

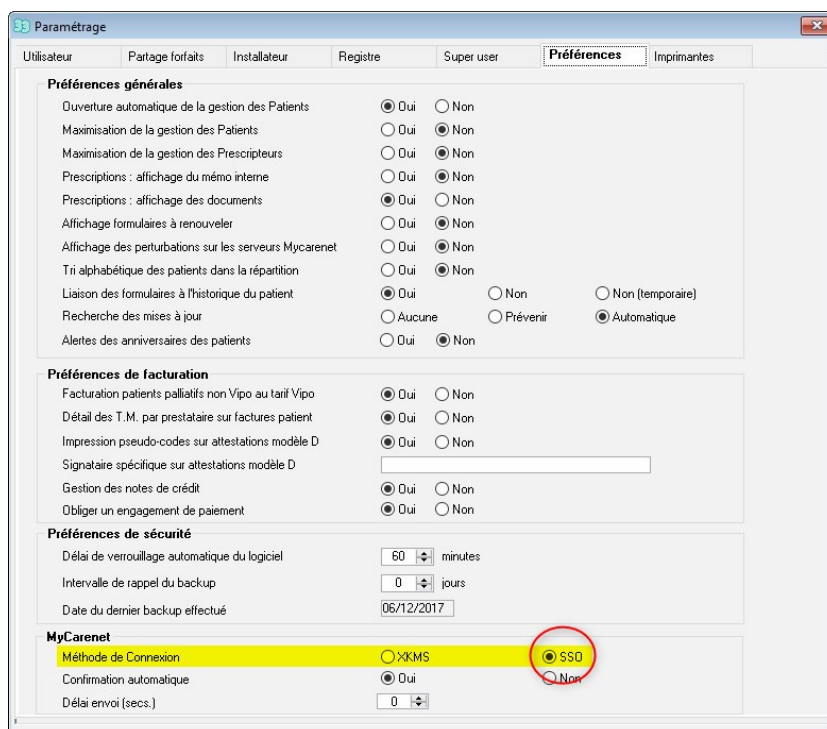
MYCARENET SSO – CONFIGURATION DE SOFT33 POUR UN PRESTATAIRE INDIVIDUEL (NURSE)

1. BASCULEMENT VERS MYCARENET SSO

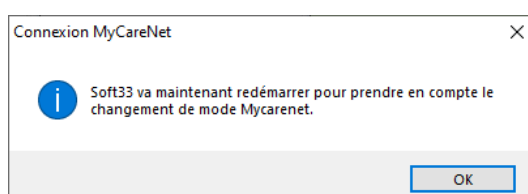
Dans la procédure 3A, vous avez téléchargé votre certificat eHealth, vous pouvez dès lors migrer vers MyCareNet SSO.

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

La seconde étape consiste à ajouter le numéro national (NISS) sur le compte utilisateur Soft33 du prestataire (détenant le certificat).

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

Exemple : vous êtes le mari d'une infirmière et vous faites son administratif (opérations MyCareNet). Il est nécessaire de créer un compte utilisateur pour l'infirmière pour pouvoir activer dans Soft33 le certificat. Ensuite, elle 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 :

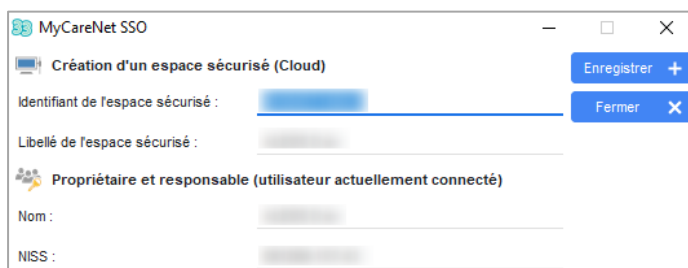
- Menu "Fichier" > "Données de base" > "Utilisateurs"
- Double-clic sur l'utilisateur concerné (= le prestataire de soin pour qui le certificat eHealth a été préalablement téléchargé).
- Attention : si le nom et prénom sont vides, veuillez les compléter.
- Inscrire dans la zone **NISS** : le numéro national du prestataire
- 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 prestataire 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 prestataire pour qui 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 :



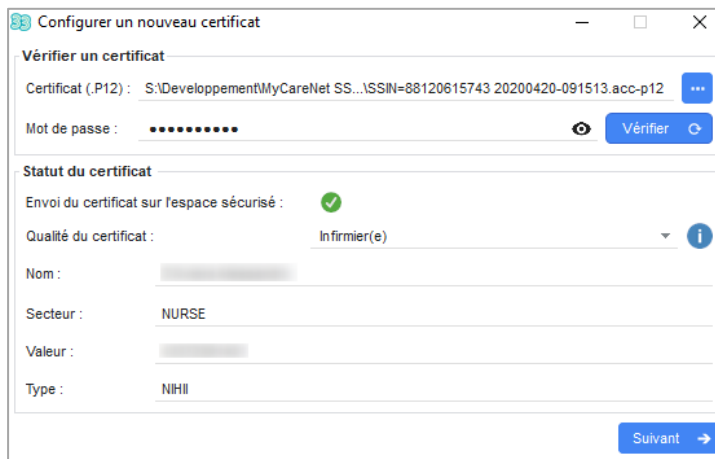
3.2 Activation et configuration du certificat eHealth

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 prestataire
- 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**" = Infirmier(e)



Configurer un nouveau certificat

Vérifier un certificat

Certificat (.P12) : S:\Developpement\MyCareNet SS...ISSIN=88120615743 20200420-091513.acc-p12

Mot de passe : [masqué] [œil] [Vérifier]

Statut du certificat

Envoi du certificat sur l'espace sécurisé : [✓]

Qualité du certificat : Infirmier(e) [i]

Nom : [masqué]

Secteur : NURSE

Valeur : [masqué]

Type : NIHI

[Suivant →]

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

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

Configurer un nouveau certificat

Certificat

Nom du certificat : _____

Qualité du certificat : Infirmier(e) (_____)

Liste des utilisateurs pouvant utiliser le certificat

	Nom	Prénom	NISS
<input checked="" type="checkbox"/>	(*)		

(*) Propriétaire du certificat

← Précédent Suivant →

- Ensuite, cliquer sur « **Suivant** ».
- La fenêtre suivante affiche l'établissement de facturation (enregistré dans Soft33) lié au certificat du prestataire de soin.

Dans la zone rouge, vérifier ou renseigner le numéro NISS du prestataire

Configurer un nouveau certificat

Récapitulatif :

Nom du certificat : _____

Qualité du certificat : Infirmier(e) (_____)

Utilisateur configuré : 1

Liste des établissements pouvant utiliser le certificat

	Etablissement	TP	NISS
<input type="checkbox"/>	(1)		

← 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.


The screenshot shows the 'MyCareNet SSO - Configuration' window. It has three tabs: 'Espace sécurisé', 'Liste des certificats', and 'Autorisations'. The 'Liste des certificats' tab is active, displaying a table with one row of certificate data. Below it, there are two sub-tables: 'Liste des utilisateurs autorisés à utiliser le certificat' and 'Liste des établissements du certificat'. The status bar at the bottom indicates the user is connected as 'ADMIN' and 4/43 users are configured.

Date d'échéance	Certificat	Type	N° Tiers-payant / BCE	Statut	Nombre d'utilisateurs	Nombre d'établissements	Détails
21/04/2021 09:05		NURSE		AVAILABLE	4	1	

Nom	Prénom	Type	Du	Au
		Mandaté (ACL)	02/11/2020	31/12/2099
		Mandaté (ACL)	29/05/2020	31/12/2099
		Propriétaire	28/05/2020	31/12/2099
		Mandaté (ACL)	14/10/2020	31/12/2099

Etablissement	N° TP	NISS
(1)		--

Mon espace sécurisé : Utilisateur connecté : Rôle(s) : ADMIN 4/43 utilisateur(s) configuré(s)

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"