

ENSE3 INFORMATIQUE

Procédure installation VPN

Sommaire

Objectif	2
Prérequis	2
Installer le nouveau VPN d'établissement	2
Lancer le VPN.....	5
Arrêter la connexion VPN.....	7

ENSE3 INFORMATIQUE

Procédure installation VPN

Objectif

Présenter l'installation et la configuration du VPN d'établissement (version 2011)

Prérequis

Etre connecté à internet.

Installer le nouveau VPN d'établissement

Se connecter à <http://nomadisme.grenet.fr/>

Communauté
UNIVERSITÉ Grenoble Alpes

Nomadisme Université Grenoble Alpes

Bienvenue sur le portail du Nomadisme de la communauté Université Grenoble Alpes !

SE CONNECTER DE N'IMPORTE OÙ AU RÉSEAU DE VOTRE ÉTABLISSEMENT, C'EST POSSIBLE !

Vous voulez accéder aux ressources en ligne de votre établissement avec votre équipement connecté, que ce soit via une connexion sans fil ou filaire, depuis votre établissement, de chez vous ou de n'importe quel point d'accès Internet.

Pour cela, il vous suffit d'installer un logiciel, appelé "client VPN" (Virtual Private Network, soit réseau privé virtuel), qui vous permettra d'accéder au réseau de votre établissement en garantissant sa sécurité ainsi que la vôtre grâce au chiffrement des échanges.

CLIQUEZ SUR LE LOGO DE VOTRE ÉTABLISSEMENT D'APPARTENANCE OU DE RATTACHEMENT

UGA Grenoble INP Savoie Mt Blanc Sciences Po

sim
SU
SERVICE INFORMATIQUE MULTIMÉDIA OU SITE UNIVERSITAIRE

Choisir Grenoble INP

Et identifiez-vous dans la fenêtre suivante.

ENSE3 INFORMATIQUE

Procédure installation VPN

Choisissez Etudiants de Grenoble INP ou Personnels de Grenoble INP et saisissez vos identifiant habituels.

Installation du client VPN

Vous reconnaissez avoir pris connaissance et accepté la charte ci-dessus d'utilisation du service VPN.

Les champs de saisie de l'identifiant et du mot de passe ci-dessous sont sécurisés.

Veillez sélectionner votre profil puis saisir vos identifiant et mot de passe

Profil ▼

Identifiant

Mot de passe

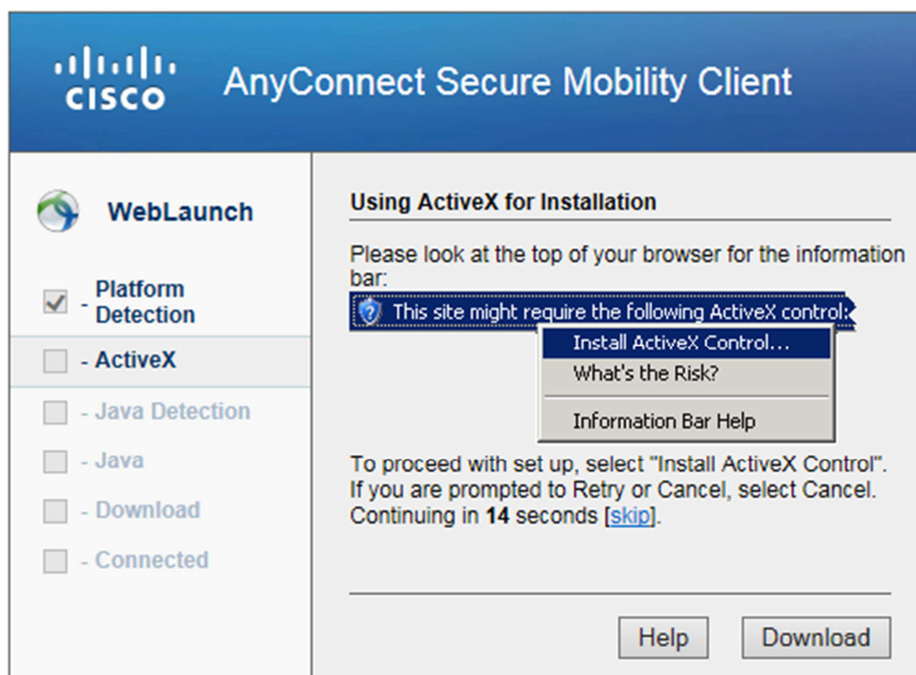
Installation

Bienvenue aux personnels de Grenoble INP

Continuer

ENSE3 INFORMATIQUE

Procédure installation VPN



Installer les contrôles Active X



Installer le module Cisco

Suivez la procédure d'installation, jusqu'à l'écran suivant.



Vous êtes connecté automatiquement.

ENSE3 INFORMATIQUE

Procédure installation VPN

Lancer le VPN

Activez le logiciel Cisco any connect en cliquant sur l'icône ci-dessous de votre menu démarrer.



Ou via le menu démarrer :



La fenêtre ci-dessous apparaît.



Vérifier que le serveur VPN est tel que ci-dessus « vpn.grenet.fr ».

Puis cliquer sur **Connect**.

ENSE3 INFORMATIQUE

Procédure installation VPN

Saisir vos identifiants et mot de passe après avoir sélectionné votre groupe.

Si vous êtes Personnel



Cisco AnyConnect | vpn.grenet.fr

Group: Personnels_INP

Username: votre_identifiant_ici

Password: *****

OK Cancel

Si vous êtes étudiant



Cisco AnyConnect | vpn.grenet.fr

Group: Etudiants_INP

Username: votre_identifiant_ici

Password: *****

OK Cancel

Quand vous obtenez ceci, c'est que vous êtes correctement reconnu et que vos accès sont possibles.



Cliquer sur **Accept** pour finaliser.

L'icône du VPN s'affichera comme suit durant toute la durée de la connexion. Le cadenas signifie que le tunnel VPN est actif.



ENSE3 INFORMATIQUE

Procédure installation VPN

Arrêter la connexion VPN

Cliquer sur l'icône du VPN



Dans la fenêtre suivante, cliquer sur Disconnect.



Eteindre votre connexion WiFi