



terra CLOUD

Guide de mise en route du pare-feu

Version :
04/2015

Powered by  Cloud
Technology



WORTMANN AG
IT. MADE IN GERMANY.

Sommaire

1	Introduction	3
2	Conditions préalables à l'accès	3
3	Télécharger les données VPN	4
4	Établir la connexion avec le pare-feu virtuel.....	4
4.1	Première création de connexion VPN sur le Client VPN Securepoint.....	4
4.2	Connexion au pare-feu.....	5
4.2.1	Connexion au pare-feu via le portail terra CLOUD	5
4.2.2	Autres possibilités de connexion.....	5

1 Introduction

Ce guide de mise en route sert de base à la création d'un tunnel VPN et à l'accès à l'interface web du pare-feu.

2 Conditions préalables à l'accès

Pour accéder au pare-feu virtuel, vous avez besoin des éléments suivants.

Versions de systèmes d'exploitation :

- Windows 8.1
- Windows 8.0
- Windows 7 avec [KB2830477](#) et [KB2592687](#) installés

Pare-feu VPN

- Client VPN Securepoint (téléchargement gratuit sur <http://download.securepoint.de/>)

Données de configuration VPN

Vous pouvez les télécharger sur le portail Terra CLOUD, comme indiqué au chapitre 3.

Navigateur

Internet Explorer 11

3 Télécharger les données VPN

Entrez sur le portail Terra CLOUD en introduisant vos données d'accès.

Dans "Commandes", sélectionnez l'onglet "Packs actifs".

Ouvrez le pack de votre entreprise en cliquant sur "+", et une nouvelle colonne avec la configuration du pare-feu apparaît. Ouvrez cette colonne en cliquant sur "+".

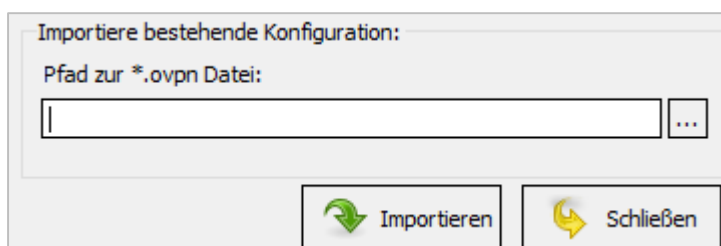
Le pare-feu de votre pack s'affiche, vous avez maintenant la possibilité de télécharger les données VPN.

4 Établir la connexion avec le pare-feu virtuel

Pour pouvoir se connecter au pare-feu virtuel, un tunnel VPN est nécessaire. Avant d'établir la connexion, veuillez vérifier que le port standard 1194 pour les connexions VPN est bien libéré sur votre pare-feu local. Si le port 1194 est bloqué, la construction du tunnel VPN échouera.

4.1 Première installation de la connexion VPN sur Securepoint Client VPN

Ouvrez le Client VPN et cliquez sur "Importer".



Sélectionnez le fichier opvn préalablement extrait du fichier zip et cliquez sur "Importer". Cliquez sur "Connecter" pour lancer la construction de la connexion VPN. Les données nécessaires pour le premier accès sont :

Utilisateur : ssluser-admin

Mot de passe : ChanTroFar93!

Nous vous conseillons de modifier le mot de passe après la première connexion (voir chapitre "Connexion au pare-feu")

4.2 Connexion au pare-feu

4.2.1 Connexion au pare-feu via le portail Terra CLOUD

Dans "Commandes", sélectionnez l'onglet "Packs actifs".

Ouvrez le pack de votre entreprise en cliquant sur "+", et une nouvelle colonne avec la configuration du pare-feu apparaît. Ouvrez cette colonne en cliquant sur "+".

Le pare-feu de votre pack s'affiche, et vous avez la possibilité d'établir la connexion avec l'interface web via un lien direct.

4.2.2 Autres possibilités de connexion

Dans votre navigateur (Internet Explorer 11), appelez l'adresse suivante :

[https://<eingetragene_IP-Adresse der Firewall aus der Bestellung>:11115](https://<eingetragene_IP-Adresse_der_Firewall_aus_der_Bestellung>:11115)

Sauf indication contraire, l'adresse IP standard est :

Dans le domaine IaaS :

<https://192.168.144.254:11115>

Dans le domaine Hosting :

<https://192.168.143.254:11115>

Voici les données de premier accès nécessaires :

Utilisateur : fwadmin

Mot de passe : Terra001

Modifier le mot de passe pour les utilisateurs fwadmin (pare-feu) et ssluser-admin (connexion VPN)

Dans l'interface du pare-feu, ouvrez la rubrique Authentification/Utilisateur.

Name	Gruppen	Berechtigungen	
admin	administrator	ADMIN	 
ssluser-admin	grp-sslrw	WEB_USER VPN_OPENVPN	 
fwadmin	administrator	ADMIN	 

Dans la zone réservée à l'utilisateur "ssluser-admin", cliquez sur le symbole configuration et modifiez le mot de passe sur l'onglet "Général". Enregistrez les modifications effectuées.

Configuration du pare-feu

Attention, de manière standard, aucune entrée DNS n'est installée sur le pare-feu et sur le serveur test.

Vous trouverez toutes les instructions et informations sur la configuration du pare-feu à la page suivante :
<http://wiki.securepoint.de/index.php/Howtos-V11>

Si vous avez des questions ou des suggestions, veuillez nous contacter à l'adresse suivante :
feedback@terracloud.de.

Votre équipe d'assistance Terra CLOUD