

Pour un certain nombre d'entre-vous, la réception des résultats de laboratoire sous apicrypt semble être une galère : réception du résultat dans la boîte « résultats de laboratoire » de hellodoc, que l'on ouvre par la manipulation « fichier – importer – résultats de laboratoire » puis ouverture du fichier *.txt sans savoir de qui il s'agit, copier-coller, ouverture du dossier-patient, puis d'une page de biologie, inscription de la bonne date, enfin coller et fermeture de la page et du dossier.

En réalité, en passant par hellocom, le résultat une fois décrypté dans le mailleur va directement dans la boîte de réception de Hellodoc : un double-clic sur le nom,



puis sur « transférer »



enfin sur le bouton « ouvrir » qui correspond à la sélection automatique du bon patient, et le résultat est dans le dossier patient, dans une page de biologie, à la bonne date, sans devoir ouvrir le dossier-patient.

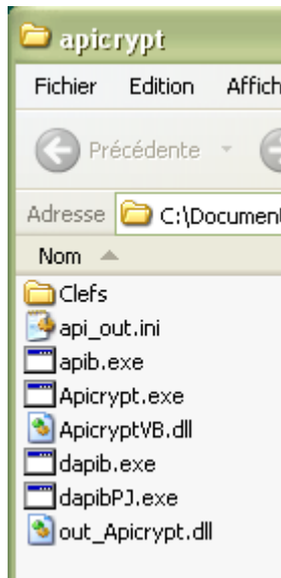


La réception des fichiers apicryptés ne peut se faire qu'avec comme mailleur : Eudora, Outlook 2000 ou outlook Xp. Mais pas avec outlook express.

Je décris ci-dessous les paramétrages à effectuer sous outlook 2000 ; et je signalerai en cours de route les différences avec Eudora, car je viens de passer du second au premier.

On supposera que Hellodoc soit installé sur le poste de travail, de même que Hellocom version 4.1, passage obligé pour obtenir ce résultat satisfaisant.

La première étape est d'installer le module « apicrypt » fourni sur CD ou téléchargeable sur internet. Sous outlook 2000, on doit avoir ceci dans le dossier apicrypt.

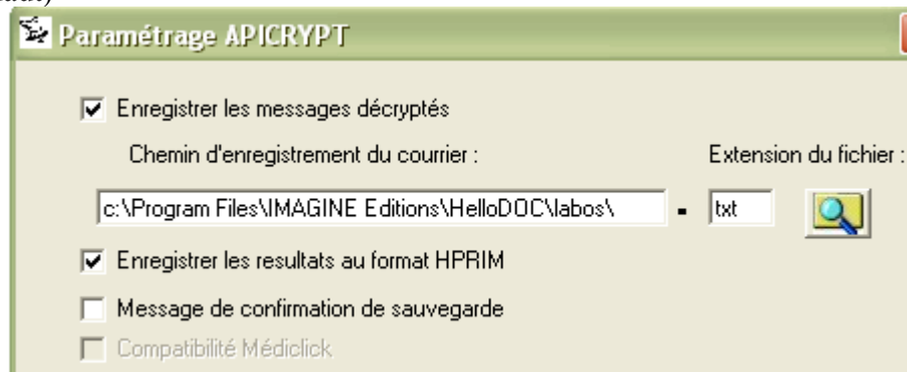


Si le fichier « apicryptVB.dll » n'est pas présent, il faut contacter le service technique pour l'obtenir en même temps que la version « out_apicrypt.dll » correspondante, ceci pour outlook 2000. Il n'y a pas de problème pour Eudora.

Tout est donc prêt pour que cela fonctionne correctement, passons aux paramétrages.

== Dans outlook 2000 :

(si le dossier « labos » n'existe pas, il faut en créer un dans hellodoc – mais il existe par défaut)



== Dans hellocom :

+> Au niveau de l'onglet « cabinet » :

si vous avez remarqué plus haut au niveau « transfert » (partie « entête »), le paramétrage qui convient pour « cabinet » est APICEM ; il n'y a pas de code de cryptage ; le lien avec hellodoc se fait vers l'utilisateur que vous choisissez.

Général Résultats Envoyer Cabinet Correspondants

Utilisateur

Nom de l'utilisateur : APICEM

Paramètres utilisés lors de l'émission

Code de cryptage :

Paramètres utilisés lors de la réception

Liaison avec HelloDOC

Nom du cabinet : ADENIS

Utilisateur : Monsieur

+> Au niveau de l'onglet « correspondants » :

La première fois que vous recevez un fichier en provenance d'un laboratoire non correctement enregistré, au niveau de l'onglet « général », vous avez une alerte :

LABM B.L.B ANGO...	14/11/2005
LABM B.L.B ANGO...	14/11/2005
LABM DU CHATEA...	14/11/2005
LABO ST ROCH	14/11/2005

Il faut ouvrir, faire un « copier » de la partie surlignée qui correspond au nom de l'émetteur, nécessaire au remplissage de l'onglet « correspondants » :

```

LABM DU CHATEAU - ANGOULEME - reçu le 14/11/2005
Fichier Edition
[X] Fermer [Imprimer]
[En-tête]
Emetteur = LABM DU CHATEAU - ANGOULEME -
Cabinet = APICEM
Médecin = APICEM
ASCII = 0
Version = 3
Date = 14/11/2005
Heure = 08:50:22
[Erreur]
Message = Correspondant inconnu

```

Puis de le coller au bon endroit en ouvrant « nouveau » dans l'onglet « correspondants » ; pas de code de décryptage, cocher « utiliser la date du dossier Hprim comme date du résultat ».

Correspondant

Nom du laboratoire / cabinet :

Paramètres utilisés lors de la réception

Code de décryptage :

Utiliser la date du dossier Hprim comme date du résultat.

Paramètres utilisés lors de l'émission

Nom du destinataire :

A noter : le nom du laboratoire récupéré par outlook 2000 et par Eudora ne sont pas obligatoirement les mêmes. En effet, nous avons localement 3 laboratoires associés ; le nom commence par LABIO16, mais ensuite, y est rattaché un nom spécifique à chaque laboratoire. Eudora récupère la première partie « LABIO16 » ; Outlook2000 récupère la deuxième partie... allez savoir pourquoi ! et ni le laboratoire, ni apicrypt, ni Imagine Editions ne savent le nom à récupérer ; heureusement, le message d'erreur de Hellocom permet de récupérer, c'est pourquoi nous avons commencé par la description d'un message d'erreur.

- +> Au niveau « Options »
- = Rien à mettre dans l'onglet « résultats »
- = Onglet « scrutation » : il faut indiquer le chemin du dossier « labos »

Options

Général Fichiers Résultats T

BioServeur **Scrutation** Sons Trace

Scrutation automatique activée

Fréquence : minutes

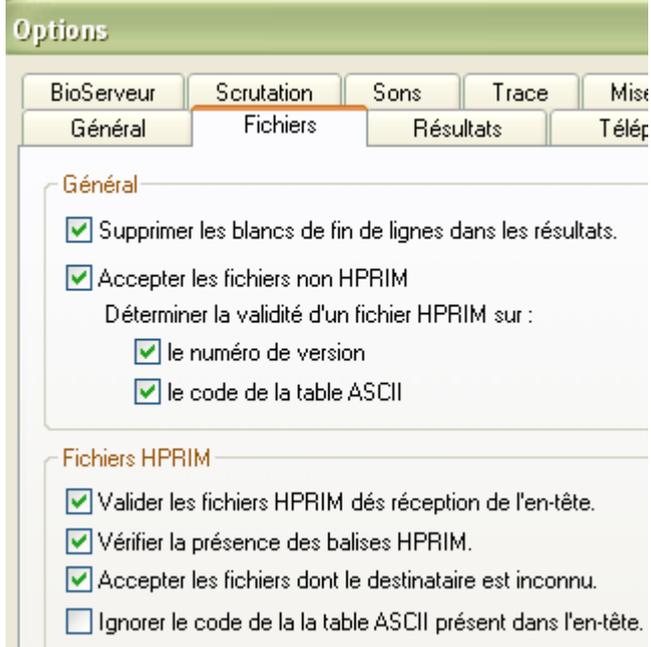
Emplacements à scruter

C:\Program Files\IMAGINE Editions\HelloDOC\labos

Filtres de fichier à traiter

*.hpm *.hpb *.txt

= Enfin, onglet « fichier » : Pour Eudora, il n'y a rien à modifier par rapport au paramétrages par défaut ; pour Outlook2000, il faut modifier comme suit :



Finalement, ce n'est pas si compliqué que cela à paramétrer, cela pour avoir la vie facilité comme décrit en début d'article: après décryptage dans le mailleur, 4 clics de souris pour aller de l'ouverture de la boîte de réception à l'injection d'un résultat de laboratoire dans un dossier patient à la bonne date.

YAL