



RÉGION ACADÉMIQUE BOURGOGNE- FRANCHE-COMTÉ

Liberté

Égalité

Fraternité

Configuration d'un logiciel de messagerie en IMAP

Direction des systèmes d'information inter-académique (DSIIA)

Protocole IMAP

Le protocole IMAP est le seul protocole autorisé pour connecter une boîte professionnelle dans un logiciel de messagerie.

Ce protocole permet de connecter un même compte professionnel dans plusieurs logiciels et de retrouver un état identique (*nombre de mails, statut « lu » et « non lu », ...*).

Logiciel de messagerie approuvés par l'ANSSI

Logiciels de messagerie approuvés par l'ANSSI :

- Thunderbird
- Outlook

Académie de Besançon

Serveur Entrant - IMAP

Nom du serveur : `imaps.ac-besancon.fr`

Port : 993

Sécurité de la connexion : SSL/TLS

Méthode d'authentification : Mot de passe normal

Nom d'utilisateur : Identifiant académique (*UID*)

Serveur Sortant - SMTP

Nom du serveur : `smtps.ac-besancon.fr`

Port : 465

Sécurité de la connexion : SSL/TLS

Méthode d'authentification : Mot de passe normal

Nom d'utilisateur : Identifiant académique (*UID*)

Académie de Dijon

Serveur Entrant - IMAP

Nom du serveur : hermes.ac-dijon.fr

Port : 993

Sécurité de la connexion : SSL/TLS

Méthode d'authentification : Mot de passe normal

Nom d'utilisateur : Identifiant académique (*UID*)

Serveur Sortant - SMTP

Nom du serveur : hermes.ac-dijon.fr

Port : 465

Sécurité de la connexion : SSL/TLS

Méthode d'authentification : Mot de passe normal

Nom d'utilisateur : Identifiant académique (*UID*)

Région académique

Serveur Entrant - IMAP

Nom du serveur : `imaps.region-academie-bourgogne-franche-comte.fr`

Port : 993

Sécurité de la connexion : SSL/TLS

Méthode d'authentification : Mot de passe normal

Nom d'utilisateur : Identifiant régional (UID)

Serveur Sortant - SMTP

Nom du serveur : `smtps.region-academie-bourgogne-franche-comte.fr`

Port : 465

Sécurité de la connexion : SSL/TLS

Méthode d'authentification : Mot de passe normal

Nom d'utilisateur : Identifiant régional (UID)