ARCHI-LOG - Historique des mises à jour

Ce document montre l'historique des modifications apportées à ARCHI-LOG depuis la version **2.06.00** diffusée le 16 septembre 2008 jusqu'à la version **2.06.17** diffusée le 18 mars 2010. Les changements notés **en bleu** concernent spécifiquement ceux modifiant l'interface avec l'usager 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'usager. L'utilisation des paramètres est notée **en mauve**.

2.06.17 - 2010.03.18

Fichiers d'aide pour VISTA et Windows 7 : VISTA et la nouvelle version **Windows 7** ne reconnaissent plus les fichiers d'aide conventionnels de type *.hlp*. Microsoft a cessé d'inclure la visionneuse 32 bits du fichier d'aide (WinHlp32.exe) dans les versions de Windows à partir de Windows Vista et Windows Server 2008. Pour aider les utilisateurs de programmes comme *ARCHI-LOG* qui se basent toujours sur des fichiers *.hlp*, le Centre de téléchargement Microsoft fournit des téléchargements WinHlp32.exe pour Windows Vista, Windows 7, Windows Server 2008 et Windows Server 2008 R2.

Toutefois, pour faciliter le passage vers Windows Vista, Windows 7 et les futures versions de Windows, **ARCHI-LOG utilisera dorénavant des fichiers d'aide de type .chm en plus des anciens fichiers de type .hlp.** Pour cela, nous avons introduit un nouveau paramètre :

* utiliser une des valeurs suivantes : HLP; CHM

«format d'aide=CHM»

dans le fichier de paramètres local à chaque poste : *ikapploc.ini*. Ajoutez la ligne ci-haut (sans les guillemets) pour forcer l'utilisation des nouveaux fichiers d'aide au format *.chm*.

2.06.16 - 2010.02.19

Module de transfert au RDAQ : mise au point du choix des enregistrements devant être inclus dans un transfert, puisque le RDAQ permet d'entrer des niveaux de description multiples. *ARCHI-LOG* vous permet maintenant de ne transférer qu'une partie de votre fonds, par exemple, uniquement une série ou une sous-série. Cela vous évite de re-transférer inutilement des descriptions déjà présentes qui n'ont pas changé. Comme il faut quand même qu'un transfert comprenne les descriptions des niveaux hiérarchiques supérieurs afin que le fichier XML soit bien formé, *ARCHI-LOG* ajoutera automatiquement ces descriptions dans votre transfert.

Module de transfert au RDAQ - Transfert XML personnalisé : lorsque vous choisissez un transfert vers le RDAQ, vous pouvez aussi choisir un format de transfert différent pour les besoins d'échange de données vers un site autre que le RDAQ. Nous avons donc introduit l'utilisation d'un fichier-modele *modele_rdaq.txt* pour définir le contenu du transfert vers le RDAQ ainsi que l'ajout du paramètre «modele=Transfert vers xxxx : modele_xxxx.txt»

à la section **[TX-RDAQ-2]** du fichier *specrap.ini* pour identifier des fichiers-modèles additionnels, si cela est requis. Cette ligne doit contenir deux parties : le nom du transfert et le nom du fichier-modèle. Pour obtenir un transfert personnalisé, il suffit de faire une copie du fichier-modèle *modele_rdaq.txt* et de nommer cette copie avec un nom représentatif, puis de modifier ce fichier pour obtenir les nouveaux champs désirés. Il faut ensuite ajouter une nouvelle ligne de paramètre :

«modele=Transfert vers xxxx : modele_xxxx.txt» à la section [TX-RDAQ-2] du fichier *specrep.ini* afin d'identifier ce modèle additionnel.

Le formulaire de demande du transfert vers le RDAQ (TRANS02) montrera une liste déroulante permettant de choisir entre le transfert vers le RDAQ conventionnel ou un transfert personnalisé. Consultez-nous si vous avez des besoins particuliers.

2.06.15 - 2010.02.11

Gestion des unités administratives : mise au point de la fonction AJOUTER. Ce module est disponible si l'utilisateur veut continuer de faire référence à l'unité administrative et à l'ancien numéro de dossier dans le champ NUMERO INTERNE de la page 7 du formulaire **Décrire les fonds et collections** quand les données proviennent de ADHOC ou d'un autre logiciel dans lequel la notion d'unités administratives était utilisée.

Module d'importation : mise au point de l'importation du champ NUMDOSCO : numéro interne. Permettre plus qu'une ligne de texte.

Impression de l'inventaire : un nouveau paramètre **«montrer dossiers et pieces seulement=oui»**, variable={spec_r11_dpseul}, permet de ne montrer que les dossiers et/ou les pièces dans un rapport d'inventaire. Dans ce cas, les autres niveaux ne seront pas montrés. Ce nouveau paramètre doit être défini dans le fichier **SPECRAP.ini**, à la section **[ARCHR11]**. Utilisez le bouton **[Paramètres...]** sur le formulaire de demande du rapport Inventaire...

Vérification de la structure : modification pour permettre de générer automatiquement les niveaux de description manquants dans le cas où le plan de classification est identique pour tous les fonds. Utilisation de «?-?» pour représenter la classe de fonds et le numéro de fonds.

Menu GROUPES : ajout d'une nouvelle fonction Modifier la structure du plan de classification pour permettre d'examiner et de modifier le fichier STRU_EXT_xxxx.tpa où xxxx est le code de site.

Décrire les fonds et collections - Impression des descripteurs : permettre l'impression de la liste des descripteurs (termes d'index) au bas de la **description RDDA** (page 10) ainsi que dans les rapports ARCHR02. Utiliser le paramètre suivant :

«montrer les points d'acces=oui/non» dans la section [ARCHR02] de *specrap.ini* pour activer ou désactiver cette possibilité.

Décrire les fonds et collections : ouvrir le fichier des index quand on affiche l'onglet **Description RDDA**, s'il n'est pas déjà ouvert.

Impression de la description d'un fonds : affichage de la collation : *ARCHI-LOG* permet maintenant d'imprimer la troisième décimale d'une quantité (étendue) dans la collation. Cette modification permettra aux utilisateurs utilisant le code «031 - m. de documents textuels» pour des quantités millimétriques de voir la troisième décimale, c'est-à-dire celle qui représente les dixièmes de centimètre (millimètre).

2.06.14 - 2009.06.02

Décrire les fonds et collections : annulation d'un ajout : l'annulation d'un ajout pouvait, dans certaines circonstances, faire apparaître quand même un enregistrement vide dans votre base de données. Cela a été corrigé.

2.06.13c - 2009.05.14

Analyse des modules autorisés : Correction d'une faute dans l'évaluation d'un module temporaire. Corrige l'erreur «Variable XDATE non trouvée». Cette erreur pouvait bloquer complètement le programme mais elle n'avait aucune conséquence sur les données. De plus, elle ne concernait que les usagers ayant reçu une clé permettant l'évaluation temporaire d'un module.

2.06.13b - 2009.05.13

Fichiers HTML modèles pour les différents rapports : Mise au point de l'identification du dossier où résident les fichiers-modèles pour le format HTML. Vous pouvez modifier ces fichiers pour qu'ils réflètent la signature et les exigences visuelles de votre site internet.

2.06.13 - 2009.05.12

Gestion des modules : mise au point de la vérification des modules autorisés; mise au point de la façon de traiter les date aaaammjj ou aaaa/mm/jj; les séparateurs (.-) (point et tiret) sont aussi acceptés.

Traitement par lot : mise au point de la routine d'affichage de la cote quand le champ CODECLAS est choisi; mise au point du fonctionnement du programme; ajout du champ COLLATIO.CODEDOCU dans la liste *listechamps.fm1+fm2*.

Impression de la description : ajouter cinq nouveaux paramètres dans specrap.ini :

le premier paramètre permet d'afficher le nom de l'image dans le rapport WORD;

le deuxième permet de préciser la largeur minimum (en % de la largeur de l'écran) à être réservée pour l'image en format HTML; on peut spécifier une largeur minimum de 10% pour garder la plupart des légendes collées à l'image;

le troisième permet de produire des images cliquables dans le rapport en format HTML; le quatrième permet de définir la façon d'obtenir l'image aggrandie en format HTML, soit (1) par l'utilisation d'une balise ... ou (2) par une fonction spéciale dans un script JAVA; et le cinquième permet d'activer ou de désactiver l'attribut d'alignement dans la balise IMG; il est préférable de désactiver cet attribut car il a un comportement imprévisible dans certains navigateurs.

* paramètres pour WORD seulement montrer le nom des fichiers=non

```
* paramètres pour HTML seulement
largeur reservee a l'image=10
images cliquables=oui
```

* méthode utilisée pour montrer l'image

- * 1 = via un lien ...; l'image sera
- montrée pleine grandeur dans une fenêtre distincte;
- * 2 = via un script Java; nécessite que Java soit activé
- * sur le navigateur client et que le script Java soit
- * présent dans le fichier-modèle HTM-M2.fm1; cette
- * méthode montrera l'image, sa légende, sa provenance
- * ainsi qu'une mention concernant les droits de reproduction;

type de lien images=2

desactiver l'attribut d'alignement=oui

Si vous souhaitez utiliser la fonction écrite en JAVA, ajoutez le code suivant dans le fichier-modèle **HTM-M2.fm2** dans le dossier **\archilog\html** Ajoutez le code après la ligne commencant par **<TITLE>...** (la quatrième ligne du fichier) :

```
<SCRIPT LANGUAGE="JavaScript" TYPE="TEXT/JAVASCRIPT">
<!--
largeur=0;
hauteur=0;
titre_page = "%%h80%% - %%h81%%.";
nom org
          = "%%h53%%";
if (screen) {
  largeur = screen.width-100;
  hauteur = screen.height-100;
function aff_img(nf,titre)
  nvpage =
window.open("","image","toolbar=no,location=no,scrollbars=yes,status=yes,resizable=yes,width="+largeur
+",height="+hauteur);
  nvpage.document.write('<HTML><HEAD><\/HEAD><BODY><CENTER>');
  nvpage.document.write('<img src="'+nf+'" ><br><br>');
  nvpage.document.write('<b><font size=2>'+titre+'<\b>');
  nvpage.document.write('<br><bp>cette photographie provient du fonds '+titre page+'<\b>');
  nvpage.document.write('<br><br>obs/tous/droits/r&eacute;serv&eacute;s. '+
```

Toute utilisation ou reproduction de cette image doit mentionner sa provenance.
br>'+

"Toute utilisation ou reproduction sans le consentement de la "+nom_org+' est formellement interdite.

nvpage.document.write('<\font><\CENTER><\BODY><\HTML>');

```
nvpage.document.close();
}
-->
</SCRIPT>
```

Si vous n'avez pas encore personnalisé le fichier *HTM-M2.fm1*, vous pouvez tout simplement l'effacer du dossier **\archilog\html**. ARCHI-LOG récupérera la nouvelle version à partir du fichier-modèle **\archilog\HM2.fm1**.

Gestion des images : utiliser les variables {vhtml_site} ou {vhtml_siteIMG} (si cette dernière est définie) pour situer le dossier d'image par défaut. La variable {vhtml_site} est définie d'abord par le paramètre «site=S001» dans *archilog.ini* puis par le paramètre «site commun=S001» dans *ikappgr.ini* d'un autre groupe. Cela permet de partager un même dossier d'images entre deux groupes.

2.06.12 - 2009.04.24

Module d'indexation : comme la gestion du module d'indexation est assez lourde, nous avions mis une minuterie qui forcait la fermeture des fichiers liés à l'index, au thésaurus et au fichier d'autorité quand vous aviez quitté l'onglet **Indexation** depuis plus de cinq minutes, ou depuis plus de dix minutes quand vous aviez choisi d'utiliser ce module de façon exclusive.

Cependant, le retour au module d'indexation n'ouvrait pas correctement les fichiers requis et provoquait plusieurs messages d'erreur. <u>Ce comportement a été corrigé</u>.

Le délai de fermeture des fichiers du module d'indexation a été diminué à une minute ou à cinq minutes quand vous utilisez ce module de façon exclusive. Cela a été fait pour ne pas bloquer d'autres utilisateurs qui auraient besoin d'ouvrir ces fichiers d'une façon ponctuelle lors d'un changement à une cote ou lors de la suppression d'une unité de description.

Mise au point du mécanisme de verrouillage quand on choisit d'utiliser le module d'indexation de façon exclusive.

2.06.11 - 2009.04.21

Module d'exportation - Thésaurus et F/A : une nouvelle option a été ajoutée au module d'exportation : l'**exportation du thésaurus et du fichier d'autorité**. Le module d'importation a été modifié pour reconnaître et traiter correctement les nouveaux descripteurs requis pour identifier les termes à ajouter ainsi que les relations avec les autres termes.

ATTENTION : la nouvelle fonction d'exportation du thésaurus et du fichier d'autorité sera exécutée automatiquement après la mise à jour d'*ARCHI-LOG* afin de reconstruire les fichiers du thésaurus et du fichier d'autorité ainsi que les fichiers de liens entre les termes. Cette opération va permettre de re-synchroniser les fichiers du module d'indexation entre eux.

Il est donc important d'imprimer votre thésaurus et votre fichier d'autorité séparément et de faire une copie de sécurité complète <u>avant</u> d'installer cette mise à jour d'*ARCHI-LOG*, pour fins de comparaison après l'installation de la mise à jour.

Vérifiez attentivement votre thésaurus et votre fichier d'autorité, si vous en avez, en comparant une version imprimée antérieure avec la nouvelle version. Appelez-nous si vous constatez des différences.

Module d'indexation - Thésaurus et F/A : l'ajout de liens multiples EP-EM se fait maintenant correctement. L'affichage des onglets **Thésaurus** et **Fichier d'autorité** est maintenant mieux synchronisé avec les deux autres onglets de ce module. Plusieurs fonctions du module ont été mises au point et certains comportements incorrects ont été corrigés. Les besoins de réindexation ont été considérablement réduits. Toutefois, il s'agit d'un module assez complexe qui doit tenir compte de règles strictes. Lorsque vous constatez une incohérence entre les onglets Thésaurus et **Fiche/Thés.** ou entre les onglets **Fichier d'autorité** et **Fiche/FA**, il suffit de rebâtir les fichiers d'index à partir du menu des **Utilitaires** pour corriger la situation.

Gestion des sessions : la gestion des sessions permet maintenant de faire une demande d'arrêt obligatoire à tous les autres postes. S'il n'y a pas de réponse dans un délai de 60 secondes (une minute), *ARCHI-LOG* fermera le formulaire en cours après avoir enregistré les modifications, s'il y a lieu. Ce sera ensuite au tour du formulaire ouvert antérieurement à recevoir une demande d'arrêt. Tous les formulaires ouverts seront ainsi fermés, puis ce sera au tour d'*ARCHI-LOG* a être fermé. Si vous cliquez vous-mêmes sur le bouton **[OK]** du message de demande d'arrêt, vous aurez tout le temps de compléter votre transaction et de fermer *ARCHI-LOG* vous-mêmes. Il se peut quand même que le message d'arrêt apparaisse une ou plusieurs autres fois. On peut changer le délai d'attente de la demande d'arrêt en changeant la valeur (en secondes) du paramètre suivant dans le fichier *archilog.ini* ou dans *ikapploc.ini* : «delai de la demande d'arret=60»

2.06.10 - 2009.04.02

Ajouter un mot-clé et/ou une relation dans l'index : modification de l'affichage de la boîte de dialogue permettant d'ajouter un nouveau terme dans l'index. Afin de lever l'ambiguïté du choix () Vedette principale/() Vedette secondaire, ce bouton-radio a été placé tout en haut de la boîte de dialogue, à côté du champ Mot-clé auquel il s'applique.

Module d'indexation : réparation d'une erreur provoquant un message : «Variable XMESS introuvable».

Module d'indexation : Index : mise au point de l'ajout d'un lien à un terme secondaire.

Pour ajouter un lien entre une vedette secondaire et la cote de l'unité de description actuellement affichée, il faut atteindre cette vedette secondaire afin qu'elle soit affichée dans la zone de saisie du mot-clé de l'onglet [Fiche-index]. Ensuite, on clique sur le bouton [Ajouter]. Cela fera apparaître la boîte de dialogue intitulée Ajouter un mot-clé et/ou une relation dans l'index. Cliquer ensuite sur le bouton [Utiliser le mot-clé déjà affiché]. Cela fera apparaître la vedette secondaire et la vedette principale correspondante. Il ne reste plus qu'à cliquer sur le bouton [Créer terme et/ou relation] pour compléter l'opération.

Pour ajouter une nouvelle vedette secondaire, cliquer sur le bouton **[Ajouter]** pour faire apparaître la boîte de dialogue intitulée **Ajouter un mot-clé et/ou une relation dans l'index**. Entrer la description du nouveau terme dans la zone de texte intitulée **MOT-CLÉ**, choisir l'option **Vedette secondaire**, choisir la vedette principale pour ce nouveau terme ou la saisir si elle n'existe pas déjà. Cliquer sur le bouton **[Créer terme et/ou relation]** pour compléter l'opération et retourner à l'onglet du module d'indexation.

Des étapes de validations additionnelles ont été ajoutées dans le programme afin de vous empêcher d'effacer complètement un terme en passant par le bouton [Modifier]. Les termes qui auront déjà été effacés de cette manière ne sont plus visibles mais ils <u>existent encore</u>. Pour montrer leur existence dans la liste des relation de l'onglet [Relation] et vous permettre de corriger cette situation, ces termes apparaîtront maintenant avec la mention «Ce terme n'a pas été défini…». S'il s'agit de termes secondaires, vous ne verrez qu'un tiret (-), sans autre mention.

L'affichage de l'index pour le fonds en cours de l'onglet **[Index/Fonds]** fonctionne maintenant correctement. Le temps d'affichage a été considérablement diminué. Sachez toutefois que cette opération nécessite beaucoup de calcul et qu'elle pourrait vous ralentir de façon significative si vous avez une très longue liste de termes et de liens vers des unités de descriptions.

Si vous souhaitez voir la progression en temps réel de l'index d'un fonds, vous pouvez en activer l'affichage en définissant le paramètre suivant dans *archilog.ini* : «afficher onglet index 2=oui».

L'affichage de l'index général de l'onglet **[Index général]** a aussi été nettement amélioré. Vous pouvez en activer l'affichage en définissant le paramètre suivant dans *archilog.ini* : «afficher onglet index 1=oui». **Liste alphabétique des mots-clés de l'index** : cette liste que l'on peut obtenir en cliquant sur le bouton [**Consulter**] montre aussi, maintenant, la description de la vedette principale entre crochets [] quand le terme est une vedette secondaire. Cela est surtout utile quand le même terme est utilisé comme vedette secondaire par plusieurs vedettes principales différentes.

2.06.09 - 2009.03.25

Module d'indexation : comportement de l'index : un nouveau paramètre «permettre EM multiples=oui» a été introduit afin de permettre la création de liens EM(terme accepté) multiples pour un même terme EP(terme rejeté). Cela permettra les relations suivantes dans votre index et dans votre thésaurus/fichier d'autorité :

terme A VOIR terme B VOIR terme C

terme Bcote

terme C

...cote

Bien entendu, si vous n'acceptez pas des relations EM multiples pour un même EP, il suffit de laisser le comportement par défaut d'*ARCHI-LOG* tel quel et donc, de ne pas modifier ce paramètre.

Pour changer le comportement d'ARCHI-LOG à cet égard, utilisez Utilitaires --> Modifier les paramètres puis choisissez archilog.ini.

À la fin de la section [comportement du module d'indexation], ajoutez les lignes en mauve qui apparaissent en bas :

(attention, quelques-unes de ces lignes peuvent déjà être là...)

[comportement du module d'indexation]

** ne pas afficher les 2 premiers onglets du module d'indexation

** si le nombre de termes augmente considérablement ...

** ou par souci d'efficacité

afficher onglets index 1 et 2=(votre choix actuel : oui/non)

** ou en permettre un et pas l'autre afficher onglet index 1=(votre choix actuel : oui/non) afficher onglet index 2=(votre choix actuel : oui/non)

** activer ou non les onglets montrant la hiérarchie
** du thésaurus et du fichier d'autorité (FA)
afficher hierarchie du thesaurus/FA=(votre choix actuel : oui/non)

** permettre des liens EM multiples pour un même EP, ** dans l'index, le thésaurus et dans le fichier d'autorité (FA) permettre EM multiples=oui

Impression des rapports dans WORD : une valeur non nulle a été attribuée à la variable {spec_taille1} afin de corriger un message d'erreur apparaissant au début de certains rapports.

Vérification de la date d'expiration : mise au point de la vérification de la date d'expiration, quand elle est définie. Un message annonce maintenant la fin de la période d'évaluation et diminue les autorisations de l'usager pour ne permettre que la consultation.

Gestion de la sécurité : la plupart des formulaires de saisie requièrent maintenant un profil d'usager de 40 ou plus.

Synthèse de la voix : mise au point de la gestion d'erreur quand le module de gestion de la voix de MICROSOFT n'a pas été installé. Modification du message dans *ikw00.fm1*.

Fenêtre d'édition : mise au point permettant aussi l'usage de la fenêtre d'édition dans le formulaire de gestion du personnel.

Impression de l'index général : un nouveau paramètre dans la section **[ARCHR06]** de *specrap.ini* permet de produire un index général dans lequel on peut voir aussi les termes sans lien avec une cote : «montrer les termes sans lien=oui» / «show unreferenced terms=yes»

2.06.08 - 2009.03.14

Thésaurus et fichier d'autorité : mise au point importante du module d'indexation. Cela va diminuer le nombre de messages indiquant la necessité de réindexer les fichiers, lors de l'ajout répété de termes dans la même zone alphabétique.

2.06.07 - 2009.03.12

Fenêtre d'édition : Correction orthographique : il a fallu changer légèrement le comportement d'*ARCHI-LOG* lorsqu'on clique sur le bouton déclenchant la correction orthographique de *MS-WORD*. Dorénavant, vous verrez apparaître sous la boîte de dialogue de la correction orthographique le document *WORD* temporaire provenant de la fenêtre d'édition. Rien d'autre ne changera. C'est la boîte de dialogue de WORD qui a le contrôle à ce moment et dès que vous aurez terminé la correction, le contrôle retournera à la fenêtre d'édition d'*ARCHI-LOG* et le document WORD disparaîtra.

Ce changement est dû au comportement de *VISTA* et de *WORD-2007* qui ne faisaient pas apparaître la boîte de dialogue de la correction orthographique au premier plan, mais la laissaient sous la fenêtre d'*ARCHI-LOG* de sorte que l'utilisateur ne la voyait pas et pensait qu'*ARCHI-LOG* était gelé.

Par ailleurs, nos tests confirment qu'*ARCHI-LOG* est parfaitement compatible avec *WORD-2007* et *VISTA*. Toutefois, les utilisateurs de VISTA devront télécharger le module **WinHelp32** de MICROSOFT pour pouvoir lire les fichiers d'aide d'*ARCHI-LOG*.

Gestion du personnel : mise au point du formulaire de gestion du personnel.

Installation-poste : création et distribution d'un nouveau fichier d'installation-poste, version 2.06, qui inclut les pilotes requis pour le fonctionnement de la gestion d'images de ce formulaire.

2.06.06b - 2009.03.06

Impression des rapports en format WORD : enlever les taquets dès le commencement. En effet, une configuration par défaut de Word pouvait contenir des taquets qui provoquaient une mise en page non souhaitée, surtout au niveau du titre.

Donner une valeur par défaut à la variable {spec_taille1}.

Dans le fichier de paramètres des rapports *specrap.ini*, vous devriez ajouter les lignes suivantes dans la section **[COMMUN]**, si ce n'est pas déjà fait :

taille(1)=12taille(2)=10

taille(3)=8

^{*} taille(1) : pour la cote et le titre

^{*} taille(2) : pour les données, variable selon les rapports

^{*} taille(3) : pour les données hiérarchiques des niveaux inférieurs

À partir de cette version-ci, les nouvelles versions de *specrap.ini* et *specrep.ini* (version anglaise) seront nommées *specrap_NV.ini* et *specrep_NV.ini* et seront distribuées avec chaque nouvelle version. Si les nouvelles valeurs des paramètres vous satisfont, renommez les fichiers de la façon suivante : - renommez d'abord vos vieux fichiers afin d'en avoir une copie (utilisez la date où vous faites la copie) specrap.ini --> specrap_avant_2.06.06.ini specrep.ini --> specrep_avant_2.06.06.ini et ensuite renommez la nouvelle version de ces fichiers : specrap_NV.ini --> specrap.ini specrep_NV.ini --> specrap.ini

Cela vous permettra d'être à jour en ce qui concerne les nouveaux paramètres introduits récemment.

Vous pouvez aussi comparer avec l'ancienne version et transporter dans la nouvelle version les anciennes valeurs de paramètres dont vous aviez besoin.

2.06.06 - 2009.03.03

Documentation : cette version contient la documentation concernant l'historique des mises à jour de la version précédente. Notre site internet montrera désormais une version PDF de l'historique de toutes les mises à jour plutôt que la présentation ancienne sous forme de tableau HTML.

Fenêtre d'édition : tel qu'annoncé à la version précédente, les usagers peuvent maintenant modifier un fichier de notes qui leur sera exclusif. Ce fichier pourra compléter ou remplacer un autre fichier de notes standard nommé *noteschamp.fm1*. Les notes qui y seront inscrites seront utilisées comme moyen de documentation pour chaque champ des RDDA. Ce fichier pourrait être l'amorce d'une documentation commune des archivistes eux-mêmes, décrivant leurs méthodes de description les plus reconnues.

Barre du menu principal : Aide > Examiner les règles de base et Modifier les règles de saisie des champs RDDA : le menu Aide contient deux nouveaux items qui permettent à l'archiviste d'examiner les règles de base puis d'entrer lui-même ses propres règles de saisie spécifiques à chacun des champs des RDDA. Ces règles seront ensuite affichées dans la fenêtre d'édition de chaque champ des RDDA afin que l'usager puisse les consulter directement au moment de la saisie.

Barre du menu principal : Aide > Description du protocole de transfert d'ARCHI-LOG : mise à jour pour les nouveaux descripteurs.

Gestion du personnel : mise au point du formulaire de saisie. Ajout d'un premier rapport montrant la fiche complète de la personne choisie. Un champ d'image sur cette fiche montrera la première image de la liste dans l'album ou l'image choisie lorsque l'onglet **[Album]** est ouvert. Ce rapport est disponible à partir du bouton **[Imprimer]** sur le formulaire de saisie.

Ajout de deux autres rapports montrant la liste complète des membres de la communauté ainsi que la liste des membres encore vivants. Ces rapports sont disponibles sous l'item **Rapports** de la barre de menu principale.

Décrire les fonds et collections : Onglet Images : ajouter capacité de lire des fichiers de format WAV et MP3; *ARCHI-LOG* fait intervenir l'utilitaire "Windows Media Player" de Windows XP.

Module de conversion - Importation : ajout du traitement pour l'importation du thésaurus et du fichier d'autorité. Les descripteurs requis sont : %%site xxxx %%thesaurus ou %%fichautor

%%thesaurus ou %%fichautor langue=x terme=xxx rel:RR=xxx où RR = un de TG, TS, EM, EP, TA, FR, EN, XP, XA. terme=xxx terme=xxx Lorsque l'on veut ajouter une relation (par exemple TS) entre deux termes, il suffit d'inclure une ligne terme=premier terme, puis d'ajouter immédiatement sous cette ligne une autre ligne rel:TS=deuxième terme. On peut ajouter un troisième niveau en réécrivant le terme de deuxième niveau comme terme principal, puis en décrivant la relation avec le terme de troisième niveau : terme=premier terme rel:TS=deuxième terme terme=deuxième terme rel:TS=terme de troisième niveau

Toutes les relations (rel:RR=xxx) s'appliquent à la ligne terme=xxx antérieure.

Mise à jour des fichiers : ajout du test de création d'un fichier dans le dossier C:\archilog\R. Si ce test échoue, cela signifie que le sous-dossier R n'existe pas ou que vous n'avez pas les droits de création et d'écriture suffisants dans ce dossier. SVP demandez à votre administrateur de régler ce problème.

2.06.05 - 2009.02.04

Décrire les fonds et collections : l'ajout d'un nouveau paramètre «remplir cote avec=1:;2:;3:0;4:0;5:0;6:;7:;» dans *archilog.ini* permet de définir un caractère de remplissage optionel pour chaque élément de la cote.

Ainsi, on pourra afficher des cotes ayant la forme suivante :

P1/11000 : série 11

P1/11200 : série 11, sous-série 2

P1/11350 : série 11, sous-série 3, sous-sous-série 5

Pour avoir cette possibilité, entrez les paramètres suivants sous la dernière ligne «cotation=...», dans la section [affichage de la cote] dans archilog.ini :

- * compléter chaque élément de la cote avec ce caractère de remplissage
- * si l'élément précédent contient déjà son propre caractère de remplissage ou n'est pas vide
- * le caractère de remplissage de chaque élément de la cote est décrit comme suit :

* i:x; où i = le numéro de l'élément de la cote: 1=numéro de fonds, 2=série, etc

* x = caractère de remplissage ou rien si aucun remplissage n'est requis

* remplir cote avec=1:;2:;3:0;4:0;5:0;6:;7:;

Dans ce cas, le paramètre cotation devrait être «cotation=P1/2345,6.7» ou «cotation=P-1/2345.6.7».

Décrire les fonds et collections : onglet Images : correction des problèmes d'affichage quand on cliquait sur le bouton [>>>] (Augmenter/Réduire la largeur de la liste).

Décrire les fonds et collections : onglet Page 2 : ajout d'un bouton [...] permettant de préciser les dates de création quand celles-ci comportent plusieurs périodes; ajout d'un champ DETDCREA dans la table FONDCOL2.dbf; les deux champs de date pour fins de recherche sont maintenant identifiés : <u>Dates extrêmes</u>.

Noteschamp.fm1 : Ce fichier permettra de montrer des notes devant apparaître sous la fenêtre d'édition; éventuellement l'utilisateur pourra disposer d'un fichier **Notes_site.fm1** dans lequel il pourra mettre ses propres normes de saisie.

Fenêtre d'édition : une nouvelle zone de message sous la zone de saisie permet de montrer l'information inscrite dans le fichier *Noteschamp.fm1*, pour chacun des champs des RDDA. Ainsi, l'utilisateur pourra avoir sous les yeux toute l'information nécessaire pour bien décrire le champ en cours d'édition.

Module de recherche par dictionnaire : ajout de la capacité de raffiner la recherche lorsqu'un critère de date est utilisé : utiliser les données dans le champ Fondcol2.DetDCrea quand plusieurs périodes y ont été définies.

Validation des dates lorsque ce critère est utilisé.

Module des rapports : ouvrir les fichiers en session privée pour empêcher de bloquer l'utilisation des autres rapports, par d'autres utilisateurs. Montrer automatiquement le résultat des différents rapports en format HTML dans le navigateur par défaut.

Impression de la description dans un document WORD : les photos sans légendes apparaissaient comme des lignes vides, quand on choisissait de ne pas montrer les images; dorénavant, une légende vide sera signalée par ... (trois petits points).

Impression des statistiques : ce rapport peut maintenant être produit en Word et en HTML; vous pouvez ajouter vous mêmes les paramètres suivants dans *specrap.ini* sous la section [ARCHR04-Statistiques] si vous souhaitez contrôler la taille des caractères :

* taille(1) : pour la cote et le titre * taille(2) : pour les statistiques taille entete=14 taille sous-titre=10 taille(1)=11 taille(2)=10 titre en gras=oui

Impression de l'index en format HTML : le rapport en HTML était nommé incorrectement *indxgeni.htm*; le nom correct est maintenant *indxgen.htm* (pas de i après indxgen).

Gestion du personnel religieux : ce nouveau module contient maintenant un formulaire de saisie vous permettant d'entrer l'information pertinente aux membres des communautés religieuses; des rapports seront ajoutés plus tard : fiche individuelle, listes, bottin, etc. La gestion de photos y sera intégrée. Création de la table MEMBRE.dbf dans un format qui devra être changé éventuellement, le temps de permettre aux premiers utilisateurs de normaliser leurs données.

MODULE D'IMPORTATION : il est important de réaliser qu'une fois qu'on a sauvegardé un fichier d'importation en format texte à partir de WORD, il faut uniquement utiliser l'éditeur de texte inclus dans ARCHI-LOG ou le logiciel Bloc-Notes de Windows. Il ne faut pas utiliser WORDPAD de Windows car celui-ci introduira des caractères indésirables dans le fichier d'importation.

2.06.04 - 2009.01.21

Barre du menu principal : Rapports : un nouvel item Liste des genres de documents a été ajouté à la liste des rapports.

Définir les genres de document : un nouveau bouton **Imprimer** permet d'imprimer la liste des genres de documents, par ordre numérique.

2.06.03 - 2009.01.12

Décrire les fonds et collections : mise au point de la fonction ANNULER;

Impression des statistiques : compléter la traduction anglaise des messages (archw05.fm2).

APROPOS.scx et APROPOS2.scx : nouveau numéro de télécopieur.

2.06.02 - 2008.11.05

Décrire les fonds et collections : onglet Indexation : les termes principaux dont le premier caractère était accentué étaient exclus du rapport; cela est maintenant corrigé; le type de terme d'index [Onomastique,Sujet,Titre] est maintenant défini correctement lors de l'ajout d'un terme secondaire; l'ajout d'un terme secondaire fonctionne bien.

Décrire les fonds et collections : onglet Images : le bouton **[Imprimer l'image]** suggère d'utiliser le bouton **[W]** lorsqu'il s'agit d'un document .PCX ou .PNG.

Impression des étiquettes : définition d'un nouveau format d'étiquette (Avery 5961). Pour ceux qui utilisaient le format Avery 5061, vérifiez que le format choisi est bien celui que vous désirez.

2.06.01 - 2008.09.27

Comment utiliser ARCHI-LOG : fichier d'aide *archilog.hlp* : mise au point de la documentation ; ajout des images appropriées; traduction en langue anglaise complétée. Nous suggérons que vous imprimiez ce fichier, rubrique par rubrique, afin d'obtenir un guide d'utilisation.

Transfert vers le RDAQ : ajout d'un lien vers le site du RDAQ dans le menu; mise au point du choix d'adresse url à inscrire entre les balises <url></url>; l'adresse URL peut provenir du paramètre «url=www.nom_de_votre_organisme.org» dans le fichier *archilog.ini* ou elle peut être précisée pour chaque unité de description en utilisant l'onglet **[Propriétés]** du formulaire **Décrire les fonds et collections**.

Barre d'outils de la fenêtre d'édition : obtenir le titre de la barre d'outil dans *ikw09.fm1/2*, section U_MEM.init;

Menu contextuel de la fenêtre d'édition : mise au point du texte anglais d'une fonction dans le sous-menu [Format] : [No break].

Menu contextuel de l'indexation : modifier le libellé [Modifier les propriétés de la relation] en français et en anglais.

2.06.00 - 2008.09.16

Cette nouvelle version d'*ARCHI-LOG* intègre maintenant tous les nouveaux champs de la mise à jour de juillet 2008 des RDDA ainsi que le nouveau chapitre 13. Aussi, cette mise à jour des RDDA intègre formellement la notion de collection et celle de série n'appartenant pas à un fonds, ce qu'*ARCHI-LOG* avait considéré possible depuis le début.

Décrire les fonds et collections : nouveau chapitre 13 : introduire les descriptions des champs requis pour le nouveau chapitre 13 : Pièces isolées. Les mises à jour des RDDA de juillet 2008 sont maintenant intégrées dans *ARCHI-LOG*.

Impression de la description dans un document WORD: montrer un fichier *vide.jpg* plutôt que faire un message quand le fichier n'existe pas; cela a été fait afin d'éviter d'interrompre la construction du rapport dans WORD avec des messages dans *ARCHI-LOG*. Aussi, introduire les nouveaux paramètres suivants, dans la section **ARCHR02** dans *specrap.ini*, qui permettent de controler le nombre de lignes vides entre les unités de description consécutives et entre les niveaux :

«nombre de lignes entre chaque fonds=2»
«nombre de lignes avant chaque serie=2»
«nombre de lignes avant chaque sous-serie=1»
«nombre de lignes avant chaque s-s-serie=1»
«nombre de lignes avant chaque dossier=1»
«nombre de lignes avant chaque piece=1»
ces paramètres définissent la variable {spec_r2_nlavniv(1 à 7)}.
Ne pas mettre de point après une balise.

Comment utiliser *ARCHI-LOG* : fichier d'aide *archilog.hlp* : la section concernant la gestion des **mises à jour** a été complétée pour mieux expliquer le nouveau mécanisme de mise à jour d'*ARCHI-LOG*.