

## ARCHI-LOG - Historique des mises à jour

Ce fichier montre l'historique des modifications apportées à ARCHI-LOG depuis la version **2.08.01** du 22 août 2013 jusqu'à la version **2.08.07** du 29 avril 2014. Les changements notés **en bleu** concernent spécifiquement ceux modifiant l'interface avec l'utilisateur ou apportant de nouvelles fonctions. Les changements notés **en noir** concernent plutôt des modifications techniques optimisant le fonctionnement du logiciel mais qui ne sont pas visibles par l'utilisateur. L'utilisation des paramètres est notée **en mauve**.

### 2.08.07 - 2014.04.29

IMG1NUM:enreg. ds l'album;  
DEFBALIMG:bouton EXIF + inscription dans l'album et faire lien  
PROC00.album\_inscrire\_img()+album\_chercher\_img()  
FOND1EN-consulter:enlever MEMO rangement+LAST  
RECH00.rech06F5c : intégrer les termes de l'index  
RECH08.scx : mise au point

---

### 2.08.06h - 2014.04.10

lien HTTP OK; champs DTHR\_SYNCH et DTHR\_SYNAV; U\_TXSITER; PH1EN(bouton Tx);

### 2.08.06g - 2014.03.25

droits\_site.fm1/2+PH1EN+IMGR03

### 2.08.06f - 2014.03.25

U\_TXSITE(A)+TXCOTE : ne plus utiliser ARCHILOG!VUE\_COL  
UTIL.X\_RDAQ02N : utiliser m.adrurl0 : «url initial=...»

### 2.08.06e - 2014.03.11

CTRL+F11 au lieu de ALTgr+]. (en réponse au problème chez HEC)  
réduction des images optionnelle dans IMG3NORM.scx  
FOND1EN : traiter cas où fichier vide après clic sur CONSULTEUR

### 2.08.06d - 2014.02.24

mise au point de la construction de la liste des images dans PERS1EN;  
GDOC4ADR(suppression) + MAJGD2(valeurs initiales)

### 2.08.06c - 2014.02.19

**Impression de la description RDDA** : ajout des lignes suivantes dans la section [ARCHR02] du fichier de paramètres *specrap.ini* afin de contrôler la position de chaque note par rapport à son titre :

\* la ligne suivante permet de commencer à montrer les lieux de rangement  
\* sur la même ligne que le titre  
**«montrer localisation sur la ligne du titre=oui»**  
\* si non, les lieux apparaîtront sous la ligne du titre

\* la ligne suivante force à commencer chaque note  
\* sur la même ligne que le titre  
**«toujours montrer note sur la ligne du titre=non»**

\* la ligne suivante force à commencer chaque note  
\* sur la ligne suivante du titre  
**«toujours montrer note sur la ligne suivante=non»**

- \* si aucun de ces trois paramètres précédents n'est utilisé,
- \* la note commencera sur la ligne de titre si elle-même
- \* n'occupe qu'une seule ligne.
- \* Par contre, si la note comporte un retour à la ligne,
- \* elle commencera sous le titre.
- \* Ainsi, les notes qui comportent des listes commenceront
- \* sous le titre.
- \* ATTENTION : Il faudra faire attention à ne pas donner la
- \* valeur «oui» aux deux derniers paramètres simultanément.

\*\*\* Pour l'instant, ces paramètres ne sont utilisés que par [Instruments de recherche], [Notes générales], [Numéro normalisé] et les notes suivantes.

**Gestion du personnel religieux** : mise au point de la construction de la liste des images quand la légende (titre) n'a pas été définie. Mise au point de l'impression de l'image ou de la fiche de la personne quand le fichier d'image ne peut pas être trouvé ou qu'il ne s'agit pas d'une image.

#### 2.08.06 - 2014.02.10

**Gestion du personnel** : montrer le bouton permettant d'écouter les documents sonores. Modifier *Montrerdocument()* dans PERS1EN ET FOND1EN pour y obtenir le même comportement.

**Album photographique** : corriger le tri de la vue VUE\_UA pour utiliser Album\_UA.site plutôt que Fondcol2.site.

PH1EN : Lire SysGroupes[] pour ouvrir tous les fichiers FONDCOL2 des groupes associés afin de permettre de créer des liens d'une image vers les fonds de ces autres groupes.

ATTENTION : insérer le site dans le deuxième champ du paramètre «**info du groupe=...**» dans **IKAPP00.ini**, au lieu d'y répéter le nom du sous-dossier des données, sous-dossier qui est déjà nommé dans le premier champ du paramètre (CheminGR à utiliser).

**Gestion des images** : le fonctionnement d'un thermomètre montrant la progression du programme nécessite que Application.AutoYield = .T. ou Appl...AutoYield = .F. mais avec DOEVENTS après la mise à jour du thermomètre. La valeur par défaut est Vrai.

DOEVENTS a aussi été ajouté dans *TRLOT.scx*, *U\_TXALBUM.scx*, *U\_TXSITE.scx* et *UTIL/X\_RDAQ02N*.

**Gestion muséale : portail de recherche** : Ajout de fonctions permettant de transmettre les données muséales à un futur portail de recherche internet ( PROC00, OBJ1EN, U\_TXOBJET, U\_TXOBJETV). Ajout des champs TRANSMIS (L), DTHR\_SYNCH C(18) et DTHR\_SYNAV C(18) dans *OBJCOL2.dbf* ainsi que dans *ALBUM.dbf* et *FONDCOL2.dbf*.

**Version anglaise** : Traduction des formulaires associés au transfert vers les différents portails de recherche.

---

**2.08.05e - 2014.01.15**

**Mise à jour des fichiers** : ajouter DATE\_INS, DATE\_MAJ, HRE\_MAJ, USAGER\_I et USAGER\_M dans MEMBRE.dbf et ALBUM.dbf.

**Mise à jour des fichiers** : ajout d'une option à l'item SYSTÈME de la barre de menu principale permettant de forcer l'exécution de la mise à jour des fichiers.

**Menu principal** : option DONNÉES : enlever l'option «Gestion des lieux : DO FORM txlieux» du menu principal.

**Gestion du personnel religieux** : utilisation de la fonction FN\_S15() pour comparer correctement les caractères accentués lors de la recherche dans les champs NOM et SURNOM.

**Album photographique** : ajouter le champ TRANSMIS (L) qui permet de distinguer les fiches ajoutées ou modifiées de l'album photographique qui doivent être transmises vers le site internet par U\_TXALBUM.scx. Lors de l'ajout ou de la modification, on met ce champ à FAUX. On choisit ensuite de transmettre toutes les fiches ayant TRANSMIS=FAUX, puis on met ce champ à VRAI une fois la fiche transmise.

**Transferts vers le site internet** : utiliser CHEMINLOC pour spécifier le dossier où sera écrit le fichier-témoin.

**Transfert vers le RDAQ** : utiliser la fonction Tx1252VersUtf8 dans IKPROC00 pour convertir le fichier résultat de l'encodage WIN-1252 vers UTF-8, selon la nouvelle exigence du RDAQ. Ce module est maintenant fonctionnel, ainsi que le mécanisme d'importation du RDAQ.

**2.08.05d - 2014.01.07**

**Gestion des lieux** : suite de la mise au point des lieux à partir du formulaire FOND1EN : Décrire les fonds et collections. On peut maintenant y choisir le format de la boîte et indiquer la date d'expiration des documents, s'il y a lieu, ainsi que le traitement à faire.

**Gestion des lieux** : utiliser la variable SysExtraireLieux = .faux. pour bloquer l'extraction des lieux à partir du champ RANGEMENT afin de prévenir l'écrasement de la structure du dépôt. Utiliser le paramètre suivant :

«autoriser l'extraction des lieux=oui/non» ou «authorize the extraction of locations=yes/no».

**Gestion du personnel religieux** : ajout d'un tri sur le champ SURNOM dans MEMBRE.dbf afin de mettre en place une recherche dans ce champ. Utilisation de la fonction FN\_S15() pour comparer correctement les caractères accentués (introduit dans 2.08.05e)

**2.08.05c - 2013.12.21**

**Gestion des lieux** : ajout des champs SEQFORMAT, DATE\_EXP, MOIS\_EXP, TRAIT\_ECH, STATUT, TYPE\_SUP dans BOITE\_UA.dbf.

Ajout du tri TYPE\_OBJET : type\_objet+id\_objet dans EQUIPT.dbf.

#### 2.08.05 - 2013.12.04

**Mise à jour des fichiers** : corriger la maj de *MEMBRE.dbf* et ajout de paramètres manquants.

**Mise au point** : mise au point de l'ordre de maj des fichiers à l'ouverture. Mise au point du formulaire pour imprimer l'inventaire qui accompagne la gestion des lieux (archr21.scx). Mise au point de l'extraction et de la normalisation des images (*img3norm.scx*).

**Gestion des lieux** : mise au point de FOND1EN, FOND3LX.scx, GDOC4ADR.scx et GDOC6EXT.scx. Ajout de ADR1 C(4) dans *BOITE\_UA.dbf*.

**Décrire les fonds et collections** : VFP-9 peut imprimer les fichiers .TIF et .CPR dans les états. Utiliser LEFT(VERSION(4),2)='09' pour spécifier un comportement différent selon la version de VFP-9.

**Gestion muséale** : Dans VFP-9, le tableau qui contient les spécifications de chaque champ d'une table doit avoir 18 colonnes au lieu de 16.

GMUNOT01.frx fait planter VFP-9. GMUR02.frx est non valide dans VFP-9.

Ces deux états seront réécrits dans la version VFP-9.

La version VFP-6 de ces deux états sera renommée GMUNOT01V6.frx et GMUR02V6.frx

La version VFP-9 de ces deux états sera renommée GMUNOT01V9.frx et GMUR02V9.frx

**Transfert vers le RDAQ** : ne pas mettre d'accent aigu dans la balise `<serie niveau="sous-serie">`, etc. La valeur xxxx de l'attribut niveau="xxxx" doit être en minuscule et sans accent.

---

#### 2.08.04 - 2013.11.11

**Impression de la liste des fonds** : le fichier TEMPCOL3 dans ARCHR03.GENVER2() doit être ouvert en mode exclusif pour bien fonctionner avec VFP9. Enlever les balises de langue avec *FN\_TRAD2()* dans ARCHR03.GENWORD() et dans LISTE03.frx et LISTE03H.frx.

**Impression des statistiques** : enlever les balises de langue avec *FN\_TRAD2()* dans le titre.

**Comportement différent selon la version de VFP** : modification de la propriété FORM.THEMES = .F. au lieu de .T. quand VERSION(4)='09xxxxx' (VFP9). Cette propriété n'existe pas dans la version VFP6. Ce changement devra être fait pour tous les formulaires comportant des onglets. Les formulaires modifiés jusqu'à maintenant sont : FOND1EN, GDOC1EN2, GDOC4ADR, OBJ1EN et PERS1EN.

**Gestion des sessions** : ajout de la comparaison avec ARCHILOG.EXE lors de la vérification de l'existence d'un programme appelant au moment de l'ouverture des formulaires suivants : FOND1EN, GDOC1EN2, GDOC4ADR, OBJ1EN, PERS1EN, PERS2EN et PH1EN. Ceci évitera de créer une session lorsque le formulaire est exécuté en mode test, mais évitera que cette session soit 0 en mode production.

**Mise à jour des fichiers à l'ouverture d'ARCHI-LOG** : normalisation de la façon de mettre à jour les fichiers et la BD. Seuls les tables-clients seront mises à jour. Utilisation d'un fichier DEV.ini qui doit exister uniquement sur la machine de développement afin de mettre à jour la définition des tables dans la BD. Le paramètre «mettre à jour la bd=NON» permet de simuler l'environnement de production sur la machine de test. Idéalement, la mise à jour de la BD ne doit plus se faire dans l'environnement de production chez les clients. Toujours inclure la nouvelle définition de la BD et le dossier \ARCHILOG\ID-BASE\\*. \* dans toutes les mises à jour. Boite.orientation devient Boite.orientat et Grpdisp.ind\_reserve devient Grpdisp.ind\_reserv.

**2.08.03b - 2013.10.28**

**Transfert vers le RDAQ** : ajout de la gestion d'erreur quand création d'un fichier-texte. Correction de la fonction `FN_RAP()` dans UTIL.prg pour qu'elle n'ajoute pas EX\_LOCAL si le disque est déjà identifié dans TCREPERT.

**2.08.03 - 2013.10.24**

**Transfert vers le RDAQ** : ajout de la fonction `X_RDAQ02N` dans UTIL: permet de transmettre les niveaux sous-sous-série (S3) et sous-sous-sous-série (S4) comme s'il s'agissait d'un seul niveau sous-sous-série (S3). Mise au point du fonctionnement de l'envoi. Ajout d'un thermomètre indiquant la progression du transfert.

---

**2.08.02 - 2013.10.10**

**Décrire les fonds et collections** : retirer la ligne de message quand le dossier d'images est extérieur à X:\pagew3. La variable {racine\_nf} valait .F., ce qui provoquait une erreur.

**Impression de la description RDDA** : mise au point : avant de fermer TEMPARCH, vérifier s'il est encore ouvert.

**Impression de la liste des fonds** : les listes alphabétiques d'accès de titre ou d'accès de provenance ne s'imprimaient pas correctement. Cela a été corrigé.

---

**2.08.01 - 2013.08.22**

**Mise à jour du dictionnaire de recherche** : le mécanisme de construction du dictionnaire a été optimisé et ne nécessite donc plus le fichier-témoin TTF2SEC.dbf. Toutes les références à ce dernier ont été enlevées dans les programmes. Vous ne verrez donc plus apparaître la fenêtre de synchronisation de ce fichier-témoin au lancement d'ARCHI-LOG. Ce changement aura pour effet principal d'accélérer l'ouverture d'ARCHI-LOG et de tous les formulaires où il était manipulé.

---

**\* IMPORTANT \***

Depuis la version 2.07.00, la mise à jour du dictionnaire est faite automatiquement lors de l'ajout d'un enregistrement, puis lors de sa modification ou de sa suppression. La fonction «Mise à jour du dictionnaire» n'est donc plus nécessaire normalement. Toutefois, si le dictionnaire devient corrompu ou désynchronisé, alors cette fonction pourra être utilisée pour le reconstruire. Elle sera aussi nécessaire après chaque importation. Il suffit d'ajouter le paramètre suivant si ce n'est pas déjà fait :

«mettre a jour dictionnaire automatiquement=oui/non»

Ainsi vous pourrez ne pas utiliser cette fonction si cela a un impact négatif sur la vitesse de traitement de vos corrections dans vos fiches. Dans ce cas, il faudra évidemment continuer à mettre à jour régulièrement le dictionnaire à l'aide de la fonction **Mettre à jour dictionnaire**.

**Mise à jour de votre site internet** : ARCHI-LOG peut maintenant transmettre chaque modification, ajout ou suppression d'une description archivistique dans la base de données de votre site si vous obtenez notre module (portail) de recherche internet. De cette façon, vos données sur votre site internet seront continuellement et automatiquement mises à jour. Voyez notre site [www.infoka.com/archilogw](http://www.infoka.com/archilogw) pour un exemple. Deux outils vous permettent de vider votre base de données internet et/ou d'y retransmettre en bloc toutes vos descriptions existantes. ARCHI-LOG ne transmettra pas les fiches que vous avez indiquées comme ne devant pas être publiées.

**Affichage de la collation** : changement de méthode pour gérer la collation et d'autres fichiers liés dans les formulaires et dans les rapports. Les vues VUE\_COLL, VUE\_INST, VUE\_THES, VUE\_FA et VUE\_INDX sont maintenant remplacées par des fichiers temporaires pour des raisons de compatibilité avec les nouvelles versions de Windows.

**Mise à jour des fichiers à l'ouverture d'ARCHI-LOG** : créer tous les fichiers de la gestion des lieux pour toutes les versions-clients d'ARCHI-LOG. Cela corrige le message d'erreur indiquant que la table *BOITE\_UA* n'existe pas lors de l'ouverture du formulaire **Décrire les fonds et collections**.

Détruire les vues VUE\_COLL, VUE\_INST, VUE\_THES, VUE\_FA, VUE\_INDX. Retirer le code créant ces vues.

Utiliser une variable publique PXMETHODE (1=utiliser vues conventionnelles, 2=utiliser fichiers temporaires) pour permettre de choisir entre ces deux méthodes.

**Gestion des lieux** : mise au point du formulaire affichant la structure de chaque épi. Mise au point de l'onglet **Sections** du formulaire **Gestion des lieux** : on peut maintenant y corriger le numéro d'épi et le numéro de section.