



PROCEDURE DE CONNEXION VPN + RDP

DES LA RECEPTION DE CETTE FICHE, TRANSMETTEZ-LA IMMEDIATEMENT :

- **SAG Ø A VOTRE SERVICE INFORMATIQUE OU VOTRE PRESTATAIRE**
- **OPERATEURS UTILISATEURS DU LOGICIEL Ø IDEM**

Dans le cadre de votre prochaine connexion à ABC PLIE FSE, il est nécessaire de valider les éléments techniques suivants permettant la connexion à ABC PLIE FSE à travers un tunnel VPN.

ETAPE 1 – PARAMETRAGE DE VOTRE ROUTEUR OU PARE-FEU ET TEST

Etape réalisée par votre service informatique

Si la connexion Internet de l'ordinateur est filtrée par un routeur ou un pare-feu, celui-ci doit autoriser l'établissement d'une liaison **PPTP** sur l'IP **80.118.147.115**. Si votre connexion n'est pas filtrée, passez directement à l'étape 2.

Le **protocole PPTP** utilise deux protocoles IP, le **protocole TCP** (6) et le **protocole GRE** (47). Une connexion de contrôle est créée du client au serveur sur le **port 1723/TCP**. Cette connexion sert à établir les paramètres de sécurité à utiliser. Une fois ces paramètres déterminés, le serveur établit une connexion avec le client pour le **protocole GRE**. Vous devez configurer votre routeur ou pare-feu pour permettre ces connexions.

Dès la fin de votre paramétrage, **appelez-nous au 04 42 24 46 12 pour effectuer les tests.**

ETAPE 2 – CREATION DES CONNEXIONS VPN + RDP ET DEMARRAGE

Etape réalisée avec ABC Engineering

Lorsque les tests sont réalisés et validés, il convient alors pour chaque utilisateur désigné de :

- Créer le client VPN (*Tunnel VPN*)
- Créer le client RDP (*Connexion Bureau à Distance*)
- Choisir le mot de passe de l'utilisateur désigné

La procédure est alors terminée.

N° D'ASSISTANCE TELEPHONIQUE : 04 42 24 46 12

Ce document + le guide de connexion VPN/RDP sont téléchargeables en version PDF sur www.abcengineering.fr/telechargement.php