



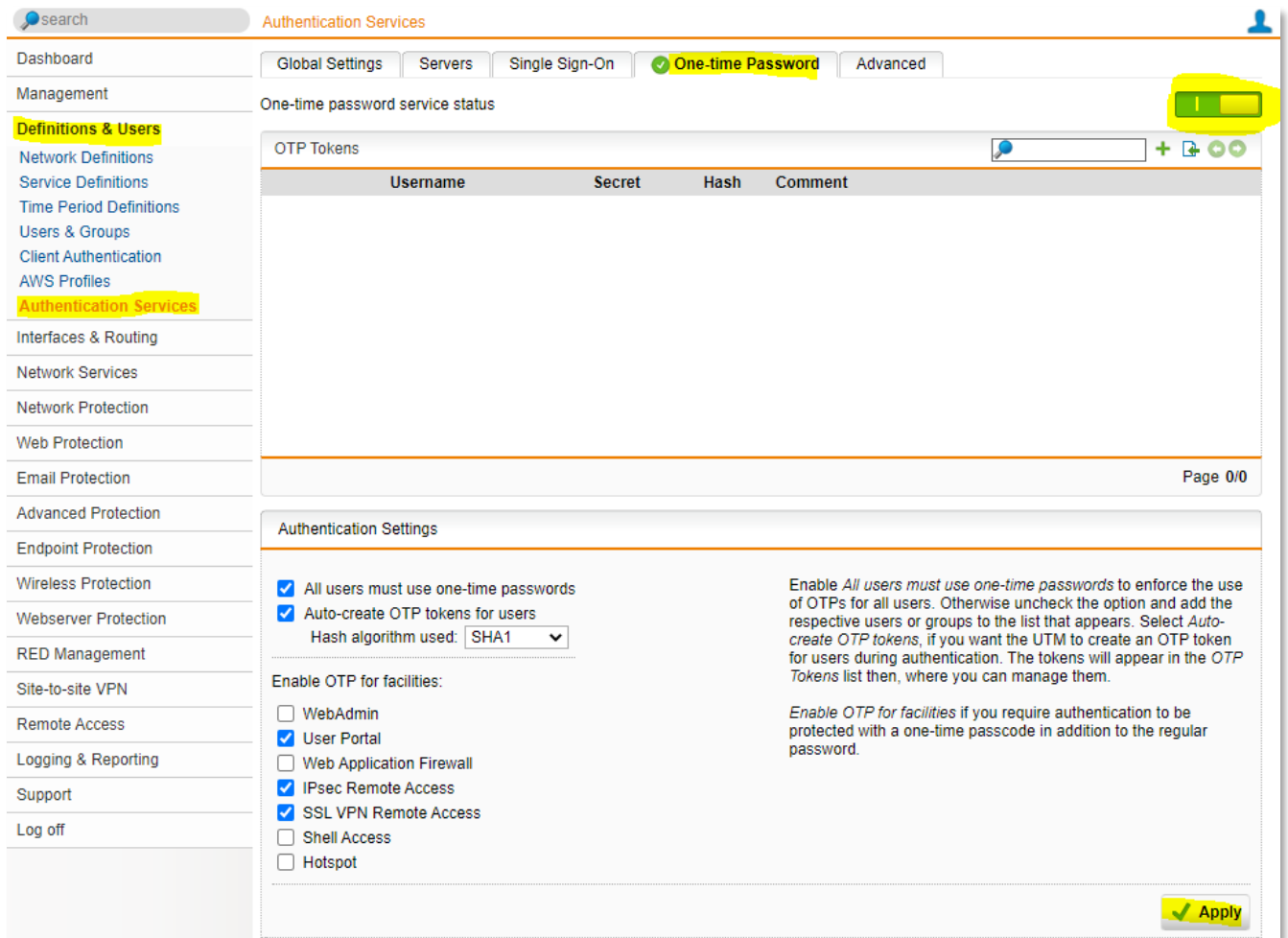
# Activation authentification à double facteur – UserPortal Sophos



44 RUE CHARLES MONTREUIL  
BÂTIMENT AXIOME  
73000 CHAMBERY  
TEL. 04. 79. 60. 59. 51.

Version	Date	Personne mettant à jour	Changements apportés
V2	16/11/2023	Sarah Ben Rhouma	Nouveau template

Se rendre dans Definition & Users, puis dans Authentification Services, et dans One-time password.



search Authentication Services

Dashboard Global Settings Servers Single Sign-On **One-time Password** Advanced

Management

**Definitions & Users**

Network Definitions

Service Definitions

Time Period Definitions

Users & Groups

Client Authentication

AWS Profiles

**Authentication Services**

Interfaces & Routing

Network Services

Network Protection

Web Protection

Email Protection

Advanced Protection

Endpoint Protection

Wireless Protection

Webserver Protection

RED Management

Site-to-site VPN

Remote Access

Logging & Reporting

Support

Log off

One-time password service status

OTP Tokens

Username	Secret	Hash	Comment
----------	--------	------	---------

Page 0/0

Authentication Settings

☒ All users must use one-time passwords

☒ Auto-create OTP tokens for users

Hash algorithm used: SHA1

Enable OTP for facilities:

☐ WebAdmin

☒ User Portal

☐ Web Application Firewall

☒ IPsec Remote Access

☒ SSL VPN Remote Access

☐ Shell Access

☐ Hotspot

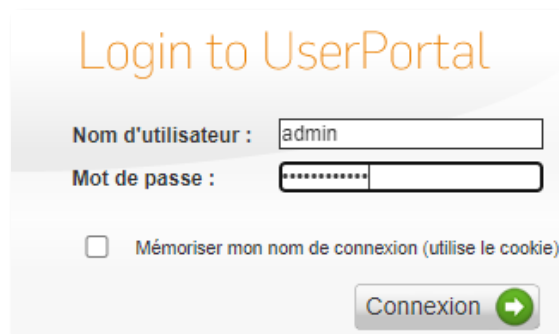
Enable All users must use one-time passwords to enforce the use of OTPs for all users. Otherwise uncheck the option and add the respective users or groups to the list that appears. Select Auto-create OTP tokens, if you want the UTM to create an OTP token for users during authentication. The tokens will appear in the OTP Tokens list then, where you can manage them.

Enable OTP for facilities if you require authentication to be protected with a one-time passcode in addition to the regular password.

Apply

Laissez par défaut tout ce qui est coché.

Une fois sur le UserPortal, se connecter :



Login to UserPortal

Nom d'utilisateur :

Mot de passe :

☐ Mémoriser mon nom de connexion (utilise le cookie)

➔

Télécharger une application de double authentification sur son téléphone (ex : Sophos Authenticator, Google Authenticator...) puis scanner le QR Code affiché sur votre écran :

### Configuration de votre jeton logiciel OTP

Pour accéder au portail utilisateur, vous devez vous authentifier avec un mot de passe à usage unique. Numérisez le code QR ci-dessous avec [Sophos Authenticator](#) sur votre téléphone. Cette application générera un nouveau code toutes les quelques secondes. Désormais, votre mot de passe immédiatement suivi du code affiché devient le mot de passe à usage unique que vous devez entrer pour vous connecter. Le lien [Détails](#) permet d'installer Sophos Authenticator et affiche des informations sur le jeton en texte simple.

[Poursuivre la connexion](#) ➔



[\(Détails\)](#)

De nouveau rentrer les identifiants de connexion et **ajouter au mot de passe le code affiché sur le téléphone.**