

Archi Office, le logiciel de gestion des documents administratif de l'architecte

Systeme minimum requis :

Windows : Pentium III, Windows 2000, Windows XP, Vista, 512 Mo Ram

Mac: iMac 1Ghz, MacIntel, 10.2.8 ou supérieur 512 Mo Ram

Version Client/serveur : réseau minimum 100, protocole TCP/IP

Installation de la clé de protection

- Insérez la clé de protection sur un port USB de l'unité centrale
- Installez le driver de clé du dossier 'Driver Hasp' du CD-Rom
- Redémarrez la machine
- En version Client-serveur, c'est à la machine serveur qu'il faut attacher la clé de protection

Installation d'Archi Office

Veillez disposer des droits d'administrateur.

Veillez désactiver le détecteur de virus.

Version monoposte (une machine, une clé)

Copiez et décompactez 'Archi Office Mono' dans le dossier Applications de votre disque dur

Version Client-Server (deux ou plusieurs machines clientes et une machine serveur)

Sur la machine serveur

Copiez et décompactez 'Archi Office Server' dans le dossier Applications de votre disque dur

Sur la machine cliente

Copiez et décompactez 'Archi Office Client' dans le dossier Applications de votre disque dur

Lors d'une mise à jour, procédez de la manière décrite ci-dessus et remplacez le fichier de données 'data_demo' par votre fichier de données.

Lancement Archi Office

Version monoposte

- Lancez Archi Office du dossier 'Archi Office mono'
- Ouvrez le fichier de données (voir ci-dessous pour changer de fichier).

Lancement du serveur :

- Lancez Archi Office Server du dossier 'Archi Office Server, activez 4D à l'aide du numéro de produit et d'expansion qui vous ont été transmis (première utilisation)
- Ouvrez le fichier de données (voir ci-dessous pour changer de fichier).
- Archi Office Server est prêt pour servir les clients

Lancement d'un client:

- Lancez le serveur.
- Lancez Archi Office client du dossier 'Archi Office Client'.
- Dans le dialogue présenté, sélectionnez TCP/IP et Archi Office (1^{er} lancement).
- Les ressources locales sont mises à jour (1^{er} lancement)
- Sélectionnez le dossier contenant l'application client (1^{er} lancement)

- Archi Office client est prêt pour gérer le fichier de données

Consultez l'aide Archi Office soit dans le menu aide dans le logiciel, soit au format pdf sur le CD-Rom. Suivez les postes du signet 'Apprendre rapidement' pour une première utilisation.

Fichier de données

Le fichier de données contient toutes vos données : dossiers, annuaires, cdc, base d'articles types ... **Faites régulièrement un backup** de ce fichier (sur PC 2 fichiers ; xxx.4DR et xxx.4DD).

Un seul fichier de données n'est ouvert à la fois.

Lancer Archi Office en maintenant la touche 'Alt' enfoncée, vous permet de choisir le fichier de données à ouvrir (mono ou serveur).

Le nom du fichier de données de départ, 'Data_démo' doit être changé, quittez Archi Office avant de changer son nom.

Dossier Utilitaires :

4DTools permet la réparation de fichiers de données endommagés, faites en un backup préalable.

Copiez l'application sur votre disque dur, lancez 4Dtools, ouvrez Archi Office (dans le dossier Database pour PC), le dernier fichier de données utilisé peut être réparé ('alt' après ouverture d'Archi Office pour en changer). Seul le fichier de données doit être réparé.

Maintenance : effectue un diagnostic

Réparation : répare les données, de haut en bas, l'intervention est de plus en plus profonde.

Compacter : défragmentation du fichier de données.

TransX permet de convertir un fichier de données de Mac vers PC.

Dossier Archiv:

Contient les archives par fichiers séparés du fichier de données démo.

Dossier VHM_CCT:

Contient les archives de cahiers des charges types, consultez le fichier 'Pour installation' pour les intégrer dans votre fichier de données.

Remarques :

- Les logiciels ne peuvent être lancés depuis le CD-Rom
- Sans clé de protection Archi Office fonctionne en version de démonstration (pas de conservation des changements, copiez à nouveau le fichier de donnée du CD-Rom si nécessaire)
- La clé de protection et le CD-Rom fonctionnent sur les plate-formes Windows et Mac.
- Si la clé de protection n'est pas reconnue, changer l'emplacement (autre port usb sur l'unité centrale), réinstallez le driver, redémarrez la machine.
- Le fichier de données en monoposte peut être utilisé en version Client-serveur et vis versa.

- Le fichier de données peut être exploité via une machine réseau.

Client/serveur

Nettoyer les clients :

Pour nettoyer le client, vous pouvez supprimer les dossiers ArchiOffice... se trouvant dans :

sur mac : Macintosh/users/NomUtilisateur/Library/ApplicationSupport/4D

sur PC : Disque Dur\Documents and Setting\NomUtilisateur\Application Data\4D

Ce dossier est automatiquement créé lors de la connexion du client sur le serveur.

- L'alerte : '4D Write limité à 30 minutes ...' au lancement signifie que le Plugin 4DWrite n'a pas été activé sur le serveur, consultez les documents qui vous ont été transmis.
- En client/serveur le port 19813 doit être ouvert sur la machine serveur si le firewall est activé
- L'erreur -10002 en client/serveur peut se produire lorsque le dernier serveur sur lequel le client s'est branché n'est pas actif, ou lors de l'activation de l'économiseur d'écran sur le serveur (désactivez-le).
- Pour pouvoir envoyer des messages en client/serveur veuillez à cocher l'option 'Inscrire les clients au démarrage pour ...' dans les préférences du serveur.
- L'erreur -5 provient d'un problème dans les genres, famille et activités. Cliquez sur 'Ajouter les données' de la page famille et activités des préférences de la liste des annuaires et modèles

Archi Office 5.3v5 modifications par rapport à la version 5.3v4

Attention, la mémoire de la clé de protection Hasp faisant fonctionner les version précédentes doit être mise à jour pour activer Archi Office 5.3v5. Cette opération doit être réalisée sur une version Monoposte.

Vous avez dû recevoir un nouveau numéro d'activation. Dans le cas d'une mise à jour, au premier lancement, vous êtes invité à entrer ce numéro. La clé ainsi mise à jour ne peut plus activer les versions précédentes.

Nouvelles fonctions :

- Compatibilité avec Mac OS 10.5 Léopard

Bugs corrigés :

- Impression CDC, indentation des textes sur le numéro ou désignation
- Drag&Drop entre lignes de métré détaillé sur Windows
- Commande zone texte 'Figer'
- Mise à jour des rubriques d'une zone texte sur changement de la sélection annuaires
- Ajout de soumissionnaires dans les préférences Comparatifs
- Enregistrement document ouvert via cmd/ctrl Maj S
- Archivage/récupération entre Mac et PC
- Détection de la clé HASP améliorée

Archi Office 5.3v4 modifications par rapport à la version 5.3v2

Nouvelles fonctions :

- Utilisation de 4D 2004.6, ALP 7.9, driver clé Hasp pour Vista
- Certification Windows de 4D
- Une police par défaut pour les zones textes peut être fixée dans les Options 4DWrite des préférences.
- Le raccourci Cmd/Ctrl Maj **S** enregistre la fiche ouverte.
- Deux fichiers AO_Lang_FR et AO_Lang_NL séparés de l'application contenant les langues

Bugs corrigés :

- Correcteur orthographique sur l'aide
- Rafraîchissement des valeurs insérées dans les textes sur sélection d'annuaire
- Edition des énumérations annuaires
- Enregistrer sous états d'avancements (corrigez les états existants via 'Divers' des préférences)
- Ajout d'une localité
- Enregistrement article lorsque 4 textes visibles
- Duplication de fiches avec sous-titres
- Détection de la clé HASP
- Ajout d'articles dans le comparatif lorsque tous les soumissionnaires ne sont pas affichés (corrigez les comparatifs existants via 'Divers' des préférences)
- Rafraîchissement de la quantité article en page métré détaillé.
- Boutons visibles dans le dialogue d'alerte fin impression.

Conversion des données Archi mac 4.05 vers Archi Office 5.x sur Mac :

Procédure à suivre

Sur Mac OS 9

- Faire une copie de sécurité du fichier de données
- Ouvrir Archi mac avec 4D util 5.x (Util.zip)
- Lancer une récupération par Tag (création d'un nouveau fichier de données)
- Lancer 4D Customiser 6.x ouvrir le fichier de données et ajouter une ressource WED = AO50, enregistrer.

Sur Mac OS 10

- Lancer Archi Office 5.x avec la touche 'alt' enfoncée
- Choisir le fichier de données à ouvrir.
- Confirmer les alertes de conversion
- Votre fichier de données est opérationnel.

Conversion de Mac à PC et vis versa :

Sur Mac OS le fichier de données est constitué par un seul fichier disque, sur Pc deux fichiers avec les extensions .4dd et .4dr.

La conversion de mac à pc et l'inverse se réalise sur un mac à l'aide du logiciel TransX que vous pouvez charger librement sur <http://pagesperso-orange.fr/solo-dev/log.html>

Remarques : Lorsqu'une machine peut faire fonctionner deux OS (MacOS 9 et 10, MacOS et Windows) c'est le système qui démarre qui va octroyer la fonction de la clé de protection. Désinstallez le driver sur le système 1 permet au système 2 sur lequel le driver est installé d'utiliser la clé.

Vos remarques et suggestions :

CIA S.A.

15 rue A. Binet

B - 4140 SPRIMONT

T : 04.382.22.18

Fax : 04.382.12.11

E-mail : info@cia-sa.be

Web site : <http://www.cia-sa.be>

AO 5.3 v5 30-12-07