

Le VPN

Connexion anticipée « SBL »

Procédure à destination des personnels

DGD SI - Université Grenoble Alpes https://services-numeriques.univ-grenoble-alpes.fr Assistance 04 57 42 13 13 – help@univ-grenoble-alpes.fr

Présentation

La DGD SI a mis en place une option de connexion anticipée au VPN UGA appelée aussi « SBL » (Start Before Logon).

Cette option vous permet de vous connecter au VPN avant même d'ouvrir votre session sur les ordinateurs UGA. Grâce à cela, tous les services et applications qui nécessitent une connexion en VPN (comme vos lecteurs réseaux pour l'accès à l'espace partagé de service et à votre Home par exemple) seront fonctionnels dès votre authentification sur le poste.

De plus, la phase de stabilisation du VPN devient moins visible, puisque les effets de déconnexion / reconnexion qui peuvent parfois survenir pendant les premières minutes après l'accès au VPN interviennent désormais pendant le chargement de votre session.

Prérequis

Pour pouvoir utiliser le VPN, vous devez obligatoirement être connecté à Internet au préalable. Si votre ordinateur est déjà connecté à Internet, vous pouvez passer à la partie « Se connecter » de ce document, sinon, vous devez soit vous connecter en Wi-Fi ou en filaire depuis chez vous, soit en Wi-Fi sur *wifi-campus* dans les établissements de l'université.

Vous devez vous connecter à Internet **avant** l'ouverture de votre session, pour ce faire, cliquez sur l'icône de Wi-Fi sur la page d'accueil de l'ordinateur après allumage et sélectionnez le réseau Wi-Fi à votre portée.



À savoir : il est impossible de vous connecter à *eduroam* avant de vous être authentifié. Si vous souhaitez utiliser *eduroam*, connectez-vous d'abord à *wifi-campus*, puis au VPN en « SBL », et enfin, authentifiez-vous sur votre ordinateur et changez de connexion Wi-Fi à ce moment-là.

Se connecter

Lorsque vous allumez votre ordinateur UGA, vous arrivez sur cette fenêtre. Comme à votre habitude, cliquez n'importe où sur l'écran pour accéder à la fenêtre d'authentification.



Une fois sur l'écran d'authentification, ne renseignez pas vos identifiants tout de suite. Pour activer le « SBL » et d'ores et déjà connecter le VPN, vous devez cliquer sur le logo représentant deux écrans en bas à droite de la fenêtre.



DGD SI - Université Grenoble Alpes https://services-numeriques.univ-grenoble-alpes.fr Assistance 04 57 42 13 13 – help@univ-grenoble-alpes.fr



La fenêtre d'authentification au VPN s'ouvre. Connectez-vous comme à votre habitude en cliquant sur « Connect ».

Sisco Anyl	Connect Secure Mobility (Client >	<
C	<u>VPN:</u> Ready to connect.	<u> </u>	
	vpn.grenet.fr	Connect	
		cisco	

co AnyConne	ct vpn_grenet.fr	×			
Veuillez séle saisir vos id	ctionner votre profil puis entifiant zomot de passe				
Group:	Personnels de l'UGA		Cisco AnyConnect Secure	Mobility Client	
Username:	peudaidj			COUNTY CAUL	
Password:	**********		VPN: Veuillez sélectionner votre profil puis		
		K	saisir vos identi vpn.grenet.fr	hant et mot de passe	Connect
	Ok	Cancel			

Renseignez votre profil et vos identifiants Agalan UGA habituels, puis cliquez sur « OK ».

Cliquez enfin sur « Accept ».

•

6	Tisco AnyConnect Bienvenue aux personnels de l'Universite Grenoble Alpes. Votre session VPN SSL vous fournit un acces securise aux ressources numeriques de l'etablissement.
7	

Vous êtes à présent connecté au VPN. Vous pouvez ouvrir votre session avec vos identifiants Agalan UGA habituels.

