

FICHE TECHNIQUE: Connexion GTC PLB		F.T:017.A
Service émetteur : Bureau d'Études	Mise à jour le 04/11/2025	Page 1 sur 3

La configuration est disponible sur le PC-001 (Hors réseau Vinci)

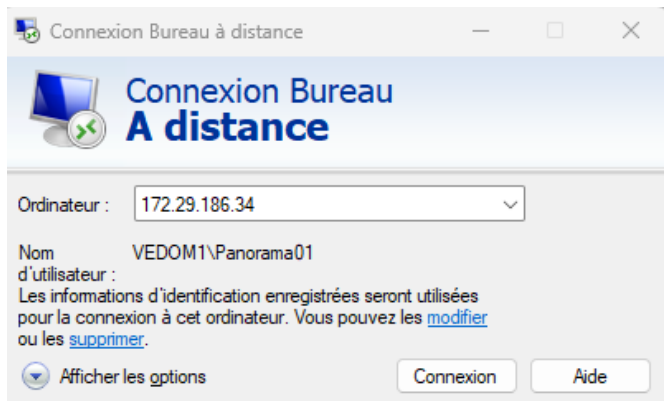
### - Installation OPEN VPN :

- Installer le logiciel Open VPN GUI
- Copier les certificats :
  - o T:\03-Dossiers client\LDC\LE BAILLEUL (72)\GTC\03\_Auto\Doc\VPN\Pole\_Sable-Bailleul186-actemium-004-4971.ovpn
  - o T:\03-Dossiers client\LDC\LE BAILLEUL (72)\GTC\03\_Auto\Doc\VPN\ Pole\_Sable-Bailleul186-actemium-004-4971.p12
- Coller dans C:\Program Files\OpenVPN\config
- Démarrer l'application
- Login : actemium-004 Mdp : Y5xRRRak3BgNo
- Attention il ne faut pas être sur le wifi Vinci + désactiver Zscaler*
- Lorsque la connexion est effectuée le logo devient vert

Pour la suite une demande d'ouverture dahlet doit être faite au client pour ouvrir les droits le temps de l'intervention.

### - Connexion bureau à distance :

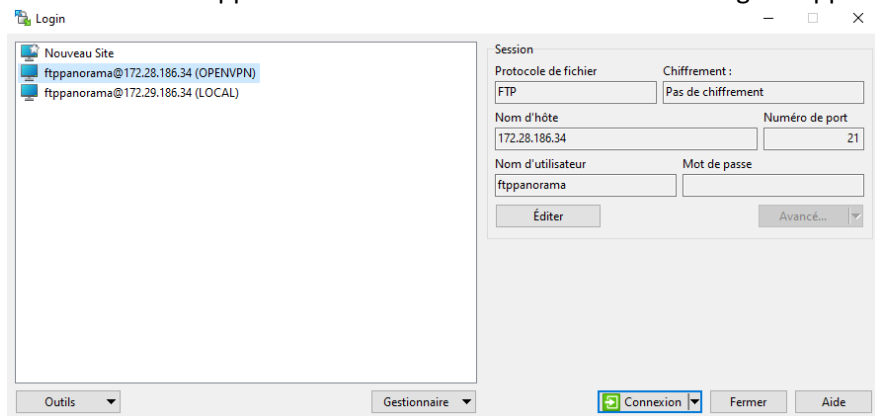
- Lancer une connexion bureau à distance avec l'adresse 172.29.186.34 + login : Panorama01 mdp : D4b77BetS



### - Connexion WinSCP :

WinSCP permet l'échanges de document entre le PC local et le serveur GTC

- Lancer l'application avec l'adresse 172.29.186.34 + login : ftppanorama mdp : dh9NnxBG39Y9

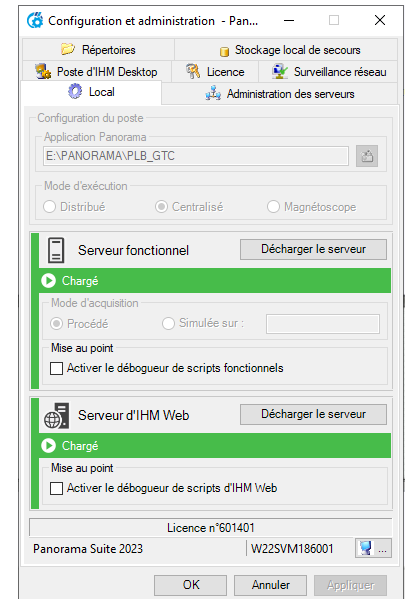


A	Création du document
Indice	Objet de la modification

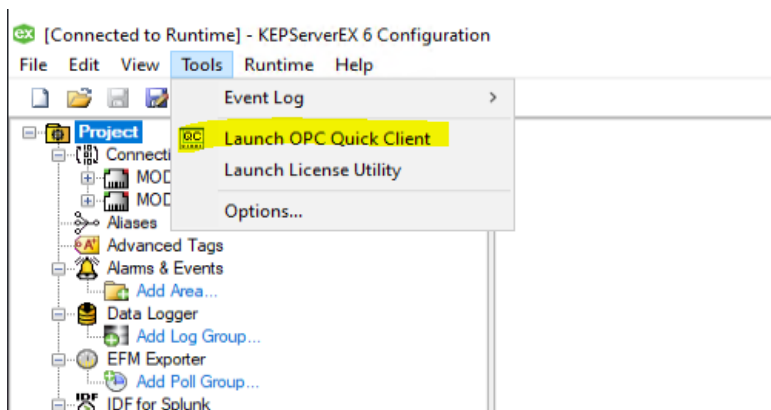
<b>FICHE TECHNIQUE: Connexion GTC PLB</b>		<b>F.T:017.A</b>
Service émetteur : Bureau d'Études	Mise à jour le 04/11/2025	Page 2 sur 3

## - TIPS :

- Faire une modification :
  - o Faire un ZIP de l'application qui tourne sur le serveur : SAUEVEGARDE\PANORAMA\PLB\_GTC
  - o Copier le ZIP dans : SAUEVEGARDE\Transfert\_ftp
  - o Récupérer le ZIP sur WinSCP
  - o Développer la modification sur la VM W10 PANORAMA
  - o Faire un ZIP de la modification
  - o Transférer le ZIP sur WinSCP
  - o Copier les utilisateurs (USER et USER.WRK)
  - o Télécharger le serveur dans « Configuration et administration »
  - o Supprimer le dossier de l'application actuelle
  - o Unzip la nouvelle application dans : SAUEVEGARDE\PANORAMA\
  - o Charger le serveur dans « Configuration et administration »



- Le KEP serveur est le lien entre les automates terrains et l'application panorama.  
Il est possible de lancer l'utilitaire : OPC Quick Client, pour vérifier l'état des variables



A	Création du document
Indice	Objet de la modification

<b>FICHE TECHNIQUE: Connexion GTC PLB</b>		<b>F.T:017.A</b>
<b>Service émetteur :</b> Bureau d'Études	Mise à jour le 04/11/2025	Page <b>3</b> sur <b>3</b>

**- Connexion en local dans la baie informatique :**

Dans la salle informatique de PLB il est possible de se connecter au VLAN Panorama pour avoir accès au serveur panorama.

- Changer l'adresse IP de la carte réseau : 172.29.186.46 / 255.255.255.240
- Brancher un câble sur le port n°26 du switch SWi186001
- Bureau à distance et WinSCP : 172.29.186.34

A	Création du document
<b>Indice</b>	<b>Objet de la modification</b>