

Guide pour la configuration de Pulse Secure sous Mac OS X

I. Installation et Configuration de Java

La passerelle Crypto requiert l'installation de Java pour permettre le bon fonctionnement de ses services. Pour installer Java, cliquez sur le lien suivant et téléchargez la dernière version disponible.

http://www.java.com

Pour des raisons de sécurité, il se peut que Java bloque automatiquement le contenu de certains sites Web. Pour cette raison, il faut indiquer à Java de ne pas bloquer la passerelle Crypto pour permettre le bon fonctionnement de son utilisation.

1. Ouvrez les préférences Systèmes de votre Mac et cliquez sur l'onglet Java



2. Sous l'onglet Sécurité, cliquez sur Modifier la liste des sites...



3. Cliquez sur Ajouter et entrez l'URL de Crypto https://crypto.unil.ch



4. Cliquez sur OK et redémarrez votre navigateur



II. Crypto sous Safari

Par défaut, Safari 6 (et ultérieur) gère le contenu Java de manière sécurisée et se permet de protéger ses utilisateurs en interdisant l'accès à certains contenus. Cependant, ce mode de fonctionnement peut également provoquer le dysfonctionnement de certains contenus Java.

Pour permettre à Crypto de fonctionner correctement, il suffit d'indiquer à Safari de ne pas gérer Java de manière sécurisée pour l'URL de la passerelle Crypto.

- 1. Allez dans les préférences Safari
- 2. Sous l'onglet Sécurité, cliquez sur le bouton Réglages des sites web... sur la ligne Modules Internet
- 3. Sous Java, localisez l'URL crypto.unil.ch et et choisissez Mode non sécurisé dans la liste déroulante
- 4. Redémarrez votre navigateur

III. Installation Automatique de Pulse Secure

Une fois Java correctement installé sur votre ordinateur, la procédure pour installer et configurer Pulse Secure est la suivante :

- 1. Rendez-vous à l'adresse web de Crypto (https://crypto.unil.ch)
- 2. Entrez votre nom d'utilisateur et mot de passe de votre compte UNIL

Unil		
Bienvenue s Votre rés	ur la passerelle Crypto Seau sécurisé de l'UN	VIL
Nom d'utilisateur		Pulse Secure Suite au rachate de notre passerelle VPN SSL par la société Pulse Secure , votre ancien client VPN Network Connect change de nom pour Pulse Secure. Pour de plus amples informations et pour profiter pleinement de cette nouvelle plateforme, veillez vous rendre sur <u>cette page</u> .
Mot de passe :		Manuels d'utilisation Mac 05X
	Connexion Aide	Windows Linux Mobile

3. Dans la partie Sessions des applications clientes, cliquez sur le bouton Démarrer à côté du bouton Pulse

Unil		Page d'accueil	Préférences	Alde Déconnexion
UNELT CONVERSE DE CAULANTE				Parcourir (conseils)
	Bienvenue sur la passerelle Crypto Votre réseau sécurisé de l'UNIL, sdiesbac.			
	Installation automatique de Pulse Secure Plus siur, plus récent et plus performant. Pulse Secure est le remplaçant de Network Connect. Pour une installation automatique, il suffit de cliquer sur le bouton Dén en bas de la page.	narrer à coté de Puls	•	
	Installation manuelle de Nube Secure 11 es peid, anc de fans cas. Installation automatique de Palez Secure échous. Dans ce cas, une installation manuelle est nécessaire. 120-223 120-			
	Pulse Secure sous Firefox Il est préférable, dans le cas de l'utilisation de Firefox, d'installer les versions 32 bits et 64 bits de Java en sachant que Firefox n'est pas encore disponible en version	64 bits.		
	Signets Web	8= +	-	
	Intranet Administratif	9		
	Coogle_ Google Suisse	0 =	Û	
	Fichiers	:= * ₁₁	-	
		Fichiers Wind	2015	
	Vous ne disposez d'aucun signet de fichiers.			
	Sessions de terminal	≔+ ₂	-	
	Monk monk	=	Û	
	Sessions des applications clientes		~	
	Pulse	Démarrer		
	🙇 Java Secure Application Manager	Démarrer	8=	

- 4. Des plug-ins Java peuvent être désactivés par défaut et il faudra les activer lorsqu'on vous le demandera
- 5. Cliquez sur Continuer à l'avertissement de sécurité





6. Exécutez l'application Juniper Setup Applet



7. Cliquez sur Autoriser à l'avertissement de sécurité



8. Patientez pendant le téléchargement de Pulse Secure



9. Une fois le téléchargement terminé, votre mot de passe administrateur vous sera demandé

modifications. Saisissez donner l'autorisation.	votre mot de passe pour
Utilisateur :	Steve Diesbach
Mot de passe :	
	Annuler OK

10. Patientez pendant l'installation de Pulse Secure



11. Une fois l'installation terminée, la fenêtre principale de *Pulse Secure* apparaît et vous êtes maintenant connecté sur le réseau sécurisé de l'UNIL



IV. Installation Manuelle de Pulse Secure

Pour diverses raisons, une installation manuelle de *Pulse Secure* peut être nécessaire. Pour cela, veuillez suivre la procédure d'installation ci-dessous.

1. Téléchargez l'installeur de Pulse Secure sur la page d'accueil de la passerelle Crypto

Unil		Page d'accueil Préférences Aide Déconnexion
		Parcourir (conseils)
	Bienvenue sur la passerelle Crypto Votre réseau sécurisé de l'UNIL, sdiesbac.	
	Installation automatique de Pulse Secure Plus sûr, plus récent et plus performant, Pulse Secure est le remplaçant de Network Connect. Pour une installation automatique, il suffit de cliquer sur le bout en bas de la page.	ton Démarrer à coté de Pulse
(Instalation narrolle de Plate Secure Il a post que des devers cas. Installation automatique de Pulse Secure échoue. Dans ce cas. une installation manuelle est nécessaire. UNECOMO (12 bits) Venderse (64 bits)	
	Phose Successions Firefox Il est préférable, dans le cas de l'utilisation de Firefox, d'installer les versions 32 bits et 64 bits de Java en sachant que Firefox n'est pas encore disponible en	version 64 bits.
	Signets Web	:= + 👻
	Intranet Administratif	P
	Google_	□ ≔ 1
	Fichiers	≈= ⁺ :: ▼
	Vous ne disposez d'aucun signet de fichiers.	Eichiers Windows
	Sessions de terminal	≈ ⁺ ₂ ▼
	monk monk	8= 0
	Sessions des applications clientes	*
	Pulse	Démarrer
	🗥 Java Secure Application Manager	Démarrer 8=

- 2. A la fin du téléchargement, double-cliquez sur le fichier JunosPulse.dmg afin d'exécuter le programme
- 3. Une fenêtre s'ouvrira avec le fichier JunosPulse.pkg que vous devrez ouvrir pour commencer l'installation
- 4. Suivez les instructions jusqu'à ce que l'installation soit terminée
- 5. Une fois l'installation terminée, vous trouverez l'application Pulse Secure dans votre dossier Applications à partir du Finder





6. La fenêtre principale de *Pulse Secure* apparaît et il vous faudra cliquer sur le bouton + afin d'ajouter une connexion vers la passerelle *Crypto*

	\$ Pulse Secure	
	Connexions	
+ - /		

7. Entrez la configuration UNIL suivante et cliquez sur Ajouter



8. Pour vous connecter, cliquez sur le bouton Connexion à côté de votre configuration Crypto





9. Votre nom d'utilisateur et mot de passe UNIL vous sera demandés

Nom d'utilisat	teur :
Mot de pa	sse :
Enregistrer les paran	nètres Annuler Connexid

10. Vous êtes maintenant connecté au réseau sécurisé de l'UNIL

	\$ Pulse Secure	
	Connexions	
Crypto Connecté		Déconnexion
+ - /		

11. Pour vous deconnecter du réseau sécurisé de l'UNIL, il suffit d'appuyer sur le bouton Déconnexion sur la fenêtre principale de Pulse Secure