R : La cause du problème semble être due au fait que vous ne disposez pas des droits suffisants pour lancer le service. Vérifiez que vous êtes connecté en tant qu'administrateur ou en tant qu'utilisateur disposant de droits d'administration, puis essayez de relancer le service.

5 Contrat de licence et conditions de la garantie limitée.

CONTRAT DE LICENCE LOGICIELLE UTILISATEUR FINAL (CLUF) ENTRE, L'UTILISATEUR ET DEKART

Introduction : Dekart est une société spécialisée dans le développement d'outils SIM et de logiciels d'accès de sécurité.

SIM Manager est basé sur un outil de Dekart, mais il a été amélioré par des fonctions spécifiques.

En installant SIM Manager en tant qu'UTILISATEUR, vous acceptez toutes les conditions du présent contrat.

IMPORTANT : LE PRESENT CONTRAT DE LICENCE LOGICIELLE UTILISATEUR FINAL ("CONTRAT") EST UN CONTRAT LEGAL CONCLU ENTRE VOUS (PARTICULIER OU ENTITE DISTINTE) ET DEKART ("DEKART") POUR LE LOGICIEL SUSMENTIONNE. EN INSTALLANT, COPIANT OU UTILISANT PARTIELLEMENT OU ENTIEREMENT LE LOGICIEL, VOUS ACCEPTEZ TOUTES LES CONDITIONS DU PRESENT CONTRAT. SI L'UNE DE CES CONDITIONS VOUS SEMBLE INACCEPTABLE, N'UTILISEZ PAS LE LOGICIEL.

1. DEFINITIONS. "Logiciel" signifie (a) l'ensemble du contenu des fichiers, du ou des disques, du ou des CD-ROM ou de tout autre support fourni avec le présent Contrat, y compris notamment (i) des informations informatiques ou des logiciels de Dekart ou de tiers ; (ii) des documents ou fichiers explicatifs pertinents ("Documentation") et (iii) des polices de caractères et (b) les éventuels ajouts, mises à niveau, versions modifiées, mises à jour et copies du Logiciel pour lesquels Dekart vous a attribué une licence (appelés conjointement "Mises à jour"). Par "Utilisation", on entend l'accès, l'installation, le téléchargement, la copie ou tout autre usage des fonctions du Logiciel conformément à la Documentation. "Dekart" fait référence à Dekart SRL, dont le siège social est situé Alba Iulia 75, Chisinau, MD 2071, Moldavie.

2. ATTRIBUTION DE LA LICENCE. Tant que vous respectez les conditions du présent Contrat, Dekart vous octroie un droit d'utilisation non exclusif et non cessible du Logiciel pour une utilisation en interne dans une quantité nécessaire aux fins auxquelles il est destiné et décrites dans la Documentation. Le Logiciel peut inclure ou être inclus dans d'autres licences de programmes logiciels à des conditions différentes et/ou mis sous licence par un fournisseur autre que Dekart. L'utilisation de tout programme logiciel accompagné d'un contrat de licence distinct est régie par ce contrat de licence distinct. Vous êtes libre d'utiliser tout logiciel de tiers susceptible d'être fourni avec le Logiciel. Dekart n'est pas responsable des logiciels de tiers ni de l'utilisation de ceux-ci.

2.1. Par le biais de la LICENCE UTILISATEUR FINAL STANDARD, Dekart vous octroie le droit d'utiliser le Logiciel Dekart fourni et ses éventuelles mises à jour que vous pourriez recevoir, sur un seul terminal raccordé à un seul ordinateur (c.-à-d. avec une seule unité centrale de traitement). Vous pouvez toutefois installer le Logiciel sur plusieurs ordinateurs, à condition de ne pas l'utiliser simultanément sur plusieurs ordinateurs ou terminaux informatiques. Si vous souhaitez utiliser le logiciel sur plusieurs ordinateurs en même temps, vous devez acheter des licences supplémentaires.

3. DROITS DE PROPRIETE INTELLECTUELLE. Le Logiciel et les éventuelles copies que Dekart vous autorise à faire sont la propriété intellectuelle de Dekart et lui appartiennent. Vous ne recevez aucun titre ni droit de propriété pour le Logiciel. Dekart possède et conserve tous les titres et droits de propriété intellectuelle relatifs au Logiciel, y compris toutes les adaptations ou copies. Vous recevez uniquement une licence d'utilisation du Logiciel. La structure, l'organisation et le code du Logiciel sont de précieux secrets commerciaux et informations confidentielles de Dekart. Le Logiciel est protégé par le droit d'auteur.

4. PRODUITS NON DEKART. Le Logiciel peut inclure ou être inclus dans du matériel ou d'autres programmes logiciels mis sous licence ou vendus par un fournisseur autre que Dekart. Ces produits sont toujours fournis en l'état et ne sont pas couverts par la garantie de Dekart. Le service de garantie des produits non Dekart est fourni par le fournisseur du produit conformément à la garantie du fournisseur applicable.

5. GARANTIE LIMITÉE. Dekart vous garantit que pendant 1 an à compter de la date d'achat ("Délai de garantie") (a) le support sur lequel est sauvegardé le Logiciel sera exempt de tout défaut ; (b) le Logiciel sera实质上 conforme à la Documentation accompagnant le Logiciel. Tout abus ou toute modification non autorisée du Logiciel annule cette garantie. La garantie susmentionnée ci-dessus est votre seul et unique recours et remplace toutes les autres garanties, explicites ou implicites. La garantie susmentionnée ne s'applique pas au Logiciel fourni gratuitement. Ce type de Logiciel est fourni en l'état, sans aucune garantie. Le Logiciel n'est pas conçu, fabriqué ni destiné à être utilisé ou distribué avec un équipement de contrôle en ligne dans des environnements dangereux requérant une sécurité absolue, comme dans le cadre du fonctionnement d'installations nucléaires, de systèmes de navigation, de communication ou de contrôle aériens, d'appareils de survie artificielle, de systèmes armés ou toute autre utilisation dans le cadre de laquelle une défaillance du Logiciel pourrait provoquer la mort, des dommages corporels, des dommages physiques ou des dégâts environnementaux.

CONSECUTIF, INDIRECT OU ACCIDENTEL OU DE TOUT MANQUE A GAGNER OU PERTE DE REVENUS, ET CE MEME SI UN REPRESENTANT DE DEKART A ETE AVISE DE LA POSSIBILITE DE TELS DOMMAGES, PERTES, RECLAMATIONS OU COUTS OU DE TOUTE RECLAMATION PAR UN TIERS. LES LIMITATIONS ET EXCLUSIONS SUSMENTIONNEES S'APPLIQUENT AUX LIMITES AUTORISEES PAR LA LEGISLATION EN VIGUEUR DANS VOTRE JURIDICTION. LA RESPONSABILITE GLOBALE DE DEKART EN VERTU OU DANS LE CADRE DU PRESENT CONTRAT SERA LIMITEE AU MONTANT PAYE, LE CAS ECHEANT, POUR LE LOGICIEL.

Les exclusions et les limitations susmentionnées ne s'appliqueront pas aux réclamations relatives à la mort ou à des dommages physiques. Dans les juridictions qui ne permettent pas l'exclusion ou la limitation de responsabilité, la responsabilité de Dekart sera limitée ou exclue au maximum autorisé dans ces juridictions.

7. RESTRICTION EN MATIERE D'EXPORTATION. Vous êtes tenu de vous conformer entièrement à toutes les lois et réglementations des Etats-Unis et des autres pays ("Lois sur l'exportation") afin de veiller à ce que le Logiciel ne soit pas : (a) exporté, directement ou indirectement, en violation des Lois sur l'exportation ; ou (b) utilisé à toute fin interdite par les Lois sur l'exportation.

8. LEGISLATION EN VIGUEUR. Toute utilisation du programme qui est illégale aux termes de la législation internationale ou locale est interdite par cette licence.

Une telle action relève de la responsabilité exclusive de la personne commettant l'action.

9. DUREE. Le présent contrat entre en vigueur à la date à laquelle vous acquérez légalement le Logiciel et prendra fin automatiquement si vous ne respectez pas l'une de ses conditions. A l'expiration du présent Contrat, vous êtes tenu de détruire l'original et toutes les copies du Logiciel ou de les renvoyer à Dekart et de les supprimer de votre ou vos systèmes.

10. AUCUN FICHIER ESPION. Le logiciel de Dekart ne contient aucun type de fichier espion. Il n'installe aucun logiciel de traçage sur votre système et ne collecte pas d'informations personnelles à propos de vous et de vos habitudes de navigation.

Le logiciel de Dekart n'"espionne" pas les autres programmes que vous utilisez ni les sites web que vous visitez. Nous ne fournissons pas de contrôle de l'utilisation ni de publicité du logiciel client. Le logiciel de Dekart n'est pas proposé avec des logiciels de tiers.

11. MARQUE DEPOSEE. Toutes les autres marques et marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Index

- A -

About SIM Manager 56 Available operations 19

- C -

Configuring SIM Manager 21

- E -

Error messages and their meanings 57 Exit 56

Exiting SIM Manager 56

- L -

License agreement 62

- M -

MS Office 55

- P -

Phonebook

- create 23, 37 edit 25
- editing the phonebook 25 find 33
- interacting with other applications 55
- print 35
- replace 33
- save 32
- sort 32
- view SMS messages 34 PIN 36, 42, 44,

45

- R -

Registering SIM Manager 57

- S -

SIM 36, 42, 44, 45, 46, 54

SIM Manager

- components 7 highlights 5
- installation 8 uninstall 8, 14 update 8, 16
- SIM Manager's settings 21

SIM-card

- change the PIN 44 closing the SIM card 54 FDN 43
- unlocking the PIN 45 view the SIM card's properties write data 36, 42
- SMS 34

- W -

46

Word, Excel 55

