

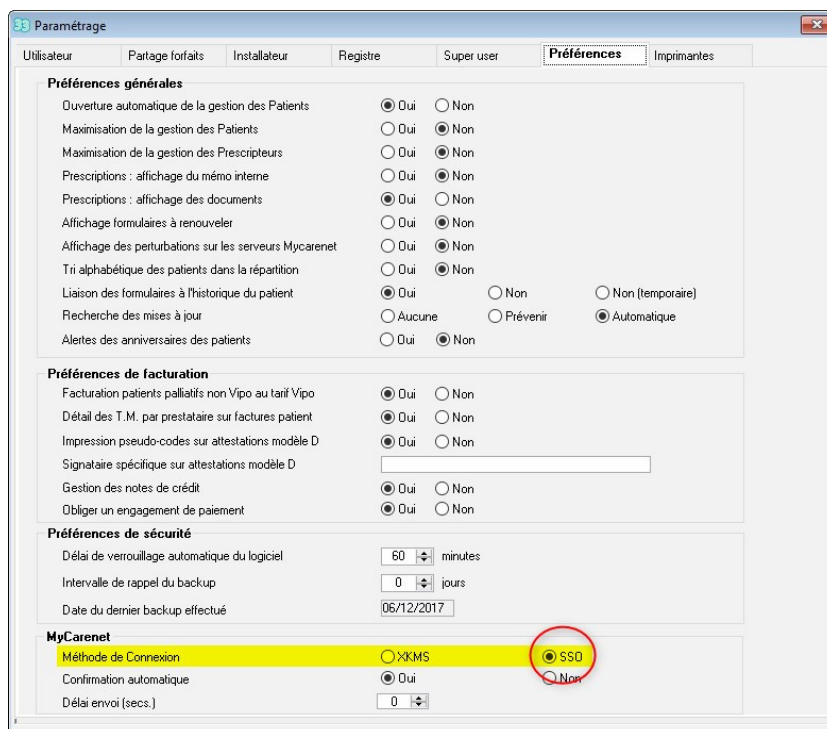
MYCARENET SSO – CONFIGURATION DE SOFT33 POUR UN GROUPEMENT INFIRMIER (GROUP)

1. BASCULEMENT VERS MYCARENET SSO

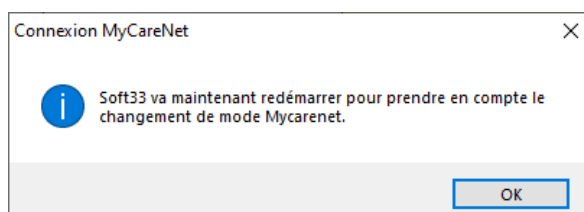
Dans la procédure 3B, vous avez téléchargé votre certificat eHealth, vous pouvez dès lors migrer vers MyCareNet SSO.

Dans Soft33 :

- Menu « Paramétrages » > « Gestion des paramètres » > Onglet [Préférences]
- Dans le bas de la fenêtre, passer la « Méthode de Connexion » à « SSO »



- Fermer la fenêtre. Le programme indique qu'il doit redémarrer.



2. CONFIGURATION DE L'UTILISATEUR (RESPONSABLE DU GROUPE)

La seconde étape consiste à ajouter le numéro national (NISS) sur le compte utilisateur Soft33 du responsable du groupement (gestionnaire local ou co-gestionnaire local renseigné comme tel à l'INAMI).

- ❗ S'il n'y a pas de compte utilisateur dans votre logiciel CareConnect Soft33, pour le responsable du groupement, il est nécessaire d'en créer un.

Exemple : vous êtes la secrétaire d'un groupement infirmier et vous faites tout l'administratif (opérations MyCareNet). Il est nécessaire de créer un compte utilisateur pour le responsable du groupement pour pouvoir activer dans Soft33 le certificat du groupement. Ensuite, il pourra vous donner les accès pour MyCareNet.

Dans le Menu "Fichier" > "Données de base", "Utilisateurs", cliquer sur Nouveau.

Ensuite introduire au minimum : un code utilisateur (par exemple son nom), le nom, le prénom et un mot de passe.

Fermez Soft33 et connectez-vous avec le compte créé. Puis poursuivez cette procédure.

Dans Soft33 :

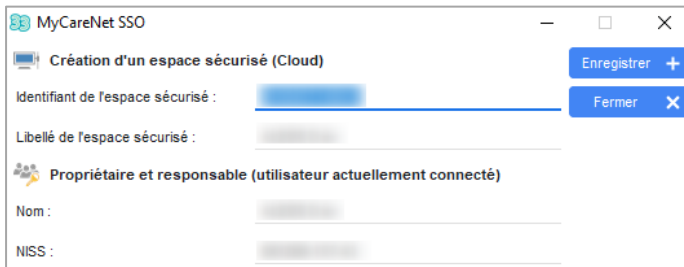
- Menu "Fichier" > "Données de base" > "Utilisateurs"
- Double-clic sur l'utilisateur concerné (= le responsable du groupement infirmier).
- Attention : **si le nom et prénom sont vides, veuillez les compléter.**
- Inscrire dans la zone **NISS** : le numéro national du responsable
- Ensuite cliquer sur "**Liaison à Corilus Passport**"

- Lorsque les données apparaissent dans «Corilus Passport », cliquer sur "Enregistrer" et fermer la fenêtre.

3. CONFIGURATION DES ACCÈS À MYCARENET SSO

3.1 Création de l'espace sécurisé

- Menu "MyCareNet" > "Configuration SSO".



- Veuillez vérifier si les données du « Propriétaire et responsable » sont correctes.

! La carte eID du responsable du groupement infirmier doit être insérée dans le lecteur eID connecté au PC.
Il est très important de vérifier qu'il s'agisse bien de la carte eID du responsable du groupement pour lequel la migration SSO est réalisée.

i Dans "Identifiant de l'espace sécurisé", il peut éventuellement y avoir un numéro ressemblant à un « ancien numéro INAMI ». C'est tout à fait normal, le système récupère l'identifiant utilisé, à l'époque, pour la création de votre espace sécurisé Mobi33 / ReID.

- Cliquer sur "Enregistrer".
- Une connexion à **Corilus Passport** va démarrer.
 - o Cliquer sur "**Connexion**".
 - o Introduire le code PIN de la carte d'identité
 - o Le message de confirmation suivant doit s'afficher :



3.2 Activation et configuration du certificat eHealth

Après avoir créé l'espace sécurisé, la fenêtre de configuration du certificat s'ouvre automatiquement.

Envoi de votre certificat eHealth (P12) sur l'espace sécurisé :

- Cliquer sur le bouton "... " pour sélectionner le certificat eHealth du groupement
- Entrer le mot de passe choisi lors de la création du certificat
- Cliquer sur « **Vérifier** »
- Si le certificat et le mot de passe sont valides, le détail du certificat est affiché.

Vérifier que "**Qualité du certificat**" = Groupe

The screenshot shows a window titled "Configurer un nouveau certificat" with a sub-header "Vérifier un certificat". It contains the following fields and information:

- Certificat (.P12):** \tsclient\Users\Utilisateur\lehealth... \NIH-GRPUP=94475624 20201014-150838.p12
- Mot de passe:** [masked] with a "Vérifier" button.
- Statut du certificat:**
 - Envoi du certificat sur l'espace sécurisé: [Green checkmark]
 - Qualité du certificat: Groupe
 - Nom: [masked]
 - Secteur: GROUP
 - Valeur: [masked]
 - Type: NIH
- Responsable:**
 - Le responsable de ce certificat de groupement ([red bar]) sera: [masked]
 - Le relevé de la boîte aux lettres (messages cryptés) sera effectuée plusieurs fois par jour en automatique, sur nos serveurs, au nom de cette personne. Ce relevé partiel permet d'accélérer significativement la réception réelle des messages dans votre CareConnect Soft33.

A "Suivant" button is located at the bottom right of the window.

- Si c'est correct, cliquer sur « **Suivant** ».

- La liste des utilisateurs de votre logiciel Soft33 apparait.
L'utilisateur connecté (ici, le responsable du groupement) est coché automatiquement.
Au besoin, cocher les autres utilisateurs de Soft33 qui peuvent utiliser ce certificat pour effectuer des actions MyCareNet.

The screenshot shows a window titled "Configurer un nouveau certificat". It has two main sections:

- Certificat:**
 - Nom du certificat : [input field]
 - Qualité du certificat : Groupe ([input field])
- Liste des utilisateurs pouvant utiliser le certificat:**

	Nom	Prénom	NISS
<input checked="" type="checkbox"/>	(*) (**)	catherine	[input field]

(*) Responsable du certificat, (**) Utilisateur connecté

Buttons: ← Précédent, Suivant →

- Ensuite, cliquer sur « **Suivant** ».
- La fenêtre suivante affiche l'établissement de facturation (enregistré dans Soft33) lié au certificat du groupement infirmier.
Dans la zone rouge, vérifier ou renseigner le numéro NISS du responsable du groupe

The screenshot shows the same window "Configurer un nouveau certificat" at a later stage:

- Récapitulatif:**
 - Nom du certificat : [input field]
 - Qualité du certificat : Groupe ([input field])
 - Utilisateur configuré : 1
- Liste des établissements pouvant utiliser le certificat:**

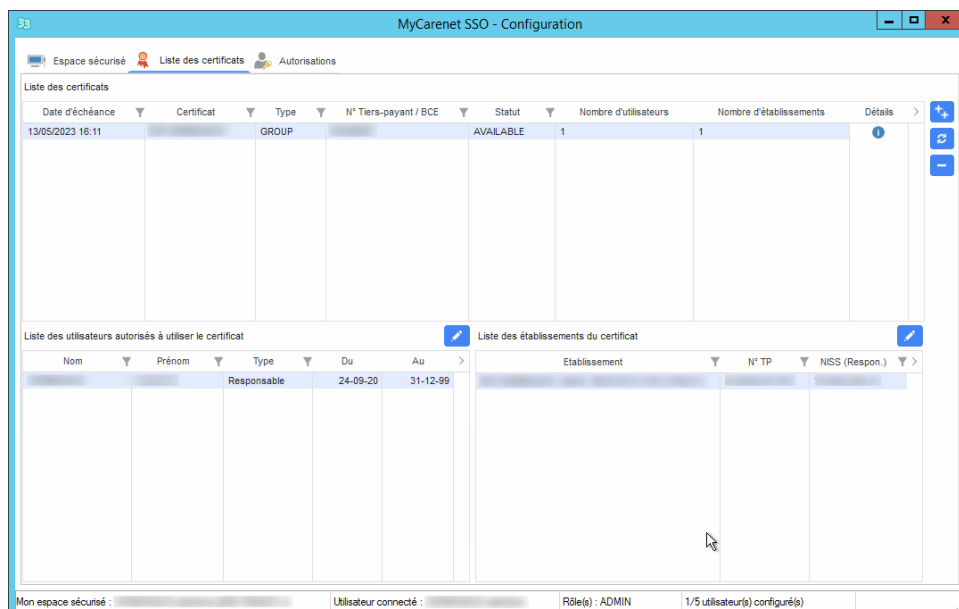
	Etablissement	TP	NISS
<input type="checkbox"/>	[input field]	[input field]	[input field] (highlighted in red)


Buttons: ← Précédent, Terminer ✓

- Puis, cliquer sur « **Terminer** » pour envoyer sur l'espace sécurisé votre certificat ainsi que la mention des personnes qui peuvent y accéder.

La fenêtre « **MyCareNet SSO - Configuration** » s'ouvre automatique.

Elle affiche la liste des certificats se trouvant sur votre espace sécurisé (ici un seul) et la liste des utilisateurs pouvant l'utiliser.



- i** Si vous avez oublié de donner accès à votre certificat à un utilisateur, c'est dans cette fenêtre via le bouton d'édition  (à côté de "Liste des utilisateurs autorisés à utiliser le certificat") que vous pourrez donner d'autres accès.

Félicitations, la migration vers MyCareNet SSO est maintenant terminée !

Nous vous invitons à tester que MyCareNet SSO est correctement configuré :

- Fermer Soft33 et le redémarrer.
- Vérification d'assurabilité d'un patient :
Fiche d'un patient > Onglet [Historique] > Cliquer sur le bouton "MyCareNet"
- Effectuer un relevé de votre boîte aux lettres MyCareNet SSO :
Menu "MyCareNet" > "Boîte aux lettres"