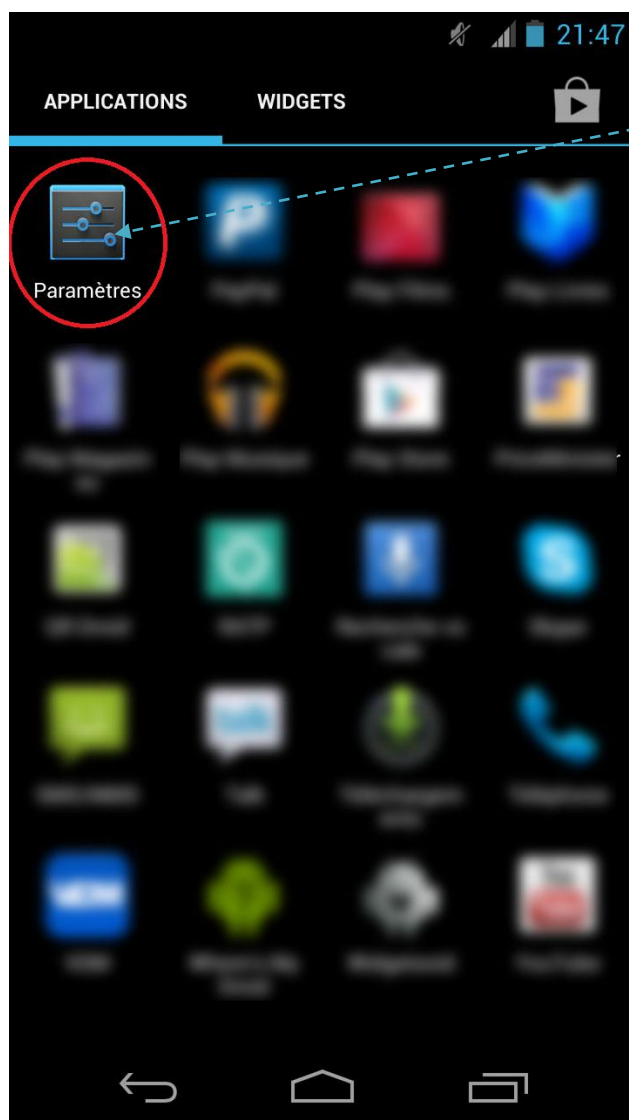
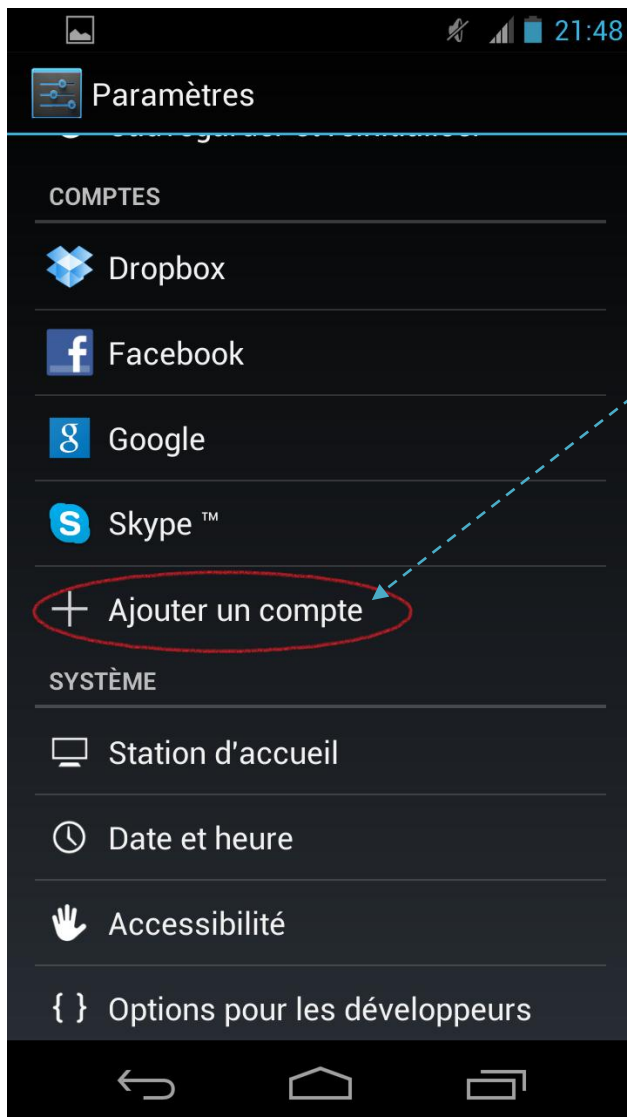


I. La procédure de configuration

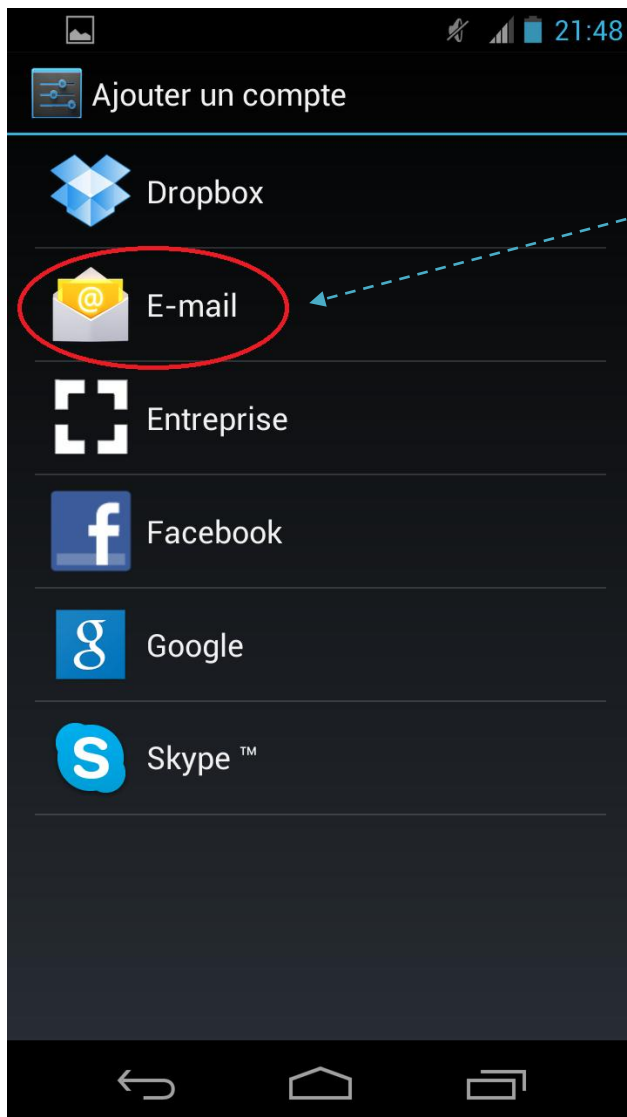
Cette procédure vous explique comment configurer le service mail de l'ECAM sur un appareil disposant du système d'exploitation mobile Android 4 (Tablette, Smartphone, etc.)



Sélectionnez l'application **Paramètres**

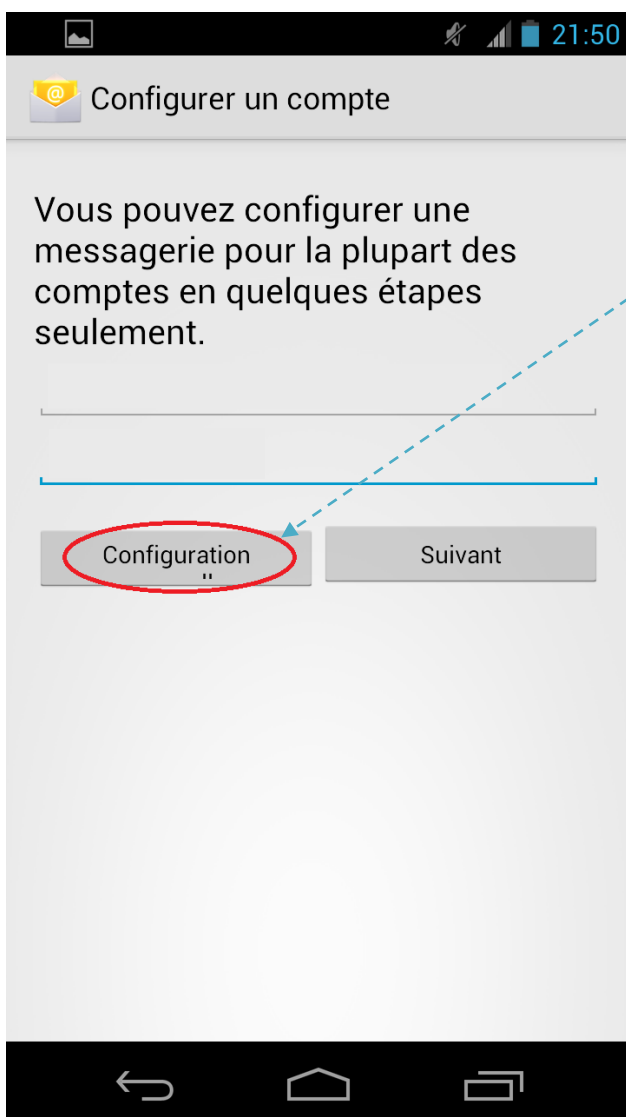


Sélectionnez le menu « **+ Ajouter un compte** »



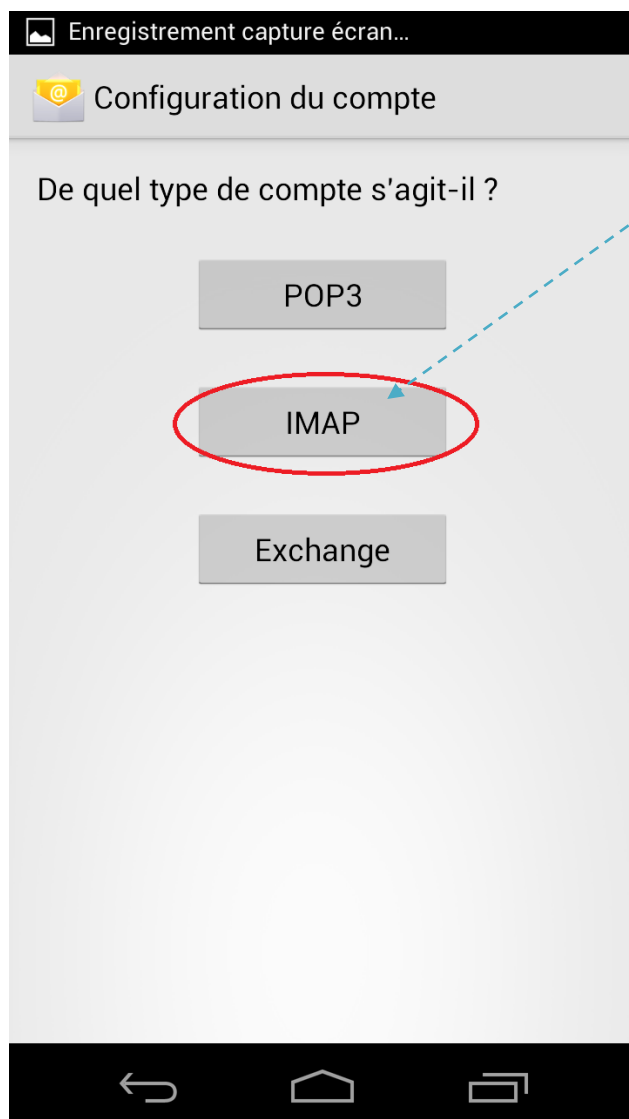
Sélectionnez l'option « **E-mail** »





Allez directement dans le menu
« **Configuration** »





Choisissez le type de compte « **IMAP** »





Configuration du compte

Nom d'utilisateur
bertrand.guillaumond

Mot de passe
.....

Serveur IMAP
imap.ecam.fr

Port
993

Type de sécurité
SSL/TLS (accepter tous les certificats)

Préfixe du chemin IMAP
Facultatif

Précédente Suivant

Utilisez votre nom d'utilisateur Espace (prenom.nom)

Entrez votre mot de passe ECAM

Vérifiez que le serveur IMAP est bien « imap.ecam.fr »

Vérifiez que le port utilisé est bien le **993**

Choisissez « **SSL/TLS (accepter tous les certificats)** » comme type de sécurité

Validez en sélectionnant « **Suivant** »



Paramètres d'envoi AJOUTER UN COMPTE

Serveur SMTP
smtp.ecam.fr

Port
587

Type de sécurité
STARTTLS (accepter tous les certificats)

Connexion obligatoire.

Nom d'utilisateur
bertrand.guillaumond@ecam.fr

Mot de passe
.....

Précédente Suivant

Vérifiez que le serveur SMTP est bien « smtp.ecam.fr »

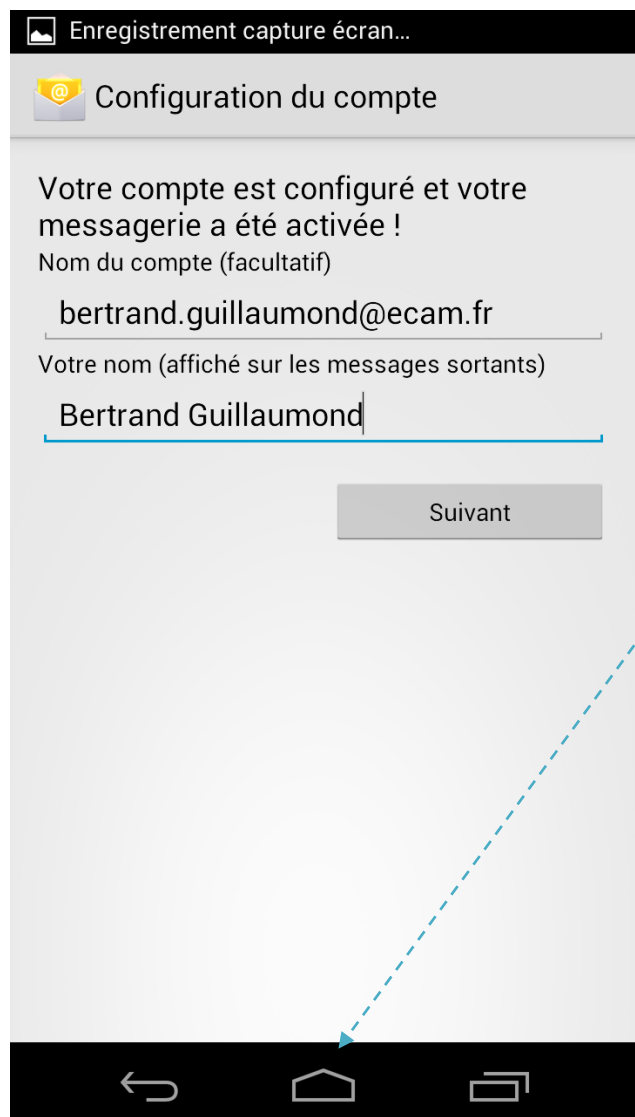
Vérifiez que le port utilisé est bien le **587**

Choisissez « **STARTTLS (accepter tous les certificats)** » comme type de sécurité

Utilisez votre adresse ECAM comme nom d'utilisateur

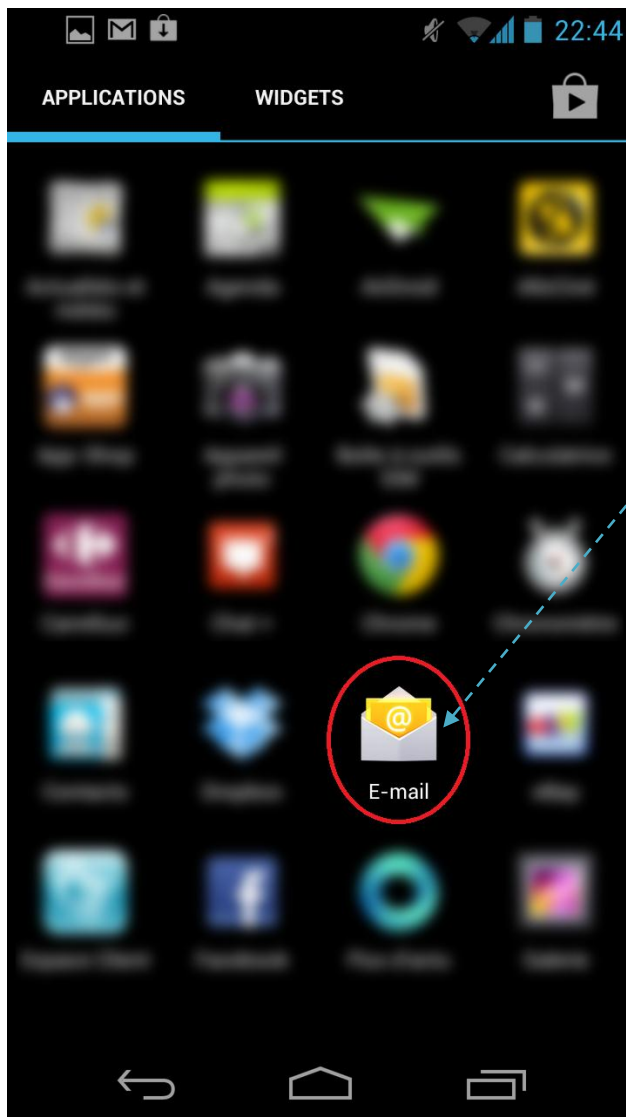
Entrez votre mot de passe ECAM

Validez en sélectionnant « **Suivant** »



Votre compte de messagerie est maintenant configuré vous pouvez quitter le menu en sélectionnant le bouton « **home** »





Ouvrez l'application
« **E-mail** »

Bertrand GUILLAUMOND

*Ingénieur Système – Enseignant
Département Informatique & Technologies
de l'Information*

Ce document est l'adaptation du document rédigé par Grégory GUY sur plateforme IOS (Apple).

