



Package Installation VPN AnyConnect



Introduction

Pour accéder à la plateforme AGC (Gestion Centrale PVE) de l'ANTAI, vous avez besoin d'une connexion VPN sécurisée qui se fait via l'application VPN CISCO AnyConnect.

Les étapes sont :

- > Installation du package PVE/GVE
- > Autoriser l'affichage des fichiers cachés
- > Suppression de l'ancien profil
- > Ajout du nouveau profil
- > Lancer la connexion VPN

Prérequis

- Autoriser port 500 (UDP/lpSec) vers l'adresse 90.102.115.11 (adresse de l'Antai).
- Autoriser port 4500 (UDP/IpSec) vers l'adresse 90.102.115.11 (adresse de l'Antai).
- Ouverture du port 21 (pour le téléchargement de package FTP)

1 Installation

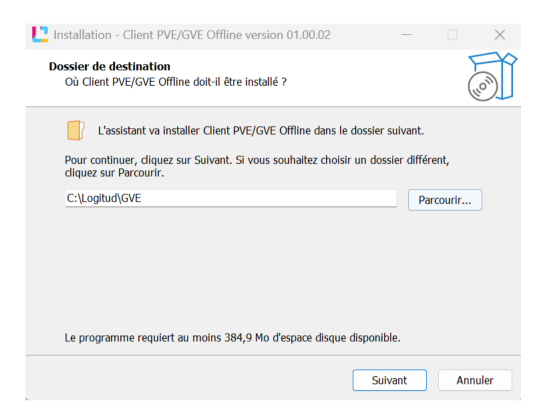
Afin d'effectuer l'installation du nouveau VPN Cisco AnyConnect, veuillez télécharger le package d'installation Logitud à l'adresse suivante :

Client_PVE-GVE Offline lien de téléchargement :

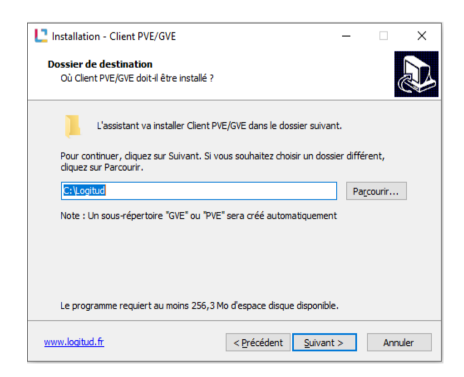
https://sav.logitud.fr/telechargement/secu/Client PVE-GVE Offline.exe

GVE page 1 Notice d'utilisation





Cliquer sur suivant

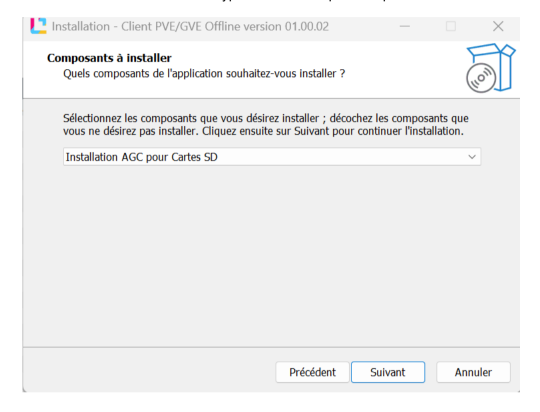


GVE page 2 Notice d'utilisation



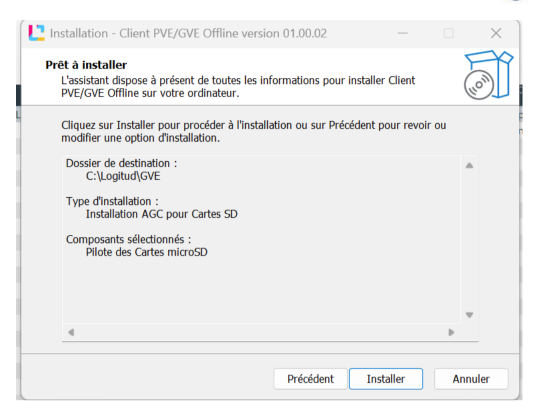
Vous pouvez laisser le dossier d'installation par défaut et appuyez sur « Suivant »

Il vous faudra ensuite choisir le type d'installation qui correspond à votre solution.

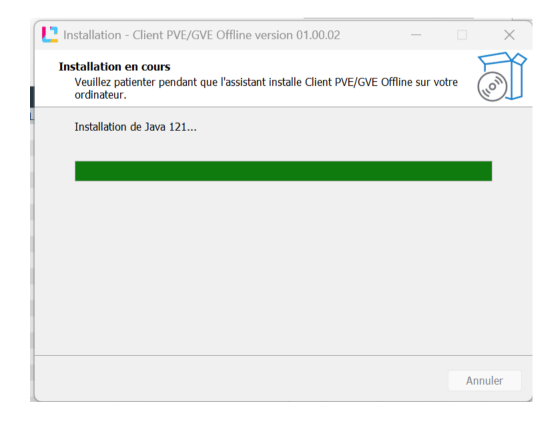


GVE page 3 Notice d'utilisation





Cliquer sur installer et attendez la fin du processus



GVE page 4 Notice d'utilisation

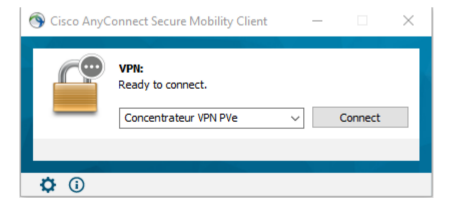




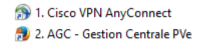
5 Lancer la connexion VPN

Sur votre bureau, Il faudra ouvrir le dossier PVE ou GVE suivant le type d'installation précédemment choisi, puis cliquez sur le raccourci « 1 Cisco VPN AnyConnect ».

Voici le chemin du dossier : C:\LOGITUD\GVE\Raccourcis



L'application ci-dessous va apparaitre et il vous suffira d'appuyer sur «Connect» afin de démarrer le VPN



Cliquer sur le lien « 2 AGC » pour vous rendre sur la plateforme de La Gestion Centrale Pve

GVE page 5 Notice d'utilisation