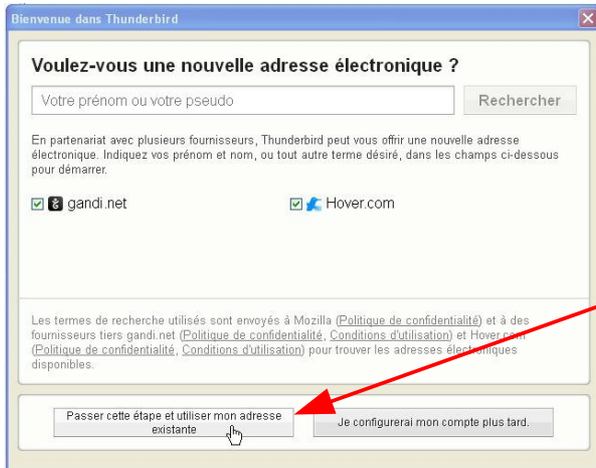


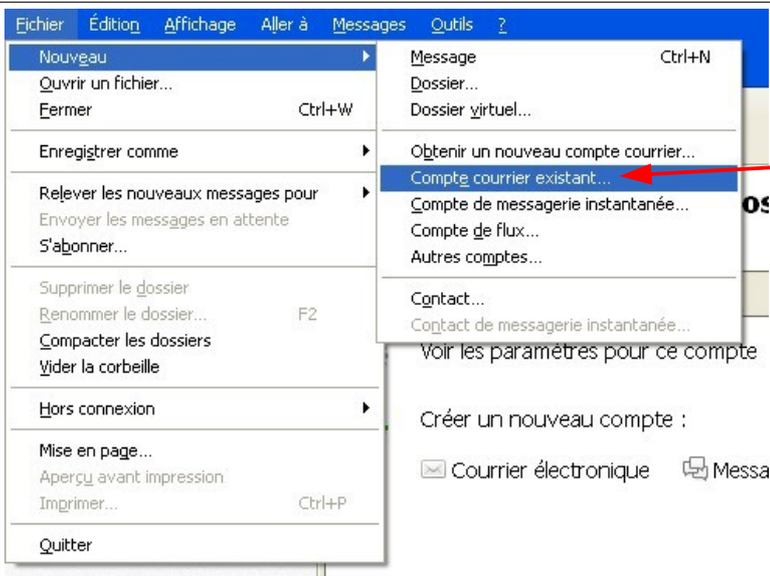
Configurer le compte de messagerie académique de l'école dans Thunderbird

Premier lancement de Thunderbird.

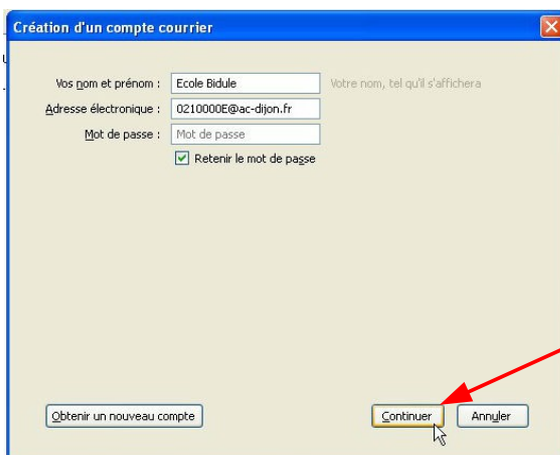


- Lancez le client de messagerie **Thunderbird**.
- Au premier démarrage, cliquez sur **Passer cette étape et utiliser mon adresse**

Thunderbird a déjà été démarré, des comptes ont été créés ou non.



- Lancez le client de messagerie **Thunderbird**.
- Menu **Fichier** → **Nouveau** → **Compte courrier existant**.



- Saisissez le nom (le vôtre, celui de l'école...) et l'adresse électronique. *Le mot de passe pourra être saisi plus tard.*
- Cliquez sur **Continuer**.

Création d'un compte courrier

Vos nom et prénom : Ecole Bidule Votre nom, tel qu'il s'affichera

Adresse électronique : 0210000E@ac-dijon.fr

Mot de passe : Mot de passe

Retenir le mot de passe

Recherche de la configuration : Base de données de F.A.I. de Mozilla

Obtenir un nouveau compte **Configuration manuelle** Arrêter Continuer Annuler

Cliquez sur le bouton **Configuration manuelle**.

Création d'un compte courrier

Vos nom et prénom : Ecole Bidule Votre nom, tel qu'il s'affichera

Adresse électronique : 0210000E@ac-dijon.fr

Mot de passe : ●●●●●●●●

Retenir le mot de passe

	Nom d'hôte du serveur	Port	SSL	Authentification
Serveur entrant :	IMAP hermes.ac-dijon.fr	993	SSL/TLS	Mot de passe normal
Serveur sortant :	SMTP hermes.ac-dijon.fr	465	SSL/TLS	Mot de passe normal
Identifiant :	0210000E			

Obtenir un nouveau compte Configuration avancée Re-tester **Terminé** Annuler

Complétez les champs comme ci-contre :

Nom et prénom, Adresse, mot de passe.

Cochez **Retenir le mot de passe** si vous ne voulez pas le saisir à chaque démarrage (mais tout le monde pourra accéder à votre messagerie)

Serveur entrant : **IMAP** (ou POP3, voir annexe en fin de document).

Nom d'hôte : *hermes.ac-dijon.fr* pour serveurs entrant et sortant.

SSL : **SSL/TLS** (le port est modifié automatiquement).

Authentification : **Mot de passe normal**.

Identifiant : code UAI pour une école, initiale du prénom + nom de famille pour une personne.

Cliquez sur le bouton **Terminé**.

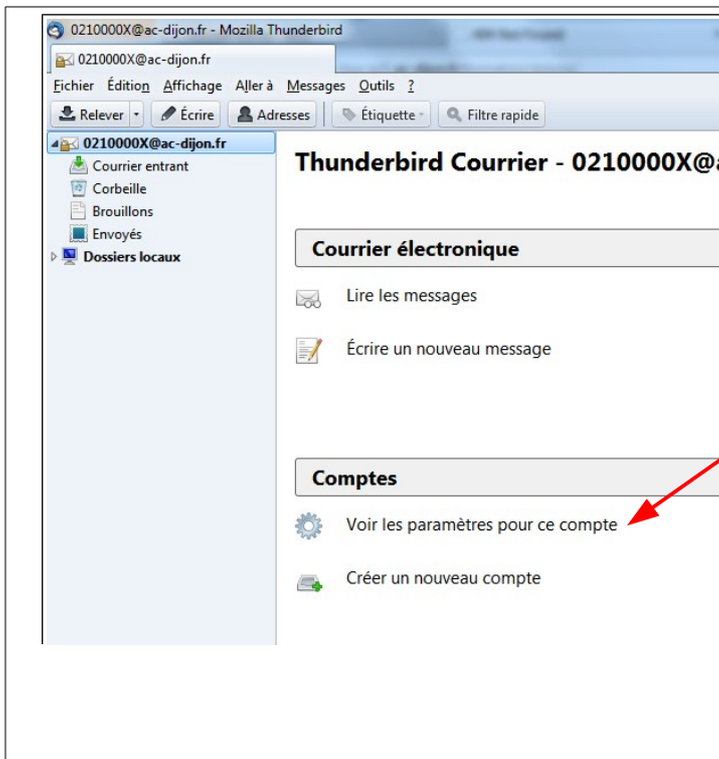
Intégration système

Utiliser Thunderbird comme client par défaut pour :

- le courrier électronique
- les groupes de discussion
- les flux
- Autoriser Recherche Windows à rechercher dans les messages
- Toujours effectuer cette vérification au démarrage de Thunderbird.

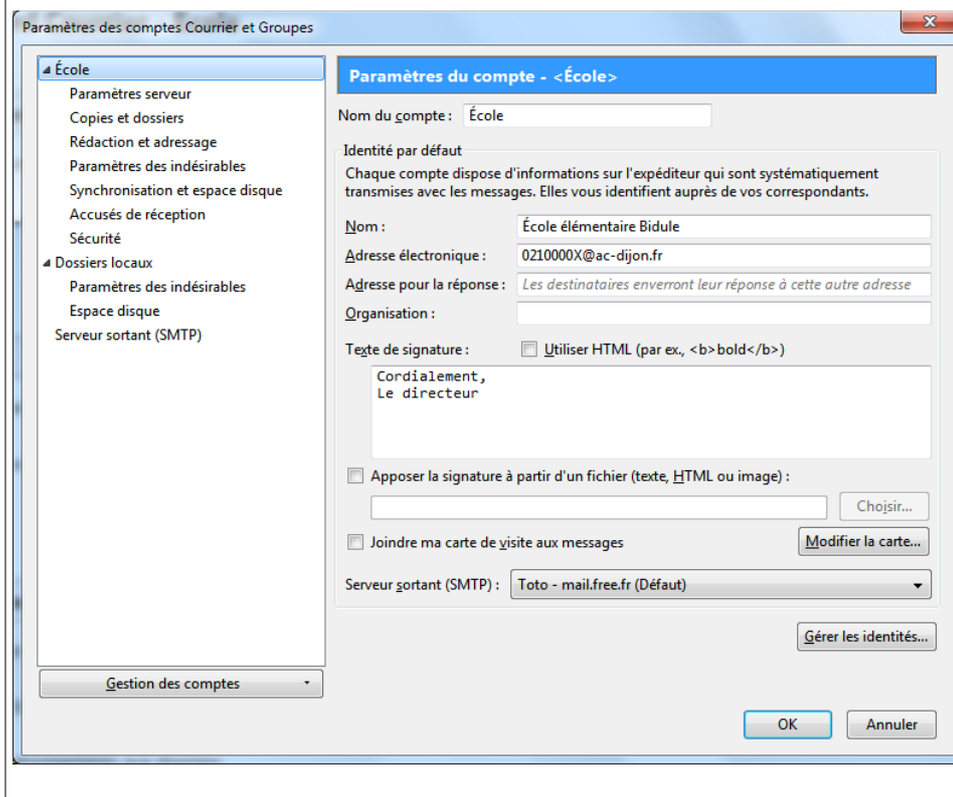
OK Annuler

Cliquez sur **OK**



Sélectionnez le nom du compte dans le volet gauche, puis cliquez sur **Voir les paramètres pour ce compte**.

Dans cette fenêtre, vous pouvez donner un nom plus convivial au compte (par exemple, **École**), ajouter une signature qui sera insérée au bas de vos courriels, etc.



Paramètres des comptes Courrier et Groupes

Paramètres du compte - <École>

Nom du compte : École

Identité par défaut

Chaque compte dispose d'informations sur l'expéditeur qui sont systématiquement transmises avec les messages. Elles vous identifient auprès de vos correspondants.

Nom : École élémentaire Bidule

Adresse électronique : 021000X@ac-dijon.fr

Adresse pour la réponse : Les destinataires enverront leur réponse à cette autre adresse

Organisation :

Texte de signature : Utiliser HTML (par ex., bold)

Cordialement,
Le directeur

Apposer la signature à partir d'un fichier (texte, HTML ou image) : Choisir...

Joindre ma carte de visite aux messages

Serveur sortant (SMTP) : Toto - mail.free.fr (Défaut)

Pour une configuration encore plus pointue de Thunderbird (filtres de messages, agenda...) vous pouvez faire appel à votre animateur Tice.

Annexe : pourquoi utiliser le protocole IMAP (et non pas POP) ?

À la différence du protocole POP qui transfère les messages de votre boîte aux lettres sur votre ordinateur puis les efface du serveur, IMAP effectue une **synchronisation** des messages et des dossiers (boîte de réception, messages envoyés, brouillons, archives, etc.) entre le serveur et votre terminal. Votre messagerie reste stockée dans son intégralité sur le serveur : vous pouvez donc y accéder par différents terminaux, vous aurez accès aux mêmes données. Toute action que vous effectuez depuis un terminal sera automatiquement reportée sur le serveur.

Vous envoyez un courriel avec Thunderbird depuis votre école, vous pouvez le consulter avec le webmail depuis chez vous. Vous créez un dossier depuis votre smartphone, il apparaît dans Thunderbird à l'école. Vous archivez un courriel depuis Thunderbird du PC de direction, vous le retrouvez depuis le webmail d'un PC de la salle Tice de l'école, etc.

Le protocole IMAP permet aussi d'utiliser des fonctionnalités avancées offertes par le webmail comme le partage de dossier.