

Guide pédagogique "Gérer ses mails avec Thunderbird"

Guide pédagogique "Gérer ses mails avec Thunderbird"



☐ Objectifs principaux :

- **Comprendre** les possibilités qu'offre Thunderbird

Objectifs secondaires :

- Découvrir le fonctionnement de

☐ Public cible :

- Nouveaux arrivants sous Linux

☐ Pré-requis :

- savoir utiliser clavier/souris

☐ Durée de l'atelier : 2h

☐ Matériel à préparer

Matériel	Consommables
Projecteur	
Ordinateurs x participants (si pas de pcs perso)	
connexion internet	

☐ Déroulé de l'animation

Étape	Durée	Description de l'activité
Introduction/retours	20min	-L'animateur propose un retour sur les ateliers précédents en interrogeant sur les incompris. -Les apprenants posent des questions et peuvent installer Thunderbird en parallèle.

Tour d'interface	20min	<p>-L'animateur projette en partant de sa session.</p> <p>-L'animateur décrit les principaux panneaux de l'interface.</p> <p>-Les apprenants intègrent leur compte mail.</p> <p>-L'animateur rappelle l'utilisation possible de plusieurs mails</p> <div style="border: 1px solid orange; background-color: #ffe4c4; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Attention aux infos persos qui pourraient être projetées !</p> </div>
Envoyer / recevoir un mail	20min	<p>-L'animateur présente les fonctions d'envois, (Les CC/CCi, les PJ) le carnet d'adresse</p> <p>TP : Les apprenants créer une liste d'envois</p>
Arborescence et règle de transfert	30min	<p>-L'animateur présente l'arborescence d'un compte</p> <p>-Les apprenants créent un ou plusieurs dossiers/sous dossiers</p> <p>-TP : les apprenants vont chercher comment créer une redirection vers un dossier (pour un mail). L'animateur débloque au besoin</p>
Ajout d'extension	20min	<p>-L'animateur présente le panneau des extensions et en présente 1-2 + rajout dictionnaire</p> <p>-TP : les apprenants vont installer et configurer l'extension "envoyer plus tard" pour apprendre à programmer des mails</p>
Débriefing	10min	<p>Temps de questions / réponses L'animateur rappelle les prochaines dates de Cafés Linux/ les anim Fablab.</p>

Révision #3

Créé 2026-05-12 09:48:51 UTC par Florian

Mis à jour 2026-05-19 07:39:50 UTC par Florian