Configurer son application (préférences)

Lors de l'installation de l'application, la fenêtre des préférences de l'utilisateur s'ouvre (voir fiche *Manuel d'installation de VitruV*).

Cette fiche reprend des informations sur l'utilisateur ainsi que des choix préférentiels pour l'utilisation de VitruV.

A tout moment, ces informations peuvent être modifiées.

Une partie de ces données est utilisée dans la fiche d'identité des projets (CCTB de référence, nom et prénom de l'utilisateur).

Ces données peuvent être transférées d'une application VitruV à une autre.

Pour compléter les préférences de l'utilisateur, vous devez suivre les étapes suivantes (si vous complétez les préférences lors de l'installation de l'application VitruV, passez directement à l'étape 3) :

1. Dans la barre d'outils principale, cliquez sur l'icône 🏼 🕅



2. Cliquez sur le point de menu « Préférences ».

Remarque : pour l'aide sur l'import et l'export des préférences, voir la fiche « **Importer / Exporter les préférences** ».

3. Dans l'onglet *Général*, encodez les préférences de l'utilisateur.



Préférences	×
Général Proxy	
Langue :	fr 💌
Afficher le panneau "Aide" :	Oui On Non
Nom et prénom de l'utilisateur :	Hagelstein JF
Catégorie professionnelle :	Architecte
CCTB de référence par défaut :	CCTB_01.05 - 02/05/2014 💌
Fichier source par défaut :	CCTB de référence du projet Projet C:/Users/jfh/vitruv/test-nsi/project/monProjet.cdcx Parcourir
Répertoire de sauvegarde :	C:/Users/jfh/vitruv/test-nsi/project/
Si vous utilisez un réseau d'entreprise (paramétrer les données de proxy via l'o	qui nécessite la configuration d'un proxy pour obtenir une connexion internet fonctionnelle, vous devez unget "Proxy" :
	Configurer le proxy
🔮 Valider 🕌 👗 Annu	ler
	ĥ

- Langue : seule la version en français est disponible
- Afficher le panneau « Aide » : si vous choisissez « non », le volet de droite « Aide » est replié par défaut (*ATTENTION* : il faut un redémarrage de l'application pour que ce choix soit pris en compte)
- Nom et prénom de l'utilisateur
- Catégorie professionnelle : choisir dans la liste déroulante la profession de l'utilisateur
- CCTB de référence par défaut : sélectionner la version de CCTB qui sera utilisée comme source par défaut
- Fichier source par défaut : dans le cas où vous ne voulez pas utiliser le CCTB comme source par défaut, choisir un fichier *cdcx* qui sera utilisé comme source par défaut
- Répertoire de sauvegarde : emplacement du disque dur où seront sauvegardés par défaut les projets (*REMARQUE* : un autre emplacement peut être choisi en cliquant sur **Sauvegarder sous** voir fiche **Sauvegarder un projet**)
- Configurer le proxy : dans le cas de l'absence de serveur « proxy », passer directement à l'étape 4 en ignorant ce bouton / dans le cas d'un serveur « proxy », cliquer sur ce bouton pour accéder à l'onglet « Proxy » (ou cliquer directement sur l'onglet « Proxy »)

Remarque: Si vous ignorez si vous utilisez un serveur « proxy », consulter les rubriques *Pourquoi se connecter à un serveur Proxy*? et *Comment savoir si je passe par un serveur Proxy*? à la suite.

4. Dans l'onglet « Proxy », encoder les informations relatives à votre serveur

Préférences	×
Général Proxy	
Hôte (nom du serveur) :	
Port :	
Ne pas utiliser le proxy pour les adresses suivantes (utilisez la barre verticale () pour séparer les entrées) :	
Indiquez ici votre login et mot de passe utilisateur associé au serveur proxy	
Login :	
Mot de passe :	
🖉 Valider 🔀 Annuler	

Voir la rubrique Comment configurer le serveur Proxy dans VitruV ? à la suite

5. Cliquez sur Valider.

Remarque : Toutes ces informations sont sauvegardées dans l'application. Elles sont propres à l'utilisateur et restent actives en permanence pour tous les projets.

Pourquoi se connecter à un serveur Proxy?

Pour son bon fonctionnement, il est nécessaire que l'application VitruV ait accès à Internet. En effet, plusieurs fonctionnalités en ont besoin, à savoir :

- Mise à jour automatique
- Téléchargement automatique de la dernière version du CCTB
- Envoi des données statistiques anonymes d'utilisation de VitruV
- Système de recherche contextuelle

Généralement, en étant connecté à un réseau traditionnel, Internet est accessible sans aucune configuration supplémentaire.

Cependant, il existe des réseaux qui nécessitent une configuration particulière afin d'avoir accès à Internet. Ces réseaux demandent à s'identifier au niveau d'un serveur dit « Proxy » afin que celui-ci autorise l'accès complet ou en partie à Internet. Pour plus d'information au sujet du proxy, rendez-vous sur le site : http://fr.wikipedia.org/wiki/Proxy

Comment savoir si je passe par un serveur Proxy?

Afin d'identifier facilement si vous passez par un serveur Proxy pour avoir accès à Internet, il suffit de suivre les étapes suivantes :

Procédure Windows :

Ouvrez un navigateur Internet

- 1. Internet Explorer
- 2. Chrome
- 3. Firefox
 - 1. Internet Explorer

ations Internet		
Pour configurer une connexion à Internet, dique sur Configurer. Options d'accès à distance et de VPN	z Configurer	
	Ajouter	Paramètres du réseau local
	Ajouter un réseau VPN	Configuration automatique
	Supprimer	La configuration automatique peut annuler les paramètres manuels. Pour garantir leur utilisation, désactivez la configuration automatique.
Cliquez sur Paramètres si vous devez configurer un serveur proxy pour une connexion.	Paramètres	
Ne jamais établir de connexion		Détecter automatiquement les paramètres de connexion
Établir une connexion s'il n'existe pas de connexion re	éseau	Utiliser un script de configuration automatique
Toujours établir la connexion par défaut		Adresse :
Par défaut : Aucun	Par défaut	
Paramètres de réseau local		Serveur proxy
Les paramètres de réseau local ne s'appliquent pas aux connexions d'accès à distance. Cliquez sur Paramètres p définir les options de numérotation.	our Paramètres réseau	Utiliser un serveur proxy pour votre réseau local (ces paramètres ne s'appliquent pas aux connexions d'accès à distance ou VPN). Adresse : Port : 80 Avancé V Ne pas utiliser de serveur proxy pour les adresses locales
	OK Annuler Appliquer	OK Annuler

(Capture d'écrans sur Internet Explorer version 11)

- a. Menu Outils -> Options Internet
- b. Au niveau de l'onglet « Connexion », cliquez sur le bouton « Paramètres réseaux »
- c. Si la case « Utiliser un serveur proxy ... » est cochée, cela veut dire que vous passez par un serveur proxy afin d'avoir accès à Internet.

2. Chrome

Paramètres	Rechercher				
Nous envoyer les fichiers potentiellement malveillants que vous avez	téléchargés				
Activer la protection contre le phishing et les logiciels malveillants					
🔲 Utiliser un service Web pour corriger les erreurs d'orthographe	Options Internet	2 3			
Envoyer automatiquement les statistiques d'utilisation et les rapport	Général Sécurité Confidentialité Content Connexi	ns Togrammes Avancé			
Envoyer une demande "Interdire le suivi" pendant la navigation	Pour configurer une connexion à Internet, diq sur Configurer.	Lez Configurer			
Mots de passe et formulaires	Options d'accès à distance et de VPN		1		
Activer la saisie automatique pour remplir les formulaires Web en un Gérer les paramètres de saisie automatique		Ajouter	Paramètres du réseau local		
Proposer d'enregistrer mes mots de passe Web. Gérer les mots de p.		Ajouter un réseau VPN	Configuration automatique		
		Supprimer	La configuration automatique peut annuler les para garantir leur utilisation, désactivez la configuration	mètres manuels. Pour automatique.	
Contenu Web	Cliquez sur Paramètres si vous devez configurer un serveur proxy pour une comexion.	Paramètres			
Taille de police : Moyenne Personnaliser les polic	(i) Ne jamais établir de connexion		Détecter automatiquement les paramètres de co	onnexion	
Niveau de zoom par défaut : 100 %	Établir une connexion s'il n'existe pas de connexion	réseau	Utiliser un script de configuration automatique		
	 Toujours établir la connexion par défaut 	Day different	Acresse :		
Réseau	Periodial Puller	3	Serveur proxy		
Goonle Chrome utilise les naramètres proxy du système pour se connec Modifier les paramètres du proxy	Paramètres de réseau local Les paramètres de réseau local ne s'appliquent pas au connexions d'accès à distance. Cliquez sur Paramètres	x s pour Paramètres réseau	Utiliser un serveur proxy pour votre réseau loca s'appliquent pas aux connexions d'accès à dista	il (ces paramètres ne nce ou VPN).	
Langues	demir les options de numerotation.		Adresse : Port :	80 Avancé	
Modifier la gestion et l'affichage des langues dans Chrome En savoir ply.			I Ne pas utiliser de serveur proxy pour les ad	resses locales	
Paramètres de langue et de saisie		OK Annuler Acciliauer		OK Amuler	
🗭 Me proposer de traduire les pages qui sont écrites dans une langue q	ue je ne sais pas lire. Gerer les langues				
Téléchargements					
Enregistrer les fichiers dans le dossier : C-\Users\/fh\Downloads	Changer				
Toujours demander où enregistrer les fichiers					
HTTPS/SSL					
Gérer les certificats					
The Markowski and a sufficiency of					

- a. Menu « Paramètres »
- b. Cliquez sur « Afficher les paramètres avancés... »
- c. Au niveau de l'onglet « Connexion », cliquez sur le bouton « Paramètres réseaux »
- d. Si la case « Utiliser un serveur proxy ... » est cochée, cela veut dire que vous passez par un serveur proxy afin d'avoir accès à Internet.

3. Firefox

Options	
Général Onglets Contenu Applications Vie privée Sécurité	Sync Avancé
Général Données collectée: Réseau Mises à jour Certificats	
Connexion	
Configurer la façon dont Firefox se connecte à Internet	Paramètres
Contenu web en cache	
Le contenu web en cache utilise actuellement 5,2 Mo d'espace disque	<u>V</u> ider maintenant
Modifier la gestion automatique du cache	Paramètres de connevion
Limiter le cache à <u>350</u> Mo d'espace disque	
Contenu web et données utilisateur hors connexion	Configuration du serveur proxy pour accéder à Internet
Le cache d'applications utilise actuellement 0 octets d'espace disque	 Pisige proxy Détection automatique des paramètres de proxy pour ce réseau
Avertir lorsqu'un site souhaite conserver des données pour une utilisa hors connexion	 Utiliser les paramètres proxy du système
Les sites suivants sont autorisés à stocker des données pour une utilisation	Configuration manuelle du proxy :
connexion :	Proxy HTTP: localhost Port: 8888 ×
	Utiliser ce serveur proxy pour tous les protocoles
	Proxy <u>S</u> L: localhost Port: 8888
	Proxy ETP: localhost Port: 8888 -
ОК	Hôte SO <u>C</u> KS : localhost Port : 8888 👻
	o SOC <u>K</u> S v4 ⊚ SOCKS <u>v</u> 5 Pas de provy pour :
	Exemples : .mozilla.org, .asso.fr, 192.168.1.0/24
	O Adresse de configuration automatique du proxy :
	Actualis <u>e</u> r
	OK Annuler A <u>i</u> de

(Capture d'écrans sur Firefox version 29)

- a. Menu « Paramètres » -> Options
- b. Au niveau de l'onglet « Réseau », cliquez sur le bouton « Paramètres »
- c. Si la case « Utiliser un serveur proxy ... » est cochée, cela veut dire que vous passez par un serveur proxy afin d'avoir accès à Internet.

Procédure Mac :

- Préférences Système ◄ ► Tout afficher Q Q 0 786 New One 0 Langue et région Bureau et éco. d'écran Mission Control Sécurité et confidentialité Général Dock Spotlight Notifications 1 Économiseur d'énergie CD et DVD Clavier Moniteurs Souris Trackpad Imprimantes et Son scanners R * (a)* Bluetooth iCloud Comptes Réseau Partage Internet 2 İ Ť۶ Utilisateurs et Contrôle Dictée Disque de Accessibilité App Store Date et heure Time Machine groupes parental et parole démarrage É Java (Capture d'écran sur MAC OS X version 10.9.3)
- a. Allez dans les « Préférences systèmes »

.



c. Cliquez sur le bouton « Avancé... »

○	iseau
◄ ► Tout afficher	Q
Wi-Fi Wi-Fi DNS WIN	S 802.1X Proxys Matériel
Protocole à configurer :	État : Connecté Désactiver le Wi-Fi Wi-Fi est connecté à NSiglinternal et posside
 Découverte auto proxy Configuration de proxy automatique Proxy web (HTTP) Proxy web sécurisé (HTTPS) Proxy FTP Proxy SOCKS Proxy de diffusion en continu (RTSP) Proxy Gopher 	NSI@Internal S Demander à se connecter à de nouveaux réseaux Iss réseaux Iss réseaux comus seront joints automatiquement. Si aucur réseaux manuellement.
Exclure les noms d'hôte simples Ignorer les réglages proxy pour ces hôte	s et domaines :
*.local, 169.254/16	
🗹 Utiliser le mo	ode FTP passif (PASV)
(?)	Annuler OK

d. Si la case « Proxy Web (http) » est cochée, cela veut dire que vous passez par un serveur proxy afin d'avoir accès à Internet.

Comment configurer le serveur Proxy dans VitruV ?

de l'écran des préférences utilisateurs au niveau de l'onglet Proxy

Si vous devez passer par un serveur Proxy afin d'avoir accès à Internet, il vous faut configurer celui-ci à partir

Preterences Général Proxy Hôte (nom du serveur) : Port : Ne pas utiliser le proxy pour les adresses suivantes (utilisez la barre verticale (1) pour	
Général Proxy Hôte (nom du serveur) :	
Hôte (nom du serveur) : Port : Ne pas utiliser le provy pour les adresses suivantes (utiliser la barre verticale (1) pour	
Port :	
Ne pas utiliser le provy pour les adresses suivantes (utilisez la barre verticale () pour	
séparer les entrées) :	
Indiquez ici votre login et mot de passe utilisateur associé au serveur proxy	
Login :	
Mot de passe :	
Valider Annuler	

Les informations suivantes sont nécessaires : Hôte (nom du serveur) ; Port ; Exceptions ; Login ; Mot de passe

Vous pouvez facilement recopier ces informations depuis votre navigateur préféré (*REMARQUE* : le nom et le port du serveur « proxy » sont repris dans les fenêtres illustrées dans la rubrique **Comment savoir si je passe** par un serveur Proxy ?).