

A b a S t a r t

Manuel

Version 6.0

Cette documentation est protégée par des droits d'auteur.

En particulier, le droit de copier, exposer, distribuer, traiter, traduire, transmettre ou enregistrer une partie ou l'ensemble du support par n'importe quel média (sous forme graphique, technique, électronique et/ou digitale, y inclus la photocopie et le téléchargement) est strictement réservé à Abacus Research SA.

Toute utilisation dans les cas mentionnés ou dans les cas autres que ceux autorisés par la loi, notamment toute utilisation commerciale, requiert auparavant un accord par écrit d'Abacus Research SA.

D'après l'art. 67 al. 2 LDA, la violation par métier des droits d'auteurs peut être sanctionnée.

Copyright © 2018 by Abacus Research SA, CH-9301 Wittenbach-St Gall

Sommaire

1	Introduction	3
1.1	Avant-propos	3
1.2	Qu'est-ce qu'AbaStart ?	3
1.3	Que m'apporte AbaStart ?	3
1.4	Systèmes d'exploitation supportés	3
1.5	Droits d'utilisateurs	4
1.6	Général	4
1.7	Restrictions	4
2	Installation sous Windows	5
3	Installation sous Mac OS X	6
4	Mise en service.....	7
4.1	Avant-propos	7
4.2	Mise en service sous Windows	7
4.3	Mise en service sous Mac OS X	11
5	Mise à jour d'AbaStart	14
6	Autres paramètres	15
6.1	Rubriques de menu	15
6.2	Boutons spéciaux dans AbaStart	16
6.3	Rubrique du menu "Paramètres des programmes"	18
7	FAQ.....	20
7.1	Emplacement de sauvegarde d'AbaStart	20
7.2	Atteindre la fenêtre principale d'AbaStart en démarrant directement Abacus	20
7.3	Emplacement de sauvegarde des logos	20
7.4	Connexion non cryptée avec AbaStart.....	20
7.5	Installer AbaStart en mode "silencieux"	20
7.6	Désinstaller AbaStart.....	21
8	Table des illustrations	22

1 Introduction

1.1 Avant-propos

Ce descriptif vous guide pas à pas dans l'installation et la configuration d'AbaStart. Le chapitre 7 est consacré aux questions les plus fréquemment posées. Ce document répond aux questions les plus fréquemment posées sur AbaStart.



Manuel

La dernière version de ce manuel est toujours disponible sous www.abacus.ch/fr/links/abastart

1.2 Qu'est-ce qu'AbaStart ?

L'app **AbaStart** combine un navigateur Internet et un environnement Java actuel, validé par Abacus. Après son installation, AbaStart permet un démarrage simplifié du logiciel de gestion d'entreprise Abacus (y compris les abonnements).



Droits d'utilisateurs

Les composants intégrés dans AbaStart sont configurés pour une utilisation avec Abacus et ne peuvent pas servir à naviguer sur le Web.

AbaStart permet d'utiliser une ou plusieurs installations Abacus directement depuis le menu du programme.

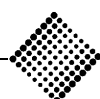
1.3 Que m'apporte AbaStart ?

- Sécurité grâce à la version Java validée par Abacus
- Aucune version de Java ne doit être installée séparément
- Le fichier "abacus.jnlp" n'est pas bloqué par des paramètres de sécurité
- Utilisation simple
- Icône de démarrage

1.4 Systèmes d'exploitation supportés

Windows

- Windows 7
- Windows 10
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2016



Mac OS X

- Mac OS X 10.10
- Mac OS X 10.11
- Mac OS X 10.12
- Mac OS X 10.13



Attention, valable pour Mac OS X 10.10

AbaStart n'est pas supporté dans un environnement virtuel.

1.5 Droits d'utilisateurs

L'utilisateur a besoin des droits d'administrateur pour installer AbaStart sous Mac OS X. Sous Windows, les droits d'administrateur sont nécessaires uniquement si AbaStart doit être installé dans le répertoire ...\\Program Files (x86)\\Abacus AbaStart.



Droits d'utilisateurs

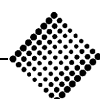
Les droits d'utilisateur ne permettent d'installer AbaStart que dans le répertoire utilisateur.

1.6 Général

AbaStart ne dépend pas de la version Abacus installée sur le serveur.
AbaStart a son propre cycle de mise à jour indépendant des dates de version Abacus.
AbaStart repose sur le paradigme des "app" : seule la version actuelle est supportée.

1.7 Restrictions

AbaStart ne fonctionne pas avec le genre d'installation "**Utilisateur individuel : version Classic**".



2 Installation sous Windows

Après avoir téléchargé le fichier "AbaStart_setup.exe.zip", ouvrez ou extrayez ce fichier zip et procédez comme suit :



Déroulement

1. Double-cliquez sur le fichier "abastart.exe".
→ Ce fichier se trouve dans vos téléchargements.
2. L'assistant d'installation démarre. Choisissez la langue et cliquez sur le bouton "OK" pour continuer.
3. Dans la fenêtre d'accueil, cliquez sur "Continuer" pour commencer l'installation d'AbaStart.
4. Vous pouvez ensuite choisir le lieu d'enregistrement, le dossier dans le menu de démarrage et l'option "Créer une icône de bureau". Cliquez sur "Suivant" pour continuer.
5. Une récapitulation de vos choix est affichée dans la fenêtre suivante. Cliquez sur "Installer" pour installer AbaStart.
6. La fenêtre suivante s'ouvre si l'installation a réussi.

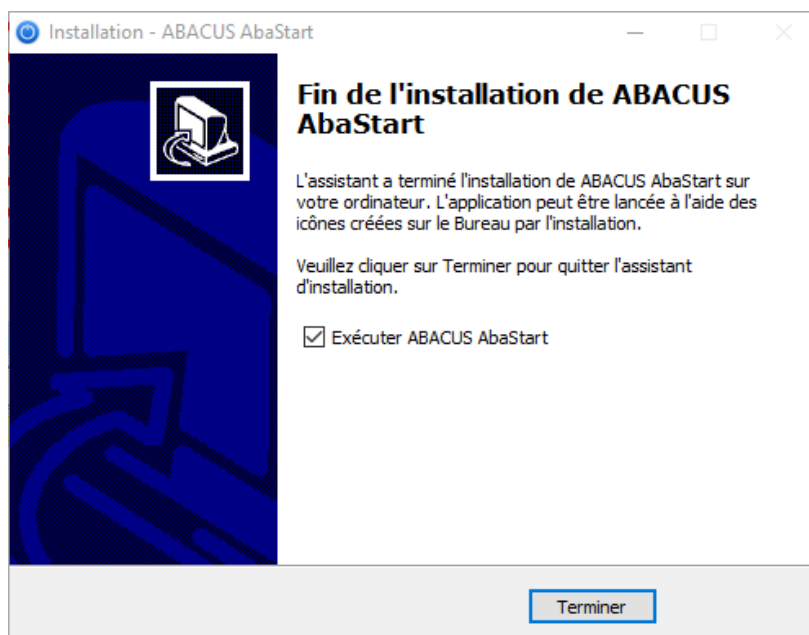


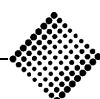
Figure 1: Windows : fenêtre pour une installation réussie

Cliquez sur "Appliquer" pour démarrer AbaStart.



Information

Si vous souhaitez démarrer AbaStart ultérieurement, supprimez la coche de l'option "Exécuter AbaStart Abacus" et cliquez sur "Appliquer".



3 Installation sous Mac OS X

Après avoir téléchargé le fichier "AbaStart.pkg.zip", ouvrez-le sur votre Mac et procédez comme suit :



Déroulement

1. Double-cliquez sur le fichier "abastart.pkg".
→ Ce fichier se trouve dans vos téléchargements.
2. L'assistant d'installation démarre. Dans la fenêtre d'accueil, cliquez sur "Continuer" pour commencer l'installation d'AbaStart.
3. Vous pouvez ensuite choisir / changer le lieu d'enregistrement si vous avez plusieurs disques durs. Cliquez ensuite sur "Continuer" pour continuer l'installation. Une indication vous montre ensuite l'espace requis pour AbaStart. Continuer en cliquant sur le bouton "Installer".
4. Saisissez votre mot de passe Mac OS X pour installer AbaStart.*
L'installation d'AbaStart démarre. La fenêtre suivante s'ouvre si l'installation a réussi.

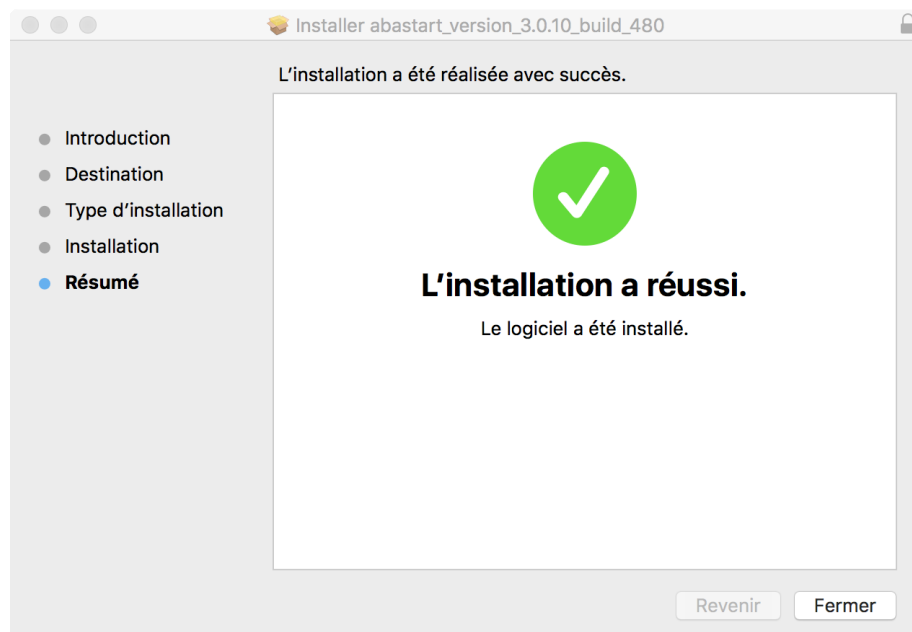
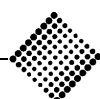


Figure 2: Mac OS X : fenêtre pour une installation réussie

5. Cliquez sur "Fermer" pour terminer l'assistant d'installation.


*) Sur le Mac OS X, l'utilisateur qui installe AbaStart doit avoir les droits d'administrateur.



4 Mise en service

4.1 Avant-propos

Après avoir réussi l'installation d'AbaStart, vous trouvez le fichier **AbaStart.app** dans la liste de vos programmes sur votre Mac.

Le programme AbaStart est représenté par l'icône suivante 

Sous Windows, l'icône d'AbaStart est affichée sur le bureau de votre ordinateur, dans la mesure où vous n'avez pas inactivé cette option pendant l'installation. Si, selon vos indications, aucune icône AbaStart n'apparaît sur le bureau et si le l'emplacement proposé pour l'installation a été repris, vous trouvez le fichier **abastart.exe** dans le répertoire C:\Program Files (x86)\Abacus AbaStart\bin

4.2 Mise en service sous Windows

La fenêtre suivante apparaît lorsqu'AbaStart démarre pour la première fois.

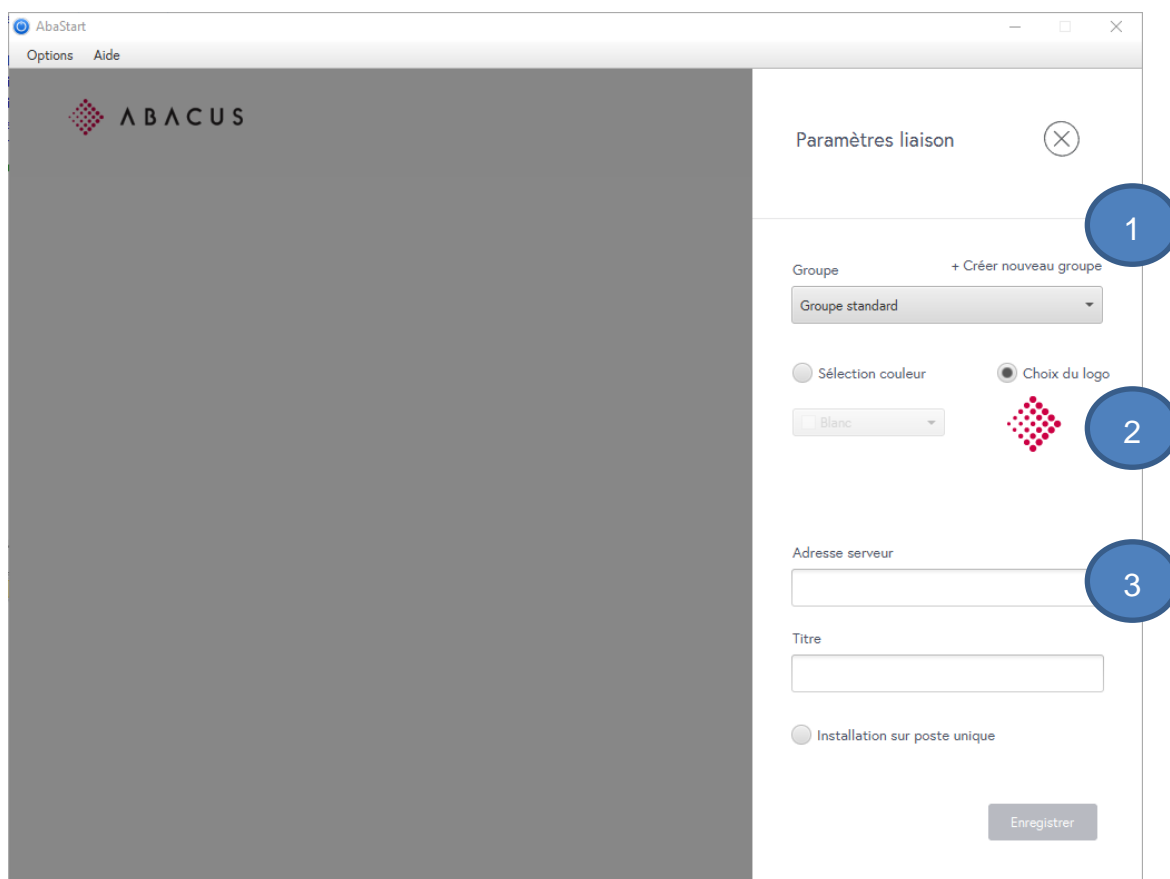


Figure 3: Windows : paramètres liaison

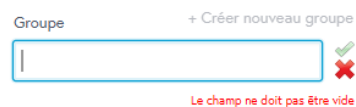




Déroulement

Vous pouvez saisir les informations suivantes (voir illustration 3).

Point 1 Vous avez ici la possibilité de créer un nouveau groupe en cliquant sur le signe +. Le groupe "Groupe standard" vous est proposé par défaut. Si vous désirez créer un nouveau groupe, cliquez sur le signe + et un nouveau champ de texte est affiché. Définissez un nouveau groupe et confirmez-le en cliquant sur la coche verte.



Point 2 Vous pouvez personnaliser le bouton de démarrage pour une application Abacus choisie en lui attribuant votre propre logo ou une couleur qui apparaîtra dans AbaStart. Il suffit de cliquer sur le logo Abacus défini par défaut (voir illustration 3) et de le remplacer. Un clic droit permet de définir ce nouveau logo comme étant le logo par défaut.

Point 3 **Adresse serveur : veuillez indiquer l'adresse Internet (URL) de votre serveur / exploitant d'installation.** HTTPS est automatiquement repris comme protocole de communication standard.

Installation utilisateur individuel : si vous avez une installation utilisateur individuel, cochez la case correspondante (voir installation 3). Le champ "Adresse serveur" est automatiquement inactivé et "Installation utilisateur individuel" est proposé dans le champ titre.



Remarque importante

Si vous avez une installation serveur locale que vous utilisez comme installation utilisateur individuel, vous devez la configurer via le champ "Adresse serveur". Si l'accès au serveur Abacus est direct, sans AbaSious standalone en amont, le port standard pour HTTPS est 40001 et pour HTTP 40000.

Titre : vous pouvez nommer votre installation comme vous le souhaitez à l'aide du champ titre. Vous pouvez aussi le laisser vide. Dans ce cas, le contenu du champ de l'adresse du serveur sera repris automatiquement.



1. Cliquez sur "Enregistrer" pour confirmer vos saisies. Le système vérifie s'il s'agit d'une installation Abacus et si l'accès est possible. Si tout est correct, le masque de saisie "Paramètres connexion" (voir illustration 3) disparaît et le bouton de démarrage désiré est enregistré dans AbaStart dans le groupe souhaité (voir illustration 4).

Même si un message d'erreur s'affiche, il est possible d'enregistrer ces paramètres de connexion.

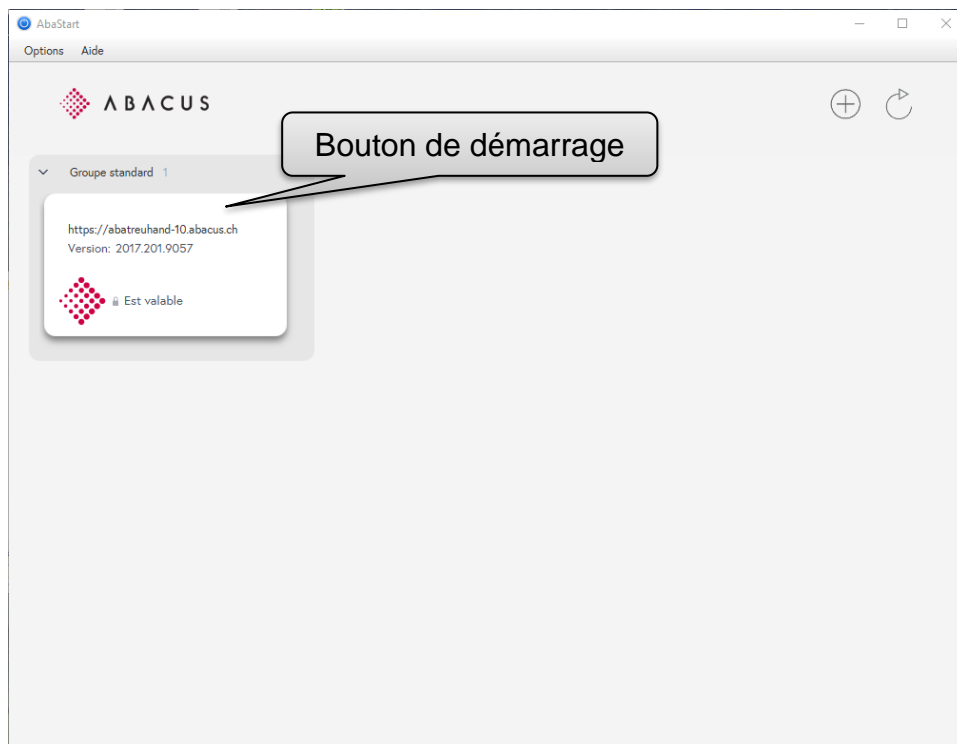


Figure 4: Windows : page d'accueil d'AbaStart

2. La procédure de login pour accéder à votre installation Abacus ou à votre abonnement est lancée si vous cliquez sur ce "bouton de démarrage". Vous êtes transféré à la page de login de l'installation Abacus. Choisissez la variante de login que vous souhaitez pour démarrer Abacus ou votre abonnement.





Information

Si les informations nécessaires ont été téléchargées, la version Abacus et le statut de la connexion sont affichés sur le bouton de démarrage, à côté du titre choisi.

Le certificat SSL du serveur est contrôlé lors du premier login et le dialogue suivant s'affiche :

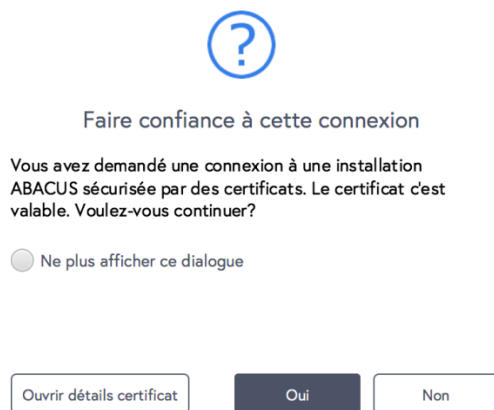


Figure 5: Windows : demande de certificat

Vous pouvez vérifier le certificat SSL en cliquant sur "Afficher détails certificat" ou l'enregistrer avec "Enregistrer certificat". En cliquant "Oui", vous validez le certificat SSL et la procédure de login se poursuit. Avec "Non", vous n'acceptez pas le certificat et le login est interrompu.



Conseil

Cochez la case "Ne plus afficher ce dialogue" pour vous éviter de devoir confirmer de certificat à chaque nouveau login.

Vous pouvez adapter ultérieurement ce paramètre dans les paramètres du programme. Vous trouverez cette information dans le [chapitre 6](#).



Remarque importante

Si le certificat SSL n'est pas valable, vous pouvez tout de même démarrer Abacus ou votre abonnement.

Dans ce cas, veuillez contacter votre administrateur ou exploitant d'installation pour des raisons de sécurité !

Le message "Certificat serveur non valable" s'affiche sur le bouton de démarrage (voir illustration 4) et dans la fenêtre "Démarrer Abacus". Cette information sera également indiquée sur la page de login Abacus.

Elle apparaît dans la ligne d'adresse marquée en rouge.



4.3 Mise en service sous Mac OS X

La fenêtre suivante apparaît lorsqu'AbaStart démarre pour la première fois.

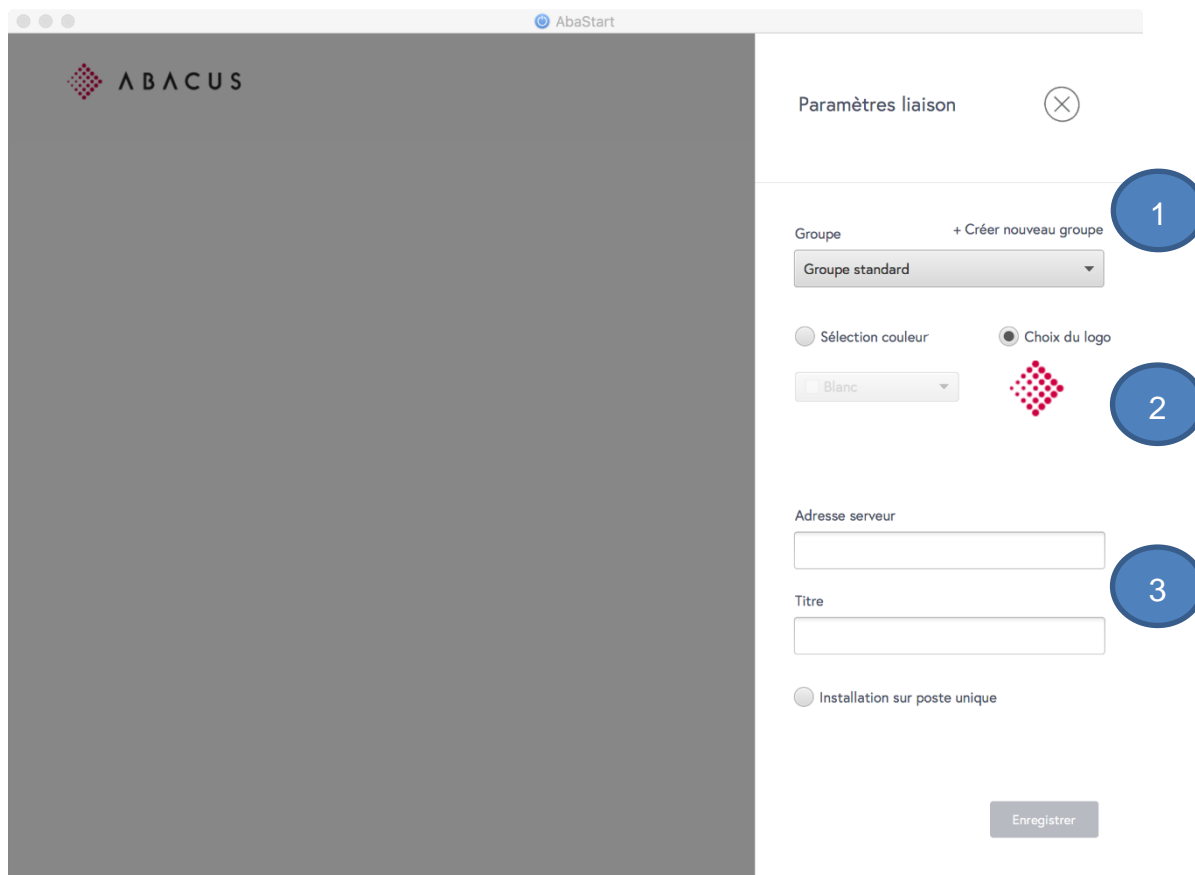


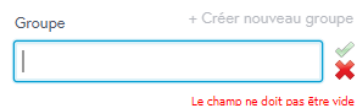
Figure 6: Mac OS X : paramètres liaison



Déroulement

1. Vous devez saisir les informations suivantes (voir illustration 6).

Point 1 Vous avez ici la possibilité de créer un nouveau groupe en cliquant sur le signe +. Le groupe "Groupe standard" vous est proposé par défaut. Si vous désirez créer un nouveau groupe, cliquez sur le signe + et un nouveau champ de texte est affiché. Définissez un nouveau groupe et confirmez-le en cliquant sur la coche verte.



Point 2 Vous pouvez personnaliser le bouton de démarrage pour une application Abacus choisie en lui attribuant votre propre logo ou une couleur qui apparaîtra dans AbaStart. Il suffit de cliquer sur le logo Abacus défini par défaut (voir illustration 6) et de le remplacer. Un clic droit permet de définir ce nouveau logo comme étant le logo par défaut.



Point 3 **Adresse serveur : veuillez indiquer l'adresse Internet (URL) de votre serveur / exploitant d'installation.** HTTPS est automatiquement repris comme protocole de communication standard.

Installation utilisateur individuel : si vous avez une installation utilisateur individuel, cochez la case correspondante (voir installation 6). Le champ "Adresse serveur" est automatiquement inactivé et "Installation utilisateur individuel" est proposé dans le champ titre.



Remarque importante

Si vous avez une installation serveur locale que vous utilisez comme installation utilisateur individuel, vous devez la configurer via le champ "Adresse serveur". Si l'accès au serveur Abacus est direct, sans AbaSioux standalone en amont, le port standard pour HTTPS est 40001 et pour HTTP 40000.

Titre : vous pouvez nommer votre installation comme vous le souhaitez à l'aide du champ titre. Vous pouvez aussi le laisser vide. Dans ce cas, le contenu du champ de l'adresse du serveur sera repris automatiquement.

2. Cliquez sur "Enregistrer" pour confirmer vos saisies. Le système vérifie s'il s'agit d'une installation Abacus et si l'accès est possible. Si tout est correct, le masque de saisie "Paramètres connexion" (voir illustration 6) disparaît et le bouton de démarrage désiré est enregistré dans AbaStart dans le groupe souhaité (voir illustration 7).

Même si un message d'erreur s'affiche, il est possible d'enregistrer ces paramètres de connexion.

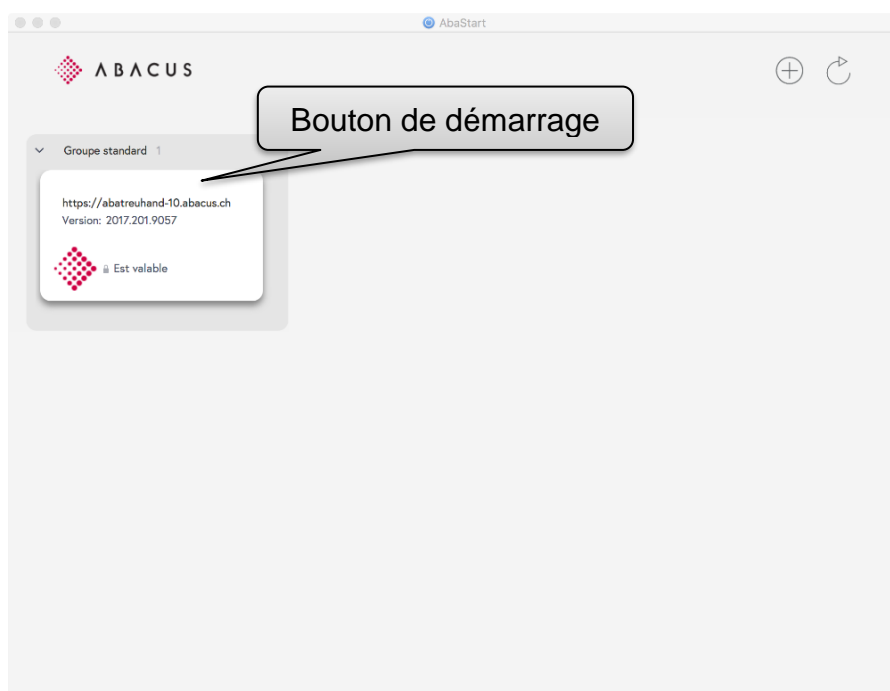


Figure 7: Mac OS X : page d'accueil d'AbaStart

3. La procédure de login pour accéder à votre installation Abacus ou à votre abonnement est lancée si vous cliquez sur ce "bouton de démarrage". Vous êtes transféré à la page de login de l'installation Abacus. Choisissez la variante de login que vous souhaitez pour démarrer Abacus ou votre abonnement.





Information

Si les informations nécessaires ont été téléchargées, la version Abacus et le statut de la connexion sont affichés sur le bouton de démarrage, à côté du titre choisi.

Le certificat SSL du serveur est contrôlé lors du premier login et le dialogue suivant s'affiche :



Figure 8: Mac OS X : demande de certificat

Vous pouvez vérifier le certificat SSL en cliquant sur "Afficher détails certificat" ou l'enregistrer avec "Enregistrer certificat". En cliquant "Oui", vous validez le certificat SSL et la procédure de login se poursuit. Avec "Non", vous n'acceptez pas le certificat et le login est interrompu.



Conseil

Cochez la case "Ne plus afficher ce dialogue" pour vous éviter de devoir confirmer de certificat à chaque nouveau login.

Vous pouvez adapter ultérieurement ce paramètre dans les paramètres du programme.

Vous trouverez cette information dans le [chapitre 6](#).



Remarque importante

Si le certificat SSL n'est pas valable, vous pouvez tout de même démarrer Abacus ou votre abonnement.

Dans ce cas, veuillez contacter votre administrateur ou exploitant d'installation pour des raisons de sécurité !

Le message "Certificat serveur non valable" s'affiche sur le bouton de démarrage (voir illustration 7) et dans la fenêtre "Démarrer Abacus". Cette information sera également indiquée sur la page de login Abacus.

Elle apparaît dans la ligne d'adresse marquée en rouge.



5 Mise à jour d'AbaStart

Par défaut, AbaStart va toujours contrôler l'existence de mises à jour lors de son démarrage. S'il en existe une, la fenêtre ci-dessous apparaît.



Figure 9: LiveUpdate - mise à jour disponible

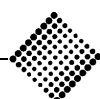
Vous démarrez l'update en cliquant sur "Exécuter". AbaStart est ensuite fermé et l'outil Abacus LiveUpdate s'ouvre. La nouvelle version disponible est affichée. Cliquez sur "Suivant" pour continuer la mise à jour. Dans la fenêtre suivante, des informations complémentaires sur les versions sont affichées. Cliquez sur "Suivant" pour continuer.

La nouvelle version est téléchargée. Pour installer cette nouvelle version, cliquez sur "Suivant". Maintenant, exécutez à nouveau le processus d'installation décrit au chapitre 2 (sous Windows) ou chapitre 3 (sous Mac OS X).



Information

Des données techniques sur les installations Abacus utilisées et la version AbaStart sont transmises à Abacus Research lors de la LiveUpdate. Ces informations nous aident à vous fournir la bonne mise à jour et à optimiser le support. En aucun cas, des données à caractère personnel ne seront transmises.



6 Autres paramètres

6.1 Rubriques de menu

Les rubriques du menu suivantes sont à votre disposition via le menu "Options" :

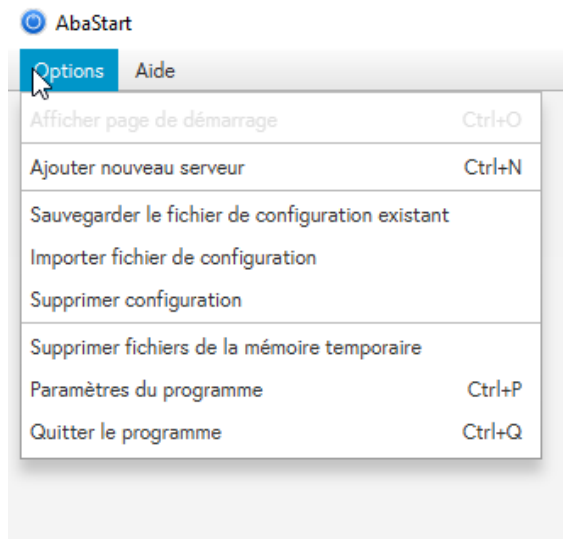


Figure 10: menu Options

Ajouter nouveau serveur	Ouvre les "Paramètres connexion" afin d'ajouter un nouveau bouton de démarrage.
Sauvegarder fichier de configuration	Ouvre le "File-Chooser" pour enregistrer le fichier abastart.cfg.



Le fichier abastart.cfg

Ce fichier contient toutes les informations nécessaires comme l'URL enregistrée (bouton de démarrage) pour l'application Abacus désirée, le paramètre définissant la fermeture automatique ou non d'AbaStart suite à l'ouverture de la fenêtre de connexion Abacus ou l'affichage ou non du dialogue de demande de certificat, etc.

Le fichier abastart.cfg est automatiquement sauvegardé par AbaStart lors de l'ajout d'un bouton de démarrage et en quittant AbaStart. Le fichier porte le nom "abastart_auto_backup.cfg".

Importer le fichier de configuration	Ouvre le "File-Chooser" pour importer le fichier abastart.cfg.
Supprimer configuration	Supprime toutes les informations enregistrées du fichier abastart.cfg.
Supprimer fichiers des mémoires temporaires	Supprime les fichiers *.jar nécessaires au démarrage d'Abacus et téléchargés du serveur Abacus. Ces fichiers *.jar sont à nouveau téléchargés du serveur Abacus lors d'une reconnexion à la version Abacus correspondante.



- Paramètres du programme** Ouvre les paramètres possibles dans AbaStart
- Quitter le programme** Termine AbaStart.

Les rubriques du menu suivantes sont à votre disposition via l'aide :

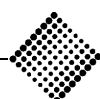
- Afficher fichier log** Affiche les informations dans le fichier log d'AbaStart.
- Rechercher mise à jour** Recherche manuelle d'une nouvelle mise à jour AbaStart.
- Afficher le manuel** Ouvre ce mode d'emploi.
- Concernant AbaStart** Affiche la version d'AbaStart, la date de création ainsi que l'emplacement de sauvegarde du fichier log et du fichier de configuration "abastart.cfg". Les informations au sujet de la version Java intégrée et des propriétés de Java sont également ici à votre disposition.

6.2 Boutons spéciaux dans AbaStart



La fenêtre "Paramètres connexion" s'ouvre en cliquant sur **le symbole PLUS**. Vous pouvez créer ainsi un nouveau groupe et/ou un nouveau serveur Abacus (bouton de démarrage).

Les groupes seront réorganisés dans AbaStart en cliquant sur le **symbole FLÈCHE**. L'organisation automatique des groupes commence en haut à gauche et déplace tous les groupes trouvés vers le haut, de gauche à droite, côte à côte. Un groupe placé en-dessous d'un autre groupe sera déplacé vers le haut et inséré à droite de ce groupe. S'il n'y a plus de place, ce groupe ne pouvant pas être inséré recommencera une nouvelle ligne à gauche, en dessous des groupes existants.





Conseil

Il est aussi possible de déplacer des groupes manuellement. À cet effet, vous placez le pointeur à côté du titre de groupe, maintenez la touche gauche de la souris enfoncée et déplacez ainsi à l'aide de la souris le groupe à l'endroit souhaité. L'arrière-plan d'AbaStart est "quadrillé" lors du déplacement. Vous pouvez également adapter la grandeur du groupe en longueur et en largeur. Tirez pour ce faire les coins affichés (la capture d'écran montre un marquage en rouge) dans la direction désirée.

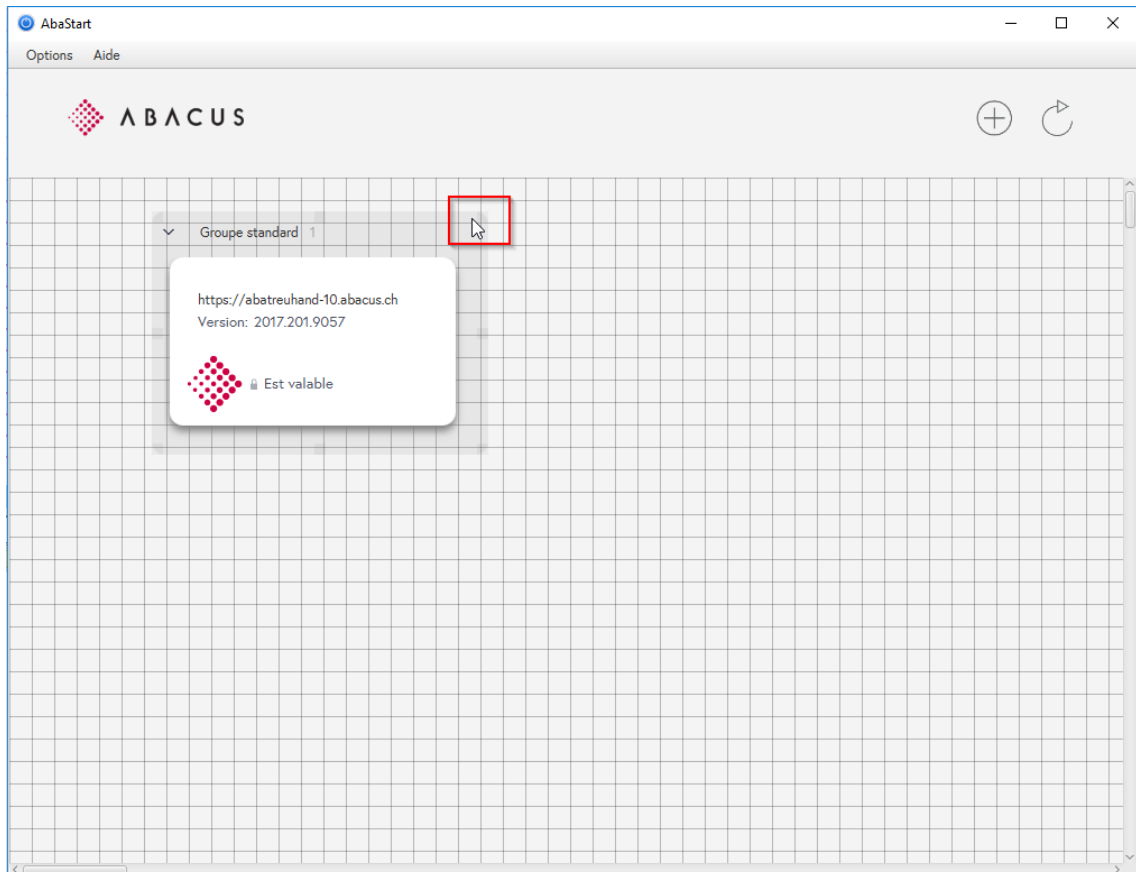
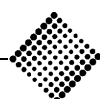


Figure 11: déplacer le groupe



6.3 Rubrique du menu "Paramètres des programmes"

La fenêtre suivante apparaît en sélectionnant cette rubrique du menu :

Paramètres

1 Proxy 2 Serveur 3 Groupe 4 Langue 5 Autres

Serveur existant
https://abatreuhand-10.abacus.ch

Adresse serveur
https://abatreuhand-10.abacus.ch

Titre
https://abatreuhand-10.abacus.ch

Installation sur poste unique
 Afficher message si certificat du serveur valable
 Afficher avertissement si certificat du serveur non valable

Groupe associé
Groupe standard

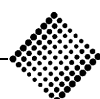
Sélection couleur
Blanc

Choix du logo

Nouveau serveur Tester Supprimer entrée Enregistrer modifications

Annuler Enregistrer

Figure 12: paramètres AbaStart



Point 1 **Proxy** : si vous avez un serveur Proxy, vous pouvez l'indiquer. L'option "Connexion directe" est activée par défaut.

Point 2 **Serveur** : ici, vous pouvez ajouter un bouton de démarrage pour un nouveau serveur, tester la connexion vers le serveur Abacus désiré ou supprimer ce dernier.

Si vous disposez de plusieurs groupes, vous avez la possibilité de déplacer un serveur Abacus dans un autre groupe.

Vous pouvez également activer ou inactiver l'option pour l'affichage de l'information concernant le certificat SSL.



Remarque importante

Ces paramètres ne seront enregistrés qu'après avoir en premier cliqué sur le bouton <Enregistrer modification> et ensuite sur le bouton <Enregistrer>.

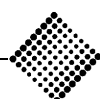
Point 3 **Groupe** : vous avez la possibilité de créer un nouveau groupe et de supprimer un groupe existants.

Point 4 **Langue** : vous définissez la langue du programme. Vous devez redémarrer AbaStart pour l'activer.

Point 5 **Autres** : vous avez la possibilité d'activer ou d'inactiver l'option "**Fermer AbaStart après ouverture de la fenêtre de connexion à Abacus**". Avec cette option activée, AbaStart se fermera automatiquement si le démarrage du logiciel de gestion d'entreprise Abacus a réussi.

Si vous cochez la case "**Activer le login étendu**", les messages d'erreur et de statut seront indiqués dans le fichier log (Menu AbaStart "Aide" - "Afficher fichier log"). Sinon, seuls les messages d'erreur seront enregistrés dans ce fichier. Après 30 jours, les fichiers log d'AbaStart sont supprimés automatiquement de votre ordinateur par défaut. Vous pouvez modifier ceci librement.

Si vous n'avez pas enregistré votre **installation utilisateur individuel** sous c:\abac (Windows) ou /Library/Abacus (OS X), vous pouvez modifier sous "Répertoire de l'installation utilisateur individuel".



7 FAQ

7.1 Emplacement de sauvegarde d'AbaStart

Windows

Si AbaStart est installé avec un utilisateur disposant des droits administrateur, AbaStart est enregistré dans le répertoire **C:\Program Files (x86)\Abacus AbaStart**. Si AbaStart est installé avec un utilisateur ne disposant pas des droits administrateur, AbaStart est enregistré dans le répertoire de l'utilisateur concerné.

L'URL (adresse serveur) indiquée pour l'accès à Abacus est enregistrée dans le fichier "abastart.cfg". Ce fichier se trouve dans le répertoire **C:\Users\<<Nom_Utilisateur>>\.abastart**.

Mac

AbaStart est enregistré dans le répertoire /Programme. Le fichier de configuration "abastart.cfg" se trouve dans le répertoire d'utilisateur masqué .abastart. Ce répertoire s'ouvre via le Finder et l'option "Aller à" - "Aller au dossier..." /Utilisateurs/<<Nom_Utilisateur>>/.abastart (accessible également via le terminal).



Remarque importante

AbaStart ne peut pas être installé sur un Mac sans les droits administrateur.

7.2 Atteindre la fenêtre principale d'AbaStart en démarrant directement Abacus

Lors du chargement d'AbaStart, utilisez la barre d'espace ou cliquez sur "Annuler" dans la boîte de dialogue de connexion. Le démarrage d'Abacus est alors interrompu et les paramètres souhaités peuvent être définis.

7.3 Emplacement de sauvegarde des logos

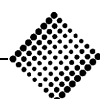
Dès qu'un propre icône est utilisé, il est classé sous Windows, dans le dossier **C:\Users\<Nom_Utilisateur>\.abastart\buttonicons** et sous Mac OS X **/Utilisateurs/<Nom_Utilisateur>/.abastart /buttonicons**.

7.4 Connexion non cryptée avec AbaStart

Indiquez "http" dans le champ "Adresse serveur" lors de la création d'un nouveau bouton de démarrage. Un message s'affiche vous informant que cette connexion n'est pas sécurisée. En confirmant cet avertissement, vous acceptez que les informations ainsi transmises puissent être lues et modifiées par une personne tierce.

7.5 Installer AbaStart en mode "silencieux"

Sous le système d'exploitation Windows, "Setup Command Line Parameters" peut être activé sur le fichier "abasetup.exe". Vous trouverez la liste des paramètres possibles ici: <http://www.jrsoftware.org/ishelp/index.php?topic=setupcmdline>



7.6 Désinstaller AbaStart

Réponse

Désinstallation sous Windows

1. Ouvrez le panneau de configuration "Ajout/suppression de programme".
2. Sélectionnez le programme "Abacus AbaStart" et cliquez sur "Désinstaller".
3. Ouvrez le Windows Explorer (touche Windows + E) et allez dans le dossier C:\Users\<Nom_Utilisateur>. Vous y trouverez le dossier "abastart". Vous pouvez également supprimer ce dossier.

Désinstallation sous Mac OS X

1. Ouvrez le Finder.
2. Cliquez sur le dossier "Programme".
3. Sélectionnez l'application "AbaStart.app". Faites un clic droit et sélectionnez "Envoyer vers la corbeille".
4. Démarrez le terminal sur votre Mac.

<< Ouvrez la recherche Spotlight (combinaison de touches "cmd" + "barre d'espace") et saisissez "Terminal".>>

5. Saisissez la commande suivante dans le Terminal:
`rm -r .abastart`



Remarque importante

Si vous désinstallez complètement AbaStart, plus aucune configuration d'installation Abacus ne sera disponible pour une réinstallation ultérieure du logiciel.



8 Table des illustrations

Figure 1: Windows : fenêtre pour une installation réussie	5
Figure 2: Mac OS X : fenêtre pour une installation réussie	6
Figure 3: Windows : paramètres liaison	7
Figure 4: Windows : page d'accueil d'AbaStart	9
Figure 5: Windows : demande de certificat	10
Figure 6: Mac OS X : paramètres liaison	11
Figure 7: Mac OS X : page d'accueil d'AbaStart	12
Figure 8: Mac OS X : demande de certificat	13
Figure 9: LiveUpdate - mise à jour disponible	14
Figure 10: menu Options	15
Figure 11: déplacer le groupe	17
Figure 12: paramètres AbaStart	18

