

**Direction des technologies
de l'information (DTI)**

Direction des services administratifs

Accès à distance

Service WebVPN

Guide d'utilisation par
navigateur

Mis à jour le 7 mai 2018



TABLE DES MATIÈRES

| | |
|---|---|
| Présentation du service WebVPN | 3 |
| Connexion au service WebVPN | 3 |
| Utilisation du service WebVPN..... | 3 |
| Installation du logiciel AnyConnect | 4 |
| Déconnexion du service WebVPN | 5 |

AVERTISSEMENT

Ce document s'adresse aux utilisateurs du Service WebVPN. Il vise à présenter le service WebVPN et à expliquer comment se connecter à distance à ces applications.

Erreurs et coquilles

Nous avons déployé tous les efforts nécessaires pour nous assurer que le contenu de ce document soit exact et à jour. Cependant, si vous détectez des erreurs, des fautes ou des imprécisions, veuillez-nous les communiquer en écrivant au Centre de services DTI à aide@dti.ulaval.ca.

Présentation du service WebVPN

Le **service WebVPN** sert à vous donner accès à distance, à partir de votre ordinateur à la maison, aux ressources informatiques de l'Université Laval (RESUL).

Votre poste de travail ou appareil électronique doit être connecté à Internet et muni d'un navigateur Web tel que *Firefox*, *Google Chrome*, *Internet Explorer*, etc.



Cette technologie offre une compatibilité **minimale** et fonctionne avec un nombre limité d'appareils et de navigateurs. Les utilisateurs qui rencontrent des problèmes doivent **obligatoirement** installer la solution par logiciel Cisco AnyConnect Secure Mobility Client.

Connexion au service WebVPN

Pour obtenir la page d'accueil du **Service WebVPN**, tapez l'adresse vpn.ulaval.ca dans la barre d'adresse de votre navigateur.

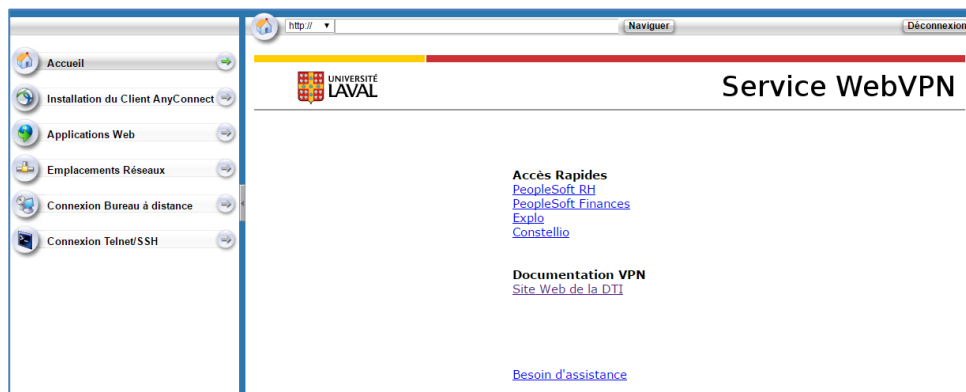


À la page d'accueil du **Service WebVPN**, authentifiez-vous à l'aide de votre **Identifiant UL (IDUL)** et de votre **mot de passe**.

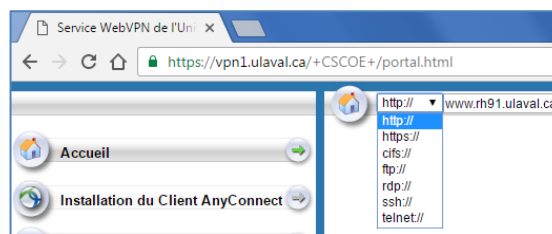
Cliquez ensuite sur le bouton **Authentification**.

Utilisation du service WebVPN

Vous serez redirigé vers la page d'accueil du **Service WebVPN** qui offre, entre autres, quelques *Accès Rapides*.



Si vous désirez consulter une page web, choisissez le bon protocole (http/https) et entrer l'URL voulu dans la barre d'adresse et cliquer sur **Naviguer**.



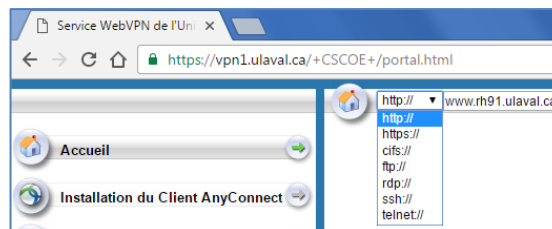
Si vous naviguez de cette façon, vous verrez apparaître dans le coin droit de votre navigateur quatre (4) petits icones.



- La *Flèche Gauche Droite* vous permet de déplacer ce bloc d'icônes.
- La *Terre* vous permet d'atteindre un URL en particulier
- La *Maison* vous redirigera vers la page d'accueil du service WebVPN.
- Le *Bouton Rouge* vous déconnectera du service.

Il est également possible d'atteindre d'autres adresses sous d'autres protocoles :

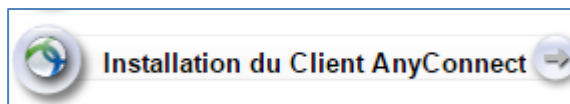
- emplacements réseaux (cifs/ftp)
- connexion Bureau à distance (rdp)
- telnet, SSH
- etc.



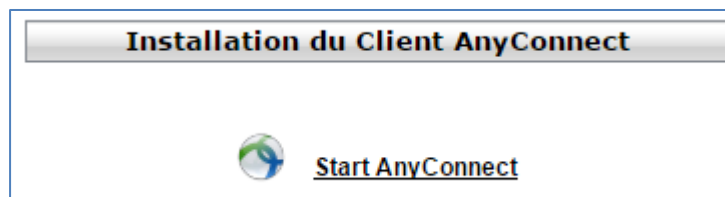
Notez que le support sur ces protocoles est limité et qu'il est recommandé d'utiliser le Service VPN par logiciel avec *Cisco AnyConnect Secure Mobility Client*.

Installation du logiciel AnyConnect

Pour installer le *Cisco AnyConnect Secure Mobility Client*, il faut cliquer sur *Installation du Client AnyConnect* dans la Section de gauche.



Cliquez ensuite, dans la section de droite, sur le lien **Start AnyConnect**.



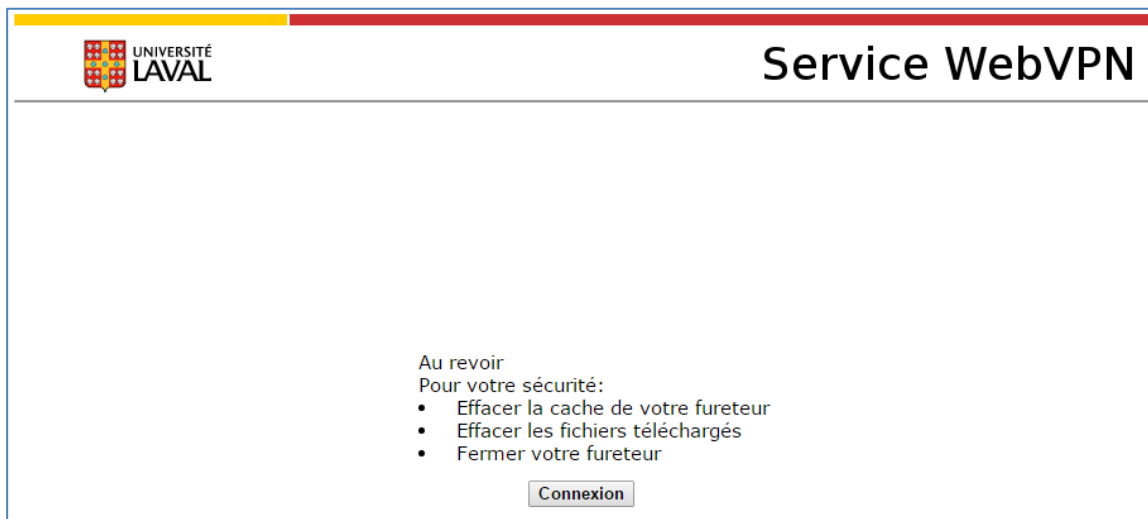
Pour plus d'informations sur l'installation du client, consultez le guide d'installation correspondant à votre type d'appareil dans la section **Guides** au lien [Réseau à distance RPV-VPN](#) sur le site Web de la DTI.

Déconnexion du service WebVPN

Pour se déconnecter en toute sécurité du service WebVPN, cliquez sur l'icone Déconnexion.

Déconnexion

Vous serez alors redirigé vers une page vous confirmant votre déconnexion.



The screenshot shows the Université Laval WebVPN interface. At the top left is the Université Laval logo. At the top right, the text "Service WebVPN" is displayed. The main content area contains the following text:

Au revoir
Pour votre sécurité:

- Effacer la cache de votre fureteur
- Effacer les fichiers téléchargés
- Fermer votre fureteur

At the bottom of this section is a button labeled "Connexion".