

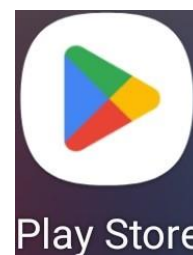
Paramétrage de K9-Mail

K9-Mail est un client de messagerie open source qui fonctionne avec pratiquement tous les fournisseurs de messagerie. L'application est disponible pour les terminaux Android. Elle n'est pas disponible pour les terminaux Apple.

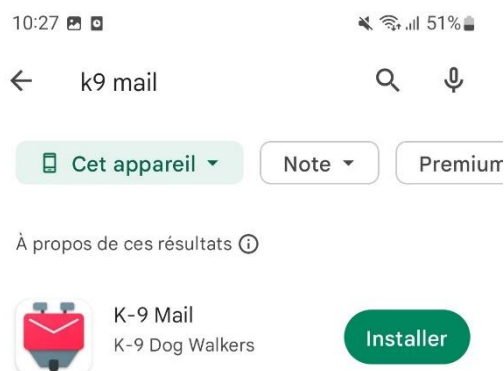
K9-Mail est l'application de client de messagerie sous Android préconisé par l'académie de Rennes.

1- Installation de K9-Mail

A partir de votre téléphone, allez dans votre store.

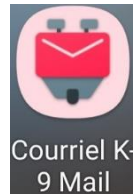


puis, recherchez K9 mail.
Une fois qu'il vous propose l'application,
vous pouvez cliquer sur « installer »



2- Paramétrage de K9-Mail

Une fois que l'application est installée, elle est disponible à partir de cette icône :



Au premier lancement de l'application, l'assistant de configuration du compte se lance. Procédez comme suit pour la configuration d'un compte académique :

- 1 -

Bienvenue sur Courriel K-9 Mail

Courriel K-9 Mail est un client de courriel puissant et ouvert pour Android.

Ses fonctions améliorées incluent :

- Courriel poussé utilisant IMAP IDLE
- Meilleures performances
- Réarchivage des courriels
- Signatures des courriels
- Cci-à-soi
- Abonnement aux dossiers
- Synchronisation de tous les dossiers
- Configuration de l'adresse de retour
- Raccourcis-clavier
- Meilleure prise en charge IMAP
- Enregistrement des fichiers joints sur la carte SD
- Vidage de la corbeille
- Tri des courriels
- et plus...

IMPORTER LES PARAMÈTRES

SUIVANT

- 2 -

Configurer un nouveau compte

Adresse courriel

r...t@ac-rennes.fr

CONFIGURATION MANUELLE

SUIVANT

Mettez ici votre adresse mail puis faites « suivant ».

- 3 -

Configurer un nouveau compte

Adresse courriel

r...t@ac-rennes.fr

Mot de passe

.....

Options avancées

CONFIGURATION MANUELLE

SUIVANT

Rentrez votre mot de passe puis faites « suivant ».

- 4 -

Type de compte

Quel type de compte est-ce ?

IMAP

POP3

Choisissez « IMAP » comme type de compte.

- 5 -

Rentrez les paramètres suivants :

Serveur IMAP :
Mail.ac-rennes.fr

Sécurité :
SSL/TLS

Port :
993

Nom d'utilisateur :
Votre identifiant académique (Attention, ce n'est pas votre adresse Mail)

Authentification :
Mot de passe normal

Puis faites « **suivant** ».

- 6 -

Rentrez les paramètres suivants :

Serveur SMTP :
smtps.ac-rennes.fr

Sécurité :
SSL/TLS

Port :
465

Cochez :
« Authentification exigée »

Nom d'utilisateur :
Votre identifiant académique

Authentification :
Mot de passe normal

Mot de passe :
Indiquez votre Mot de passe

Puis faites « **suivant** ».

- 7 -

-Configurez la fréquence à laquelle l'application va se mettre à jour.

-Configurez le nombre de messages à afficher par défaut.

-Activez ou non les notifications.

Puis faites « **suivant** ».

- 8 -

-Vous pouvez donner un nom à ce compte (nom interne à l'application). Cela sera utile si vous configurez plusieurs comptes dans l'application.

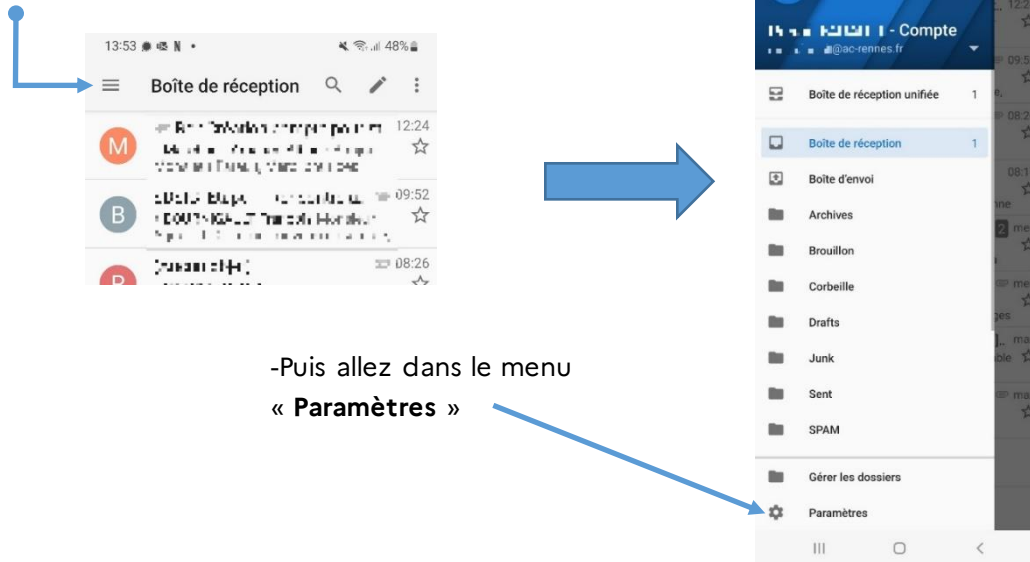
-Saisissez votre nom, c'est celui qui s'affichera lorsque les personnes recevront des messages de votre part.

Puis faites « **TERMINÉ** ».

3- Pour aller un peu plus loin

A tout moment, vous pouvez changer votre paramétrage dans l'application.

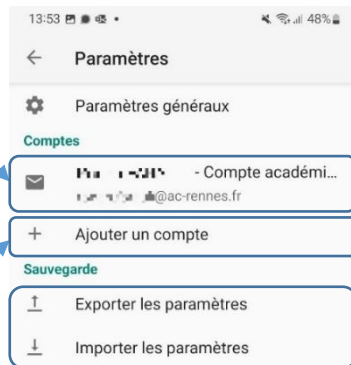
-Pour cela, allez dans le menu avec les trois petites barres.



-Puis allez dans le menu « Paramètres »

Vous pouvez changer la configuration d'un compte.

Vous pouvez également ajouter un deuxième compte de messagerie.



C'est dans ce premier menu que vous pouvez exporter ou importer vos paramètres (Si vous changez de téléphone par exemple).

-Exemple pour changer la signature lors de l'envoi de messages :

Quand vous êtes dans le menu « paramètres de votre compte » :

Allez dans « **Envoi de courriel** »

Puis dans « **Gérer les identités** »

Cliquez sur « **Première identité** »

Cochez « **Utiliser la signature** » et rentrez votre signature.

Pour tout problème, veuillez contacter l'assistance académique AMIGO à partir de votre portail Toutatice.
Groupe de famille : [Communication, partage et collaboration](#)
Famille de service : [Messagerie et liste de diffusion](#)
Service : [Client messagerie](#)
Sous-catégorie de service : [Aide à l'usage, conseil et paramétrage](#)