

ARCHI-LOG - Historique des mises à jour

Ce document montre l'historique des modifications apportées à ARCHI-LOG depuis la version **2.07.00** diffusée le 15 avril 2010 jusqu'à la version **2.07.17** diffusée le 30 mars 2011. 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**.

2.07.17 - 2011.03.30

Décrire les fonds et collections : les cases à cocher [] **Autoriser la publication de cette description** et [] **Fonds fermé** ont été déplacés à l'onglet de la page 6, sous le champ **Restrictions** et à côté du champ **Versements complémentaires**, respectivement. Ces deux champs apparaissaient auparavant à l'onglet **Propriétés**.

Mise à jour des nouveaux champs USAGER_I et USAGER_M lors d'un ajout ou d'une modification dans FONDCOL2.

Cela permettra éventuellement de faire des listes de descriptions selon une ou l'autre des dates d'inscription ou de modification et de montrer l'utilisateur impliqué par chaque changement.

Pour distinguer les utilisateurs, il faudra mettre en place la gestion de la sécurité afin qu'ils puissent s'identifier. On pourra aussi utiliser la gestion des utilisateurs pour créer les codes des différents utilisateurs. Ne pas oublier que le fichier **usager.ini** dans chaque dossier local C:\archilog peut contenir une ligne **code usager=***** qui identifie l'utilisateur par défaut de chaque poste.

Module de recherche via le dictionnaire : formulaire de recherche : ajout d'une case à cocher permettant de montrer les notes dans le rapport du résultat de la recherche. Mise au point du formulaire de recherche pour une cote choisie (RECH02).

2.07.16 - 2011.03.08

Décrire les fonds et collections : ajout d'un nouveau champ FONDFERME dans la table FONDCOL2 qui permet d'indiquer que le fonds est fermé et qu'il n'y aura plus de versement. Ce champ, sous la forme d'une case à cocher, a été placé à la page **Propriétés**. (Note: ce champ sera déplacé à l'onglet de la page 6, à côté du champ **Versements complémentaires**, à la version 2.07.17.)

Menu contextuel de la fenêtre d'édition : ajout d'un attribut **AVANT="9999/01/01"** dans la balise **<CACHER></CACHER>**. Ainsi on pourra indiquer à partir de quelle date le texte caché pourra être rendu public.

Impression de la description d'un fonds : mise au point du programme d'impression. Le contenu des balises **<CACHER>**, **<HIDE>**, **<IGNORER>** et **<IGNORE>** est enlevé du texte à être affiché à un moment différent de sorte que l'impression du titre de champ peut être annulée s'il n'y a plus de texte à montrer. Un attribut **AVANT="9999/99/99"** a été ajouté afin de tenir compte de restrictions à la consultation ayant une durée limitée. Par exemple, une notice biographique peut avoir une restriction à la consultation pour les prochains 50 ans. On pourra donc cacher cette notice avec une balise **<cache avant="2062/01/01">...</cache>**. Dans ce cas, le texte caché réapparaîtra à la consultation le 1er janvier 2062. Seul le personnel administratif aura accès à ce texte. Il sera invisible à la consultation pour vos chercheurs, jusqu'à la date indiquée dans la balise.

Affichage ou impression de la description RDDA : mise au point de l'extraction des textes cachés avec la balise **<CACHER></CACHER>**.

Impression de l'historique de la consultation : **ce nouveau rapport** permet maintenant de voir l'historique de consultation de vos fonds ou collections. Ce rapport utilise le champ HISTRECH introduit à la version précédente et situé à la page **Bordereau**. Le rapport permet de montrer l'historique de consultation pour un fonds spécifique ou pour tous les fonds. On peut aussi préciser la période de

consultation. Ce nouvel instrument de recherche pourra aider à identifier les fonds les plus consultés ou la fréquence de consultation de vos archives.

Menu d'aide : ajout d'un nouvel item : examiner les droits d'accès aux différentes fonctions d'ARCHI-LOG. Cet item montre le contenu du fichier **C:\archilog\Droits_d_acces.xls** en l'ouvrant via le programme **MS-EXCEL**.

2.07.15 - 2011.02.17

Mise à jour des fichiers : ajout d'un champ HISTRECH M dans FONDCOL2.dbf : historique de la recherche. Ce champ sera aussi cherchable via le dictionnaire en utilisant le critère **Tous les champs**.

Mise à jour des fichiers : ajout des champs ALBUM et SEQFONDS dans FONDCOL2.dbf. Initialisation du champ SEQFONDS. Même les fiches vides se verront attribuer un numéro séquentiel.

Indexation des fichiers : ajout du nouvel index SEQFONDS dans FONDCOL2.dbf.

Décrire les fonds et collections : ajouter l'affichage de la date et de la localisation dans le tableau du bouton CONSULTER. Ajout d'un champ HISTRECH : historique de la recherche. Ajout d'info-bulles pour préciser le contenu des différents onglets.

Nouveaux paramètres pour les rapports : le paramètre «format papier=LETTRE/A4» a été déplacé dans **specrap.ini** (LIRE_SPEC). Il va permettre de calculer correctement la place qui reste pour le contenu, une fois les marges enlevées. Ajout de la variable {typ_haut} : hauteur du papier. Ajout de nouveaux paramètres dans la section [ARCHR11] de **specrap.ini** (LIRE_SPEC) afin de contrôler le rapport d'inventaire :

«activer rapports UA=oui/non» : variable {spec_r11_rapUA}
«imprimer colonne numero-de-dossier=oui/non» : variable {spec_r11_impND}
«imprimer colonne UA=oui/non» : variable {spec_r11_impUA}

Ajout de nouveaux paramètres dans **archilog.ini** :

«code de révision par défaut=M» : variable {SysDefCoderevi} à la place de {pub_coderevi}
«autoriser publication par défaut=oui/non» : variable {SysDefAutPubl}

Impression d'un inventaire : Imprimer le rapport en format PORTRAIT ou PAYSAGE selon la valeur du paramètre

«orientation=portrait/paysage» à la section [ARCHR11] de **specrap.ini**. Ceci est a été mis en place autant pour le rapport conventionnel que pour le rapport en format WORD.

Impression du résumé d'un/plusieurs fonds : **ce nouveau rapport** permet maintenant de voir une liste de fonds contenant uniquement la cote, le titre propre, la zone de titre étendue (incluant la collation) ainsi que le contenu du champ **Résumé** de la page 4 du formulaire **Décrire les fonds et collection**. Ce champ permet de décrire d'une façon sommaire votre fonds de sorte que vous pouvez diffuser des listes très succinctes qui prendront peu de place mais qui donneront de l'information sur le contenu du fonds d'une manière suffisante. Ce champ ne fait pas partie des RDDA mais il existe dans ARCHI-LOG depuis la création du module EAD afin de satisfaire les besoins de diffusion de cette norme. Grâce à ce nouveau rapport, vous pouvez ajouter à la panoplie des instruments de recherche que vous pouvez offrir à vos chercheurs.

Si vous ne souhaitez pas montrer la zone de titre étendue, vous pouvez ajouter les lignes suivantes, à la suite de la section [ARCHR11:Impression de l'inventaire] et juste avant la section [ETIQ00:Impression des étiquettes] du fichier de paramètres specrap.ini :

```
*-----  
[ARCHR12:Impression du résumé]  
montrer la zone de titre etendue=non  
*-----
```

Utilisez pour cela le bouton **Propriétés** de ce formulaire.

Transfert vers le RDAQ : la ligne `<!DOCTYPE tous-les-fonds SYSTEM "rdaq.dtd">` a été enlevée à la demande des responsables du RDAQ. Définir à VRAI une variable manquante : {pub_extr_bal} utilisée dans FONDP08.archr10g.

Barre du menu principal : ajouter un lien vers www.infoka.com/ak/TeamViewerQS_fr.exe dans le menu d'aide afin de permettre à l'utilisateur de démarrer une session de télé-assistance.

Module d'acquisition : Intégration d'un module de gestion des acquisitions réalisé avec Windev, le prochain langage de 5^{ème} génération qui sera utilisé pour ARCHI-LOG. Ce module est une option. Ajout d'un nouveau paramètre dans *ikapp00.ini* (LIRE_INI) afin d'identifier le dossier des nouvelles fonctions qui seront réalisés avec Windev : «**serveur windev=C:\program files\archilogw**»

Gestion muséale : ajout d'un champ LOCAT M dans OBJCOL2.dbf : **Localisation** complète.

Gestion muséale : ajout d'un lien vers la page de description des zones de INFO-MUSE sur le site de la SMQ. Ajout des termes anglais dans LISTECAT.DBF.

Module de recherche internet : introduction d'un mécanisme de transfert vers une base de données distante sur internet. Nous avons commencé le développement d'un nouveau formulaire de recherche que les internautes pourront utiliser pour faire une recherche dans vos descriptions archivistiques. Vous pouvez observer la progression du développement de ce module à l'adresse <http://www.infoka.com/archilogw>.

Ajout de nouveaux paramètres dans *ikapp00.ini* (LIRE_INI) afin d'identifier l'adresse du script de mise à jour et d'indiquer si le transfert peut être fait automatiquement :

«url du site internet=***» : variable {SysUr_GADARCH}
«catalogue internet=***» : variable {SysCatal_GADARCH}
«mettre à jour automatiquement=non» : variable {SysTxAuto}

2.07.14 - 2010.11.23

Gestion muséale : Ajout de la capacité d'inscrire jusqu'à 12 champs logiques et 12 champs textuels; ajout d'un utilitaire permettant de définir les listes d'autorité ainsi que d'un fichier permettant de définir les champs personnalisés.

2.07.13b - 2010.10.26

Décrire les fonds et collections - Ouverture des fichiers du module d'indexation : réaffichage conditionnel des grilles montrant les vues hiérarchisées du thésaurus et du fichier d'autorité : cela devrait corriger des messages d'erreur concernant VUE_THES et VUE_FA.

2.07.13 - 2010.10.18

Impression de la description RDDA : Montrer les descripteurs : ajout d'une variante d'un paramètre existant déjà dans la section [ARCHR02] du fichier *specrap.ini* :

«montrer points d'accès=oui/non» (déjà existant)
«montrer **les** points d'accès=oui/non» (nouvelle variante).

Avec une version antérieure à celle-ci, vous deviez ajouter l'article «**les**» s'il n'y était pas déjà et la valeur=non n'avait aucun effet (i.e. les descripteurs apparaissaient quand même). Cette nouvelle version d'ARCHI-LOG fait en sorte que ces deux variantes seront testées. Ainsi, vous n'aurez pas besoin de modifier le paramètre.

De plus, si vous avez choisi «**montrer points d'accès=oui**», ARCHI-LOG montrera correctement le terme principal, entre crochets [], à côté du terme quand celui-ci est un terme secondaire. Cette correction a aussi été faite dans le module d'indexation à l'onglet **[Termes / unité]**.

Gestion muséale : ajout des variables {SysDisqueObj} et {SysDisqueObjLoc} pour permettre d'identifier un site local pour l'entreposage d'une copie des images déjà enregistrées sur le serveur. Ceci pour améliorer la vitesse d'accès aux images qui peuvent être assez lourdes.

Ce sont les paramètres suivants dans *ikapp00.ini* qui définissent la valeur de ces deux variables : «serveur d'objets=X» et «serveur d'objets local=X».

Le deuxième peut être mis dans *ikapploc.ini* si on veut utiliser cette possibilité pour une partie seulement des postes de travail.

Gestion muséale : montrer un message d'erreur si le disque référé par les variables {SysDisqueObj} et {SysDisqueObjLoc} n'est pas accessible.

Évaluation des paramètres d'enregistrement : mettre au point l'évaluation de V=INTERP1 et de V=INTERP2 dans le paramètre «v7=...» de *archilog.ini*, permettant d'augmenter le nombre maximal d'enregistrements à 9000 et 12000 respectivement.

Décrire les fonds et collections - Suppression d'un enregistrement : arrêter la minuterie servant à fermer les fichiers du module d'indexation et fermer explicitement ces fichiers lorsqu'on supprime un enregistrement.

2.07.12 - 2010.09.25

Décrire les fonds et collections - Fermeture des fichiers du module d'indexation : ajouter une variable {SysMultiUsager} pour indiquer si cette application fonctionne en mode multi-usager ou non quand il s'agit d'une version ÉDUCTION; si non, il n'est pas nécessaire de démarrer la minuterie TIMER_IDX dans le but de fermer les fichiers du module d'indexation. La valeur par défaut de cette variable est .VRAI. si le fonctionnement en réseau est autorisé dans la clé d'enregistrement (ligne **v7** dans *archilog.ini*). Elle devient .FAUX. quand la ligne **v7** des paramètres d'enregistrement contient le mot EDUCATION. Pour contrôler cette variable, on peut utiliser le paramètre «mode multi-usager=oui/non» dans *archilog.ini*.

Ceci a été fait dans le but d'éviter que la minuterie ne ferme les fichiers pendant qu'un déplacement vers les onglets des pages 10 [Description RDDA] ou 11 [Indexation] ne commande la réouverture de ces mêmes fichiers. Cette variable remplace une autre variable {SysEduMulti} introduite il y a quelque temps, qui indiquait que l'application peut fonctionner en mode multi-usager même s'il s'agit d'une licence EDUCATION.

2.07.11 - 2010.09.21

Gestion muséale : mise au point de l'affichage des images sur la page 1.

Ajout de la variable {vhtml_srepOBJ} pour identifier le sous-dossier à utiliser pour les images et autres documents :

«sous-repertoire OBJETS=objets» / «OBJECTS sub-directory=objets» dans *html.ini*.

Gestion du personnel : Ajout de la variable {vhtml_srepPERS} pour identifier le sous-dossier à utiliser pour les images et autres documents :

«sous-repertoire PERSONNEL=pers» / «PERSONNEL sub-directory=pers» dans *html.ini*.

Fenêtre d'édition : SET CLASSLIB TO ... ADDITIVE pour éviter de fermer les autres classes déjà ouvertes.

Décrire les fonds et collections - Onglet Page 3 : ajouter un bouton [Montrer la note de la collation] qui cache les champs de la zone de la collection et les remplace par un champ montrant le contenu de la note NOTECOLL. Cela permet d'examiner la note de la collation et la zone de la collection en même temps. Un autre bouton [Vider la note] apparaît alors pour permettre la suppression de la note de la collation quand tous ses éléments auront été inscrits dans la zone de la collation.

2.07.10 - 2010.09.08

Transfert vers le RDAQ : mise au point du transfert d'une sous-sous-série. La cote montrée n'était pas la bonne quand il s'agissait d'un transfert utilisant un autre modèle que celui du RDAQ (transfert vers InMagic).

2.07.09 - 2010.08.18

Gestion muséale : ajout de ce nouveau module optionnel. Ajout d'un nouveau formulaire permettant de décrire des collections muséales selon la norme proposée par la Société des musées québécois (INFO-MUSE).

Changement de langue : ajouter le formulaire de gestion muséale (OBJ1EN) à la liste des formulaires à rafraîchir quand changement de langue.

Barre d'outils: Bouton [G] : ré-écriture du code pour cette fonction. Correction du mauvais comportement occasionnel du bouton ajoutant la balise de mise en gras **** autour d'un texte sélectionné.

2.07.08 - 2010.07.09

Décrire les fonds et collections - Onglet Propriétés : allongement du champ ADRURL.ficimg de C(30) à C(62); allongement de la zone de saisie sur le formulaire.

Impression des étiquettes : mise au point du formulaire. Ajout d'un nouveau format d'étiquette où la localisation vient se placer immédiatement sous le titre, sans ligne intermédiaire, quand le titre n'occupe qu'une seule ligne :

«**Format 2x10 AVERY-5961 (localisation immédiat. sous titre)**» - état : et02_5961_2.lbx

2.07.07 - 2010.06.22

Traitement par lot : mise au point du traitement quand il s'agit des éléments de la cote. Ajout de la possibilité de changer la valeur du champ **NUMPIECE**. Dans le cas du numéro de pièce, le seul changement autorisé à un nombre multiple de fiches sera d'ajouter la même chaîne de caractères (par exemple «00», etc.) devant ou après le numéro de pièce déjà existant. Il faudra toujours mettre uniquement une étoile (*) dans le champ **Texte antérieur à remplacer**. Le champ **Nouveau texte** devra contenir une étoile (*) ainsi que le texte que vous voulez ajouter à chaque numéro de pièce que vous choisirez de modifier (par exemple, «00*»). L'étoile représente la valeur actuelle de chaque numéro de pièce. Si votre numéro de pièce est «142» actuellement, il deviendra «00142» après ce changement. C'est une façon commode d'allonger le numéro de pièce pour lui permettre de contenir une valeur plus grande tout en étant trié correctement.

2.07.06 - 2010.06.21

Décrire les fonds et collections : dans certains cas, la gestion de la fermeture automatique des fichiers du module d'indexation ne réinstaurait pas le fichier de données en cours au moment de son intervention. Cela pouvait provoquer un message indiquant qu'une variable était introuvable. Ce comportement est maintenant corrigé.

Décrire les fonds et collections - Mise à jour automatique du dictionnaire : un paramètre a été ajouté dans le fichier *archilog.ini* afin de vous permettre de gérer la mise à jour automatique du dictionnaire :

«**mettre a jour dictionnaire automatiquement=oui/non**»

La valeur par défaut de ce paramètre est OUI de sorte que vous n'avez pas besoin de l'ajouter si vous ne comptez pas changer ce comportement. Dans le cas contraire, ajoutez le paramètre avec la valeur NON sous le groupe

[**comportement du module de recherche**] dans le fichier *archilog.ini*.

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. Il faudra évidemment continuer à mettre à jour régulièrement le dictionnaire à l'aide de la fonction **Mise à jour du dictionnaire**.

2.07.05 - 2010.06.14

Installation-poste automatique lorsque celle-ci est requise : le programme d'installation-poste pourra aussi être enregistré dans le dossier *R:\Archilog-MAJ*. ARCHI-LOG cherchera à cet endroit ainsi que dans le dossier *R:\Archilog-INST*.

Traitement par lot : ajout de la possibilité de changer la valeur des champs **NUMSERIE**, **NUMSSERI**, **NUMSSSER**, **NUMSSSSE** et **NUMDOSSI**. Faire attention à ce que les valeurs antérieure et nouvelle de ces champs apparaissent correctement sur le formulaire. C'est normal que les zones de saisie des valeurs antérieure et nouvelle ne montrent pas leur contenu aligné à gauche pour ces champs. Le programme va vérifier que le changement de cote n'entrera pas en conflit avec une unité de description déjà existante.

Module de recherche via dictionnaire : permettre d'entrer deux ou plusieurs mots dans les champs de saisie des termes recherchés. Les deux termes devront être adjacents dans le texte et être séparés par le même nombre d'espaces que ce que vous avez mis dans le champ de saisie du formulaire de recherche. ATTENTION : On ne pourra pas entrer une expression commençant par un terme refusé (exemple : «la» comme dans «La Prairie») à moins de retirer ce premier mot du dictionnaire des termes rejetés et de reconstruire ensuite le dictionnaire de recherche.

2.07.04 - 2010.05.31

Traitement par lot : ajout de la possibilité de changer la valeur du champ **NUMFONDS**. Faire attention à ce que les valeurs antérieure et nouvelle de ce champ apparaissent correctement sur le formulaire. C'est normal que les zones de saisie des valeurs antérieure et nouvelle ne montrent pas leur contenu aligné à gauche pour le champ **NUMFONDS**.

2.07.03 - 2010.05.20

Impression de la description en format WORD : ajout d'un message d'erreur lors de l'affichage de la légende de l'image si celle-ci n'existe pas ou ne peut pas être traitée par WORD. Par exemple, les fichiers **.pcx** ne peuvent pas être manipulés par WORD-2007.

Impression des rapports en format WORD : mise au point de l'identification des erreurs pouvant survenir pendant la création d'un rapport dans MS-WORD. ARCHI-LOG a été testé avec succès avec toutes les versions de MS-WORD, depuis WORD-97 jusqu'à WORD-2007. Toutefois, nous avons détecté un problème potentiel lorsque WORD-97 est installé dans un environnement Windows 7. Dans ce cas, il faut vérifier que tous les outils de WORD-97 sont bien installés correctement et que la création manuelle d'une macro dans WORD fonctionne bien. Si ce n'est pas le cas, ARCHI-LOG ne pourra pas créer ses rapports dans WORD (erreur 1429).

Fenêtre d'édition : menu contextuel : mise au point de l'inscription des balises pour une table afin que la valeur de la bordure soit interprétée correctement (il faut un espace après le chiffre).

Installation-poste automatique lorsque celle-ci est requise : ARCHI-LOG vérifie maintenant sur tous les postes, dès l'ouverture, la présence des librairies de programmes nécessaires au bon fonctionnement du nouveau gestionnaire d'images.

Ainsi, si le fichier **gdpdfplug.dll** n'est pas trouvé dans le dossier **C:\Windows\System32** de votre PC, ARCHI-LOG vous proposera alors d'enregistrer et d'exécuter le programme d'installation-poste le plus récent (**v2.07p**). Ce changement n'a pas d'impact si vous utilisez ARCHI-LOG sur un seul poste.

Lorsque vous fonctionnez en réseau, la mise à jour normale d'ARCHI-LOG copie automatiquement les librairies de programmes requises par le nouveau gestionnaire d'images dans le dossier **C:\Windows\System32** du poste utilisé pour faire cette mise à jour. Cependant, il faut aussi installer ces librairies sur tous les autres postes utilisés pour travailler avec ARCHI-LOG. C'est le programme d'installation-poste (**v2.07p**) qui est chargé de cette tâche. On peut le trouver sur le site internet d'ARCHI-LOG, à la rubrique **Contrat de service**.

Nous vous suggérons d'enregistrer ce programme dans le dossier **R:\Archilog-inst** sur votre serveur, où **R:** est le disque serveur pour l'application ARCHI-LOG (notez que la lettre utilisée pour désigner ce disque peut être différente de **R:**). Ainsi, lorsque vous démarrerez ARCHI-LOG sur un poste qui n'a pas encore été mis à jour par l'installation-poste la plus récente, ARCHI-LOG saura où trouver le programme de mise à jour et l'exécutera automatiquement.

2.07.02 - 2010.05.04

Impression des rapports en format HTML : modification de tous les fichiers-modèles HTML (*htm_m1.fm1*, *htm_m2.fm1*, etc) dans le dossier **larchiloghtml** pour permettre l'utilisation d'un fichier de styles : **archilog.css**. Le fichier **archilog.css** doit se trouver dans le dossier **R:\pagew3\votre_site\fr** avec tous les autres rapports **.htm** produits par le module HTML.

Ce fichier de styles vous permet de contrôler la taille et la couleur de vos textes ainsi que beaucoup d'autres caractéristiques.

Vos fichiers-modèles déjà existants dans le dossier **larchiloghtml** ne sont pas modifiés par la mise à jour vers la nouvelle version. Par contre, nous vous fournissons une version mise à jour de ces fichiers-modèles dans le dossier **larchilog** (sous la forme *hm1.fm1*, *hm2.fm1*, *hm2a.fm1*, etc).

Vous devrez modifier vous-mêmes vos vieux fichiers-modèles présents dans le dossier **larchiloghtml** en prenant exemple sur les nouveaux fichiers correspondants (sous la forme *hm_x.fm1*) dans le dossier **larchilog**. Si vous ne souhaitez pas conserver les fichiers-modèles déjà dans **larchiloghtml**, vous pouvez les supprimer. ARCHI-LOG les remplacera automatiquement par la nouvelle version *hm_x.fm1* lors de la première exécution de chaque rapport au format html et il les renommera vers la forme *htm-m_x.fm1*.

2.07.00 - 2010.04.15

Mise à jour du dictionnaire : la mise à jour du dictionnaire est maintenant 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** ne sera donc plus nécessaire normalement. Toutefois, si le dictionnaire devient corrompu ou désynchronisé, alors cette fonction pourra être utilisée pour reconstruire le dictionnaire. Elle continuera aussi d'être nécessaire après chaque importation.

Gestion des images : ARCHI-LOG utilise maintenant un nouvel outil de gestion des images qui multiplie le nombre de types de fichiers d'images pouvant être manipulées et montrées. Ainsi les fichiers **TIF**, **PNG**, **PCX**, etc. sont maintenant autorisés. Toutefois, il faudra exécuter la nouvelle version **v2.07p** (**awp100429.exe**) de l'installation-poste sur chaque poste utilisant ARCHI-LOG avant d'installer et d'utiliser cette nouvelle mise à jour d'ARCHI-LOG.

Si ARCHI-LOG est installé uniquement sur votre poste, vous n'aurez pas besoin de mettre à jour l'installation-poste.

Décrire les fonds et collections - Onglet Images : de nouveaux boutons apparaissent maintenant à l'onglet **Images**. Un de ces boutons permet de montrer l'image entière dans le cadre qui lui est dédié. Un autre bouton montre l'image à sa pleine largeur dans le même cadre. Deux autres boutons ainsi qu'un bouton-glisseur permettent de faire des zoom avant ou arrière à volonté. Un bouton avec un dessin rouge et blanc permet d'ouvrir n'importe quel document avec l'application qui a créé ce document. Finalement, un bouton **[Max]** montre l'image dans un cadre plus grand, avec encore les mêmes boutons décrits précédemment.

Impression de la description d'un fonds - État général : montrer niveau fonds seulement; introduction des nouveaux paramètres suivants dans **specrap.ini** pour indiquer au programme s'il doit imprimer les titres des champs en gras :

«code de site en gras=oui/non»	variable {pub_site_gras}	
«cote en gras=oui/non»	variable {pub_cote_gras}	
«titre en gras=oui/non»	variable {pub_titre_gras}	
«titre des blocs en gras=oui/non»	variable {pub_titrebloc_gras}	(le seul actuellement utilisé)
«titre de la note en gras=oui/non»	variable {pub_titrenote_gras}	(pas encore actif)

Pour l'instant, le site, la cote et le titre de l'unité de description seront toujours en gras, quelque soit la valeur des paramètres. Les paramètres et variables correspondants ont été mis en place pour une utilisation future. Faites-nous part de vos besoins particuliers.