
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 Id 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.

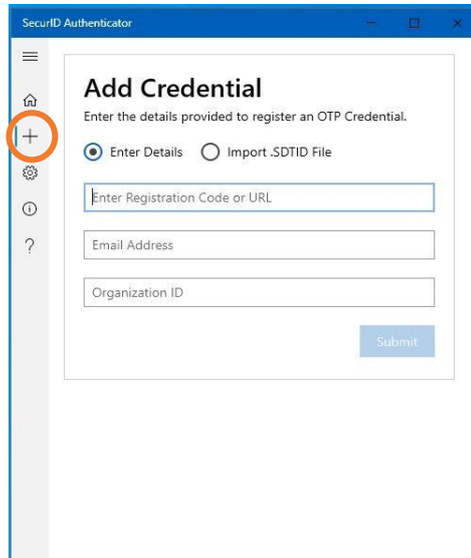


L'application est disponible sur ordinateur ([Windows](#), [Mac](#)) ou sur mobile ([Android](#), [Iphone](#)).

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

2. Connexion à l'application Secure Id Authenticator

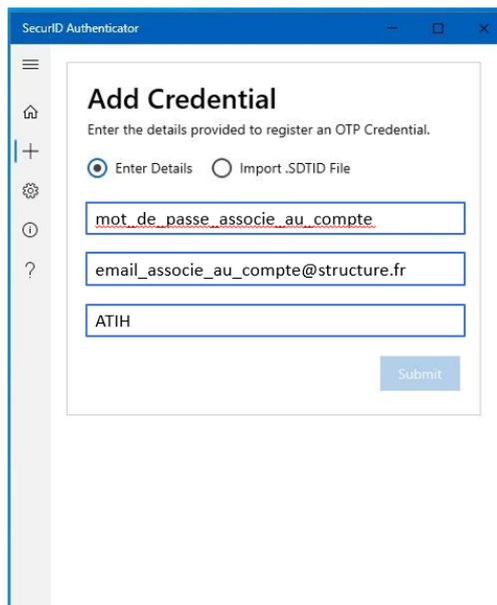
Après l'ouverture de l'application, cliquez sur le signe « + » dans le menu déroulant sur la gauche.



The screenshot shows the 'SecurID Authenticator' application window. On the left, a vertical menu contains icons for home, a circled plus sign, settings, help, and a question mark. The main content area is titled 'Add Credential' and includes the instruction 'Enter the details provided to register an OTP Credential.' Below this, there are two radio buttons: 'Enter Details' (selected) and 'Import .SDTID File'. Three text input fields are present: 'Enter Registration Code or URL', 'Email Address', and 'Organization ID'. A blue 'Submit' button is located at the bottom right of the form.

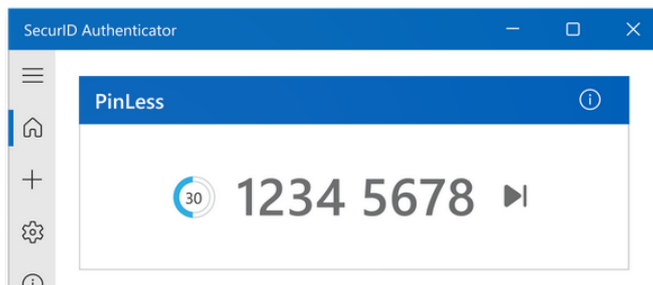
Puis, saisissez les différentes informations demandées :

- « *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



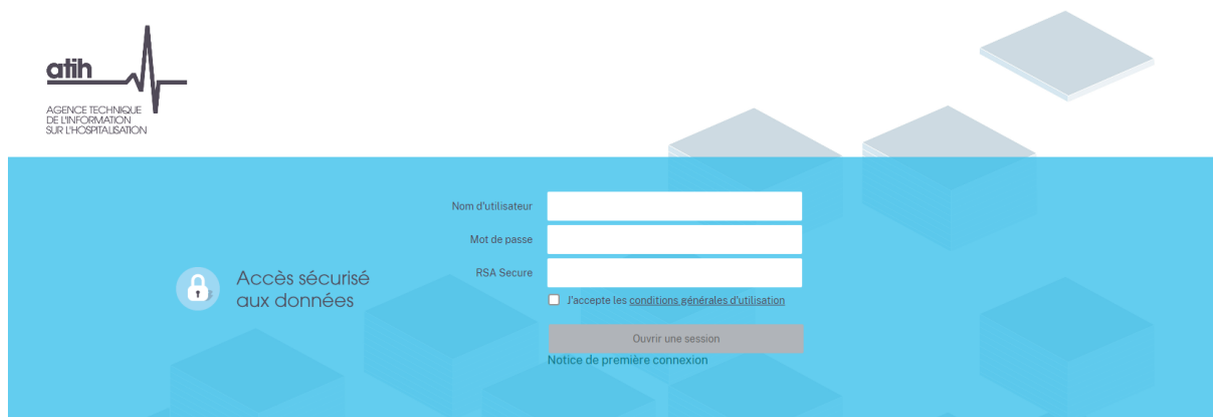
This screenshot shows the same 'Add Credential' screen as the previous one, but with the form fields populated. The first field contains the text 'mot_de_passe_associe_au_compte', the second field contains 'email_associe_au_compte@structure.fr', and the third field contains 'ATIH'. The 'Submit' button remains at the bottom right.

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

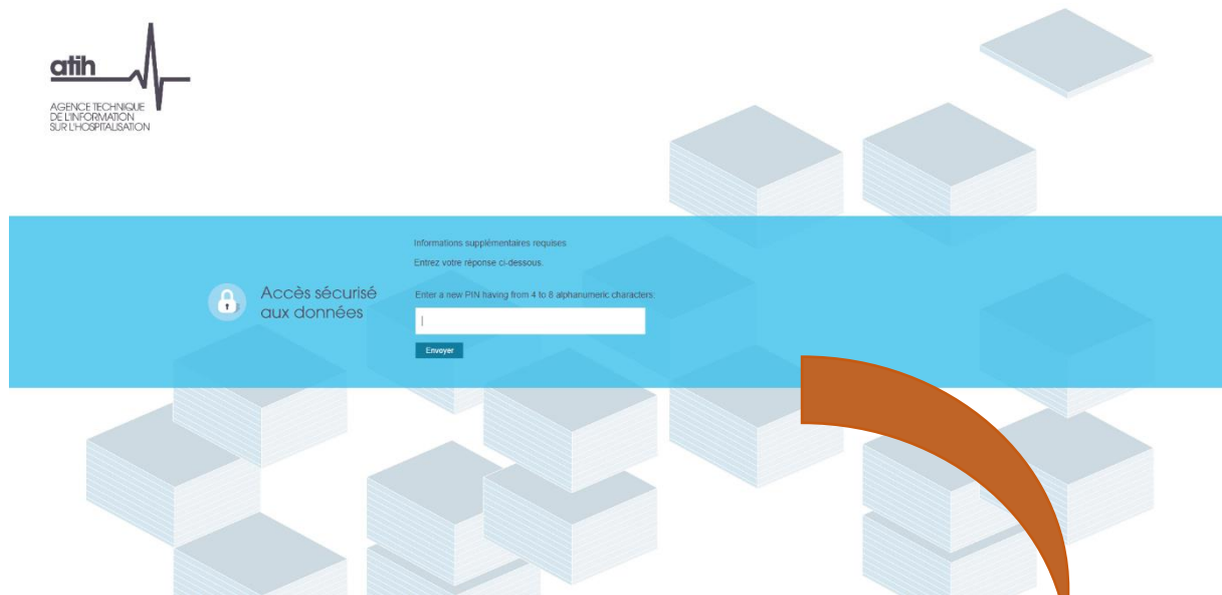


3. Connexion à la plateforme des données hospitalières

Lors de votre connexion à la [plateforme des données hospitalières](#), vous devrez renseigner votre nom d'utilisateur, votre mot de passe, ainsi que le code issu du token virtuel précédemment généré.



Une nouvelle fenêtre apparaît 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.



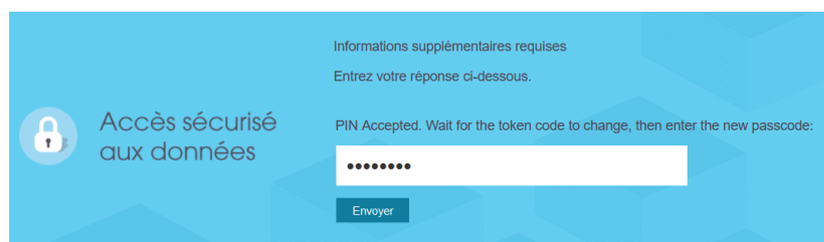
The screenshot shows the ATIH login interface. On the left, there is a logo for 'atih' (Agence Technique de l'Information sur l'Hospitalisation) and the text 'Accès sécurisé aux données'. The main content area is titled 'Informations supplémentaires requises' and 'Entrez votre réponse ci-dessous.' Below this, it says 'Enter a new PIN having from 4 to 8 alphanumeric characters.' There is a text input field with a cursor and an 'Envoyer' button below it. The background features a pattern of light blue cubes.

Vous devrez alors re-saisir ce code :



This screenshot shows the same ATIH login interface as above, but the text has changed to 'Please re-enter new PIN.' The input field is empty, and the 'Envoyer' button is still present. A large orange arrow points from the first screenshot to this one, indicating the next step in the process.

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



This screenshot shows the ATIH login interface with the text 'PIN Accepted. Wait for the token code to change, then enter the new passcode:' followed by a text input field containing seven dots. The 'Envoyer' button is at the bottom. The background remains the same light blue cube pattern.