

Quelques explications

Le fonctionnement de la messagerie repose sur le protocole imaps. L'avantage de ce protocole réside dans l'utilisation du serveur de messagerie pour conserver l'ensemble de vos messages, répertoires, sous-répertoires,.. permettant l'accès permanent et depuis le monde entier à votre compte dans son intégralité ([par exemple en utilisant webmail](#)). Par conséquent, il vous faut un accès à internet (mais les outils de messagerie comme thunderbird permettent de synchroniser certains répertoires du serveur sur votre portable pour anticiper cet inconvénient)

[Au laboratoire le paramétrage de thunderbird a été automatisé \(suivre ce lien\).](#)

mais vous trouverez ci-dessous les principaux éléments à configurer quel que soit l'outil utilisé (cette configuration permet également d'utiliser sa messagerie depuis l'extérieur du laboratoire en toute sécurité, à partir de votre portable par exemple) :

Récupération des mails

(Sous Thunderbird, la configuration se fait dans le menu Outils / Paramètres des comptes / nom du compte)

Le nom vous permet de spécifier un nom sous une forme usuelle qui apparaîtra à vos interlocuteurs.

exemple :



(Sous Thunderbird, la configuration se fait ensuite dans le menu Outils / Paramètres des comptes / nom du compte / Paramètres serveur) Login d'accès/ nom d'utilisateur : pnnnnnnn où p est la première lettre du prénom et nnnnnnn les 7 premières lettres du nom tel qu'il a été créé lors de [l'ouverture du compte](#). Mot de passe : normal

nom du serveur = imaps.ias.u-psud.fr port : 993 Type de sécurité de la connexion : SSL/TLS

exemple :



Envoi des mails

(Sous Thunderbird, la configuration se fait dans le menu Outils / Paramètres des comptes /Serveur sortant (SMTP)): Login d'accès/ nom d'utilisateur : idem ci-dessus Mot de passe : normal SMTP server : smtps.ias.u-psud.fr Port : 465 Type de sécurité de la connexion : SSL/TLS

exemple :

Serveur SMTP

Paramètres

Description : SMTPS IAS

Nom du serveur : smtps.ias.u-psud.fr

Port : 465 Défaut : 465

Sécurité et authentification

Sécurité de la connexion : SSL/TLS

Méthode d'authentification : Mot de passe normal

Nom d'utilisateur : hballans

OK Annuler

From:
<https://docinfo.ias.u-psud.fr/> - **Informations, recommandations et conseils du service informatique de l'IAS**

Permanent link:
<https://docinfo.ias.u-psud.fr/doku.php/messagerie:parametrage?rev=1399641016>

Last update: **2014/05/09 15:10**