

# Notice d'installation et d'utilisation d'Apiwebmail

## SOMMAIRE

I Introduction	Page 3
II Installation d'Apiwebmail pour PC	Page 4
III Installation d'Apiwebmail pour Mac	Page 5
IV Utilisation d'Apiwebmail	Page 7
V Création d'un message	Page 9
VI Utilisation sur clef USB	Page 10

### I Introduction

ApiWebmail est un navigateur web dédié Apicrypt. Complément de tout client de messagerie Apicrypt, il permet d'accéder à vos messages de façon sécurisée Apicrypt, mais en mode http, sans stockage local sur votre disque dur. Aucun paramétrage n'est nécessaire.

ApiWebmail peut être placé sur une clef USB avec vos clefs Apicrypt afin de vous permettre un accès nomade depuis tout autre poste dès l'instant où celui-ci dispose d'un accès internet.

Son but est complémentaire : ApiWebmail permet de consulter rapidement l'information, les clients de messagerie permettent eux de l'exploiter dans vos logiciels métier.

Les messages continuent d'être reçus sur l'adresse email habituelle, mais une copie des messages reçus est envoyée sur le webmail toujours sous forme cryptée Apicrypt. Le décryptage se fait au niveau du poste utilisateur qui nécessite de ce fait la présence des clefs.

**Note** : ApiWebmail ne garde que les 3 dernières semaines de courrier. Il n'est donc pas gênant de ne consulter le webmail qu'occasionnellement, les messages arrivant bien entendu et avant tout dans votre compte de messagerie pour intégration au dossier patient.

#### **II Installation d'Apiwebmail pour PC**

Lors de l'installation des clefs de cryptage, Apiwebmail se copie avec les clefs dans le disque dur C:\Apicrypt\.

Vous pouvez créer un raccourci sur votre bureau en vous rendant dans le dossier C:\Apicrypt\, et en faisant un clic droit sur « Apiwebmail.exe », puis clic gauche sur « Envoyer vers ... » et enfin sur « Bureau ».

Il faut que le logiciel Apiwebmail soit dans le dossier C:\Apicrypt\, afin d'être dans le même répertoire que le dossier clefs.



Vous pouvez aussi vous procurer Apiwebmail sur notre site internet <u>www.apicrypt.org</u> puis dans la rubrique « Mises à jour ».

### III Installation d'Apiwebmail pour Mac

Sous Mac, comme sous PC Apiwebmail s'installe en même temps que les clefs

Il vous suffit de cliquer sur le bouton « Installer » comme ci dessous.

\varTheta 🔿 🔿 MacOS X Uniquement : installation
Installation Clefs Installation Outils
Installations des Clefs 2010-2011 Selon vos outils vous pouvez avoir besoin d'installer plusieurs jeux de clefs, utilisez les boutons ci-dessous : Installer les clefs pour ApicryptX, Medistory, et des applications apicrypt classiques (installe les clefs dans /Bibliothèque/Preferences/Apicrypt/Clefs/) (installe aussi les clefs dans le dossier /applications/apicrypt service/clefs/) (installe les applications apicrypt dans le dossier /applications/apicrypt service/)
Clefs ? Installation manuelle pour logiciels métier intégrant Apicrypt (Certains logiciels nécessitent que vous placiez les clefs de cryptage dans le dossier Clefs de l'application. Le bouton ci-contre permet d'ouvrir le dossier Clefs du CD, il vous faut ensuite vous reporter au mode d'emploi de votre logiciel pour savoir où les placer)
Si Apicrypt est déjà installé sur votre machine, il vous suffit d'installer vos clefs 2010-2011, vous n'avez pas besoin de réinstaller les Outils Apicrypt.
Voir Visualiser la vidéo d'introduction à Apicrypt
Documentation Ouvrir le dossier contenant les différents manuels d'utilisation
www.apicrypt.org Beaucoup d'autres infos sont disponibles sur ce site Quitter

Une fenêtre s'ouvre dans le répertoire Applications/Apicrypt Service

Vous pouvez à partir de cette fenêtre créer un alias ou le placer dans votre dock.



### IV Utilisation d'Apiwebmail

Que vous soyez sous PC ou Mac, Apiwebmail a exactement la même interface. Au lancement d'Apiwebmail, la fenêtre ci-dessous s'ouvre.

ApiWebmail – Sleman.AZIZ											
6		ctualiser	Nouveau	Répondre		Stop	Infos	7	messages	s reçu	
	Cle	f de crypt	age : Slema	in.AZIZ							
Vu Vu Vu Vu Vu Vu Vu Prêt	Date 2007-05-22 2007-05-33 2007-06-04 2007-06-04 2007-06-04	8 14:53:00 9 17:40:56 1 15:36:21 4 11:08:08 4 18:02:46 8 09:56:37	De support H.EBRING.c SERGE.QUA A.VAUCEI frederic.s support	liniquecms NA.ch-forbach LLE.ch-toul tahl	PJ 0 0 0 0 1	Sujet [TICKET 1 RE: supp Re: [TICKE test 3 Fwd: Resu [TICKET 1	6202] test fic ort apicryp T 16512]sup Itats H.PR.I.N 6255] test fic	tif biologie ot messag oport apicry 1 medecin : tif biologie	format hprir e 3 pt forbach 810/RESU32 format hprir	m 1 31 1	Détruire
Pièc	es jointes :	Nom						taille		Télé	charger

Il ne vous reste plus qu'à consulter votre courrier en sélectionnant le message. Le message (mail et pièce jointe) sera décrypté et affiché en clair. Pour décrypter la pièce jointe, il faut simplement la sélectionner et cliquer sur le bouton "Télécharger", un message vous demandera à quel endroit vous désirez l'enregistrer.

$\Theta \Theta \Theta$	ApiWeb	nail – Sleman.AZIZ	
A	tualiser Nouveau Répondre Sto	pp Infos	
Cle	de cryptage : Sleman.AZIZ		
Vu         Date           Vu         2007-05-25           Vu         2007-05-31           Vu         2007-06-04           Vu         2007-06-04           Vu         2007-06-04	De         PJ         SL           17:40:56         H.EBRING.cliniquecms         0         RE           15:36:21         SERGE.QUAIA.ch-forbach         0         Re           11:08:08         A.VAUCELLE.ch-toul         0         te           18:02:46         frederic.stahl         0         Fw           09:56:37         support         1         [T	jet : support apicrypt message 3 : [TICKET 16512]support apicrypt forb st 3 d: Resultats H.PR.I.M medecin 310/RESU3231 CKET 16255] test fictif biologie format	Détruire ach /20070604 hprim 1
Prêt 0000046496 DUPONTEST2 JEANNE2 80 RUE de l'é 59240 Dunkerç 09/02/53 2530265921000 872222 01/01/07 LABORATOIR LA . De	té ue 11 BM DUTEST stintaire test		
Hémogramme HEMATIES Hématocrit Hémoglobir T.C.M.H C.C.M.H V.G.M LEUCOCYTES . Polyn. New Polyn. Eos Polyn. Bas Lymphocyte Monocytes.	Examen(s) du: 27/12	Voleurs normales Normales Antérieurs           2 M/mm3         3,80 à 5,80           4 %         37,0 à 47,0           ,9 g/100ml         11,5 à 16,0           ,1 picog.         27,0 à 32,0           ,0 %         30,0 à 35,0           85 u3         80 à 100           0 /mm3         4.0 à 10.0           ,8 %         ,4 %           ,4 %         3,3 %           ,1 %         20 à 500 0	
Pièces jointes :	Nom pjtest.pdf.apz	taille 318172	Télécharger

#### V Création d'un message

Pour la création d'un nouveau message, il vous suffit de cliquer sur le bouton « Nouveau », vous devez compléter les différents champs (en-tête Hprim, sujet du message, et autres champs standards )

À Nom Infos patient Code Patient Nom Prénom Adresse		Email Né(e) le N° Sécu N° Dossier			Envoyer
Code Patient Nom Prénom Adresse		Né(e) le N° Sécu N° Dossier Date dossier			]
		Date dossier	13 06	2007	
ıjet :					]
t :					

Vous pouvez directement répondre à un message déjà reçu via le bouton « Répondre » qui se trouve dans l'interface principale.

#### VI Utilisation sur clef USB

Contrairement aux autres applications, Apiwebmail permet d'en faire une application nomade en l'installant sur une clef USB par exemple.

Cela permet de consulter les messages Apicrypt sur n'importe quel ordinateur pourvu d'une connexion internet.

Pour cela, il suffit simplement de mettre sur une clef USB, le dossier « Clefs » et les applications « Apiwebmail » version PC et MAC.



#### CONTACT



#### **APICEM** Centre d'Affaires CRÉANOR 3, route de Bergues 59210 COUDEKERQUE-BRANCHE

Tél : 03 28 25 13 97

Tél support technique : 03 28 63 00 65

Email : infoapicrypt@infoapicrypt.org

Site Internet : www.apicrypt.org