

# Vérification de la signature DKIM



Aucune méthode n'est fiable à 100% il faut être attentif même si l'outil dit que tout est bon

## Principe du DKIM

DKIM (DomainKeys Identified Mail) est une méthode d'authentification utilisée pour empêcher l'usurpation d'adresses électroniques.

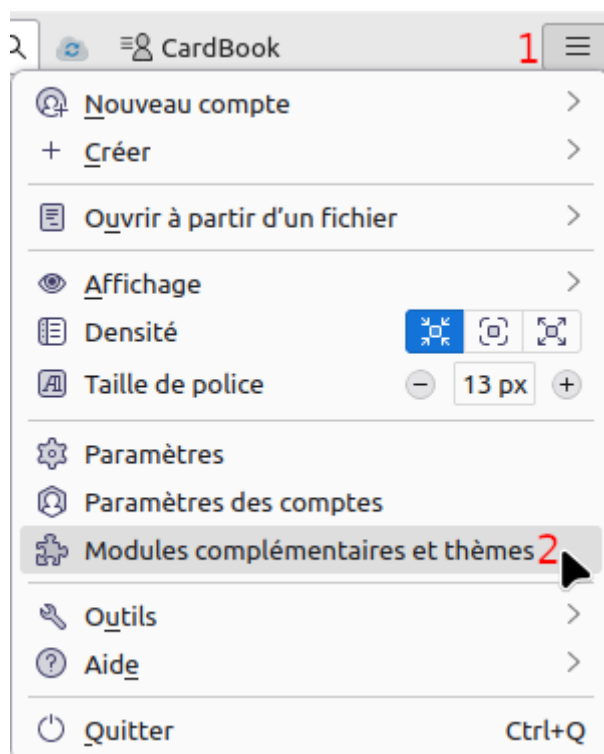


Cette méthode est valable que pour l'ususpation des adresses pas contre les SPAM

## Installation

Sur Thunderbird il existe une extention pour voir cette vérification

1. Allez dans le menu de Thunderbird en haut à droite **1** et cliquez sur **Modules complémentaires... 2**



2. Si l'extention **Vérificateur DKIM** n'est pas installer (**encadré rouge**) tapez **Vérificateur DKIM** dans le champ de recherche et installez le

Découvrez davantage de modules

## Gestion de vos extensions



### Activées

-  **CardBook** Toggle Tools More  
Carnet d'adresses vCard
-  **Envoyer Plus Tard** Toggle Tools More  
Véritable fonction d'« Envoyer Plus Tard » pour planifier le m...
-  **LookOut (fix version)** Toggle Tools More  
LookOut reads and integrates TNEF encoded parts in emails.
-  **Remove Duplicate Messages** Toggle Tools More  
Search mail folders for duplicate messages and move or dele...
-  **Vérificateur DKIM** Toggle Tools More  
Vérifie la signature DKIM des courriels.

3. Une page s'affiche cliquez sur **Ajouter à Thunderbird**

### Résultats de recherche pour « Vérificateur DKIM »

Trier par : **Pertinence** | Plus d'utilisateurs | Les mieux notés | Les plus récents | Plus ▾

 **Vérificateur DKIM** EN VEDETTE  
Vérifie la signature DKIM des courriels.  
★★★★☆ (48) · 19 667 utilisateurs

**+ Ajouter à Thunderbird**

## Utilisation

Dans chaque mail de la couleur va être rajouter pour l'expéditeur et une ligne DKIM avec la validité ex.:

**VERT signature valide**

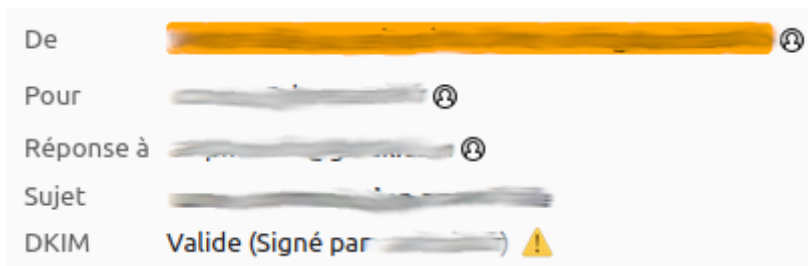


 Même valide il faut vérifier la correspondance entre le domaine de l'expéditeur (**après le @**) et le domaine de signature (dans le champ **DKIM Signé par ...**)

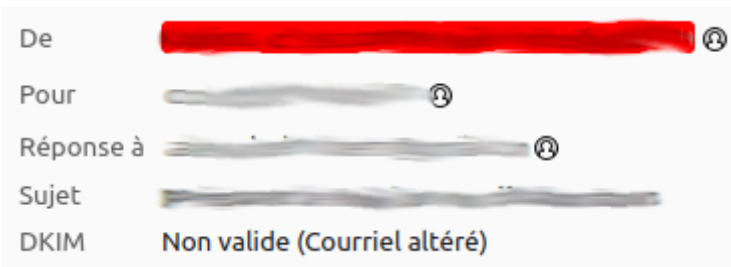
### Autre exemples

 Les serveurs de Microsoft sont très souvent mal configuré et affiche un échec de la vérification, c'est souvent le cas avec les institutions malheureusement ou les adresses Hotmail, Outlook, Live..., n'ésitez pas à le signaler à l'expéditeur pour qu'il le remonte aux services informatique

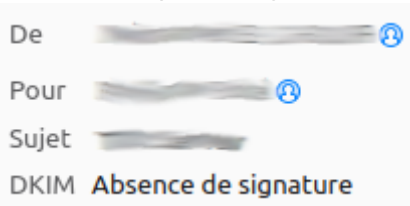
- **ORANGE valide:** mais le serveur est mal configuré (passez la souris sur le **triangle !** pour voir la raison)





- **ROUGE non valide:** Attention le mail peut être frauduleux mais il peut s'agir d'une erreur de configuration du serveur



- **Absence de signature:** le serveur n'utilise pas la signature DKIM



- **Erreur de connexion au serveur DNS:** cette erreur signifie le plus souvent que le réseau n'autorise pas la vérification, blocage du pare-feu par ex.

De [redacted]   
Pour [redacted]   
Sujet [redacted]  
DKIM Erreur de connexion au serveur DNS

From:  
<https://wiki.depantek.net/> - **Dépan'Tek**

Permanent link:  
<https://wiki.depantek.net/clients:dkim?rev=1730212004>

Last update: **2024/10/29 14:26**

