

Création et utilisation

d'un token virtuel

Il est désormais possible de dématérialiser un jeton de connexion token. Ce document a pour vocation de détailler la marche à suivre pour le créer, et se connecter à la Plateforme des Données Hospitalières.

1. Téléchargement de l'application Secure Id Authenticator

L'application Secure ld Authenticator permet de générer un token virtuel. De même que le token « physique », ce token dématérialisé génère un code à 8 chiffres qui se régénère toutes les minutes.



L'application est disponible sur ordinateur (<u>Windows</u>, <u>Mac</u>) ou sur mobile (<u>Androïd</u>, <u>Iphone</u>).

Remarque : 1 seul token virtuel par compte est autorisé (ordinateur OU mobile)

2. Connexion à l'application Secure Id Authenticator

Après l'ouverture de l'application, cliquez sur le signe « + » dans le menu déroulant sur la gauche.

Enter Registration C	ode or URL	
Email Address		
Organization ID		
		Submit
		Subinit

Puis, saisissez les différentes informations demandées :

- « code d'inscription ou URL» : Votre mot de passe de connexion
- « *adresse électronique* » : Adresse mail associée au compte de la plateforme des données hospitalières
- « ID de l'organisation » : ATIH

Add Credential
Enter the details provided to register an OTP Credential.
Enter Details O Import .SDTID File
mot de passe associe au compte
email_associe_au_compte@structure.fr
ATIH
Submit

Après avoir soumis le formulaire de connexion, un code à 8 chiffres apparait qui n'est valable que pendant 1 minute.



3. Connexion à la plateforme des données hospitalières

Lors de votre connexion à la <u>plateforme des données hospitalières</u>, vous devrez renseigner votre nom d'utilisateur, votre mot de passe, ainsi que le code issu du token virtuel précédemment généré.



Une nouvelle fenêtre apparait alors, vous demandant de définir un nouveau code PIN de 4 à 8 caractères. Il s'agit d'un code temporaire qui vous sera demandé uniquement à la première connexion.



Enfin, il vous sera demandé de saisir une nouvelle fois votre code token, en ayant attendu le code suivant.

	Informations supplémentaires requises Entrez votre réponse ci-dessous.
Accès sécurisé aux données	PIN Accepted. Wait for the token code to change, then enter the new passcode:
	Erwoyer