

Service eduroam

Configuration et connexion sur Android

Procédure à destination des personnels

Prérequis

« Le service eduroam.fr vise à offrir un accès sans fil sécurisé à Internet, aux personnels, et [...] aux étudiants, des établissements d'enseignement supérieur et de recherche lors de leurs déplacements. Les utilisateurs d'un établissement membre du projet disposeront d'un accès sécurisé à l'Internet depuis tous les autres établissements membres, et ceci en utilisant leur mot de passe habituel. »

Pour pouvoir accéder à ce service, vous devez :

- Être physiquement présent dans un établissement membre eduroam ;
- Disposer d'un compte de connexion Université Grenoble Alpes (Agalan) et connaître vos **identifiants de connexion** de l'université ;

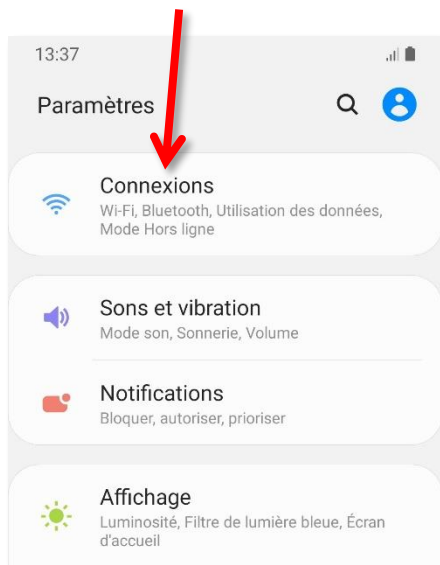
A savoir : Si vous disposiez déjà d'une configuration eduroam d'un autre établissement il se peut que l'installation UGA ne fonctionne pas correctement. Si vous rencontrez des difficultés à l'installation ou la configuration d'eduroam UGA, supprimez d'abord l'ancienne configuration.

Installation

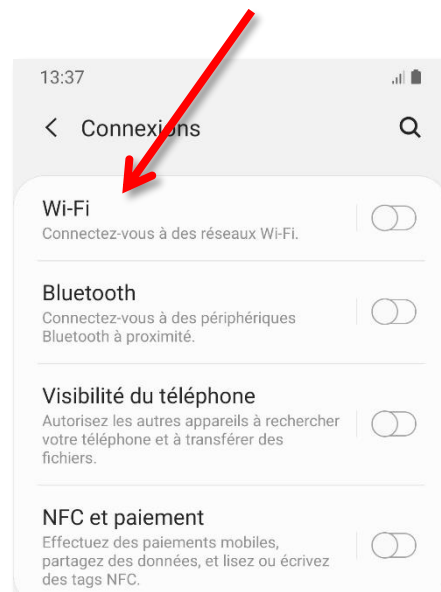
Pour installer eduroam sur votre appareil Android, rendez-vous dans les « Paramètres » en appuyant sur l'icône suivante :



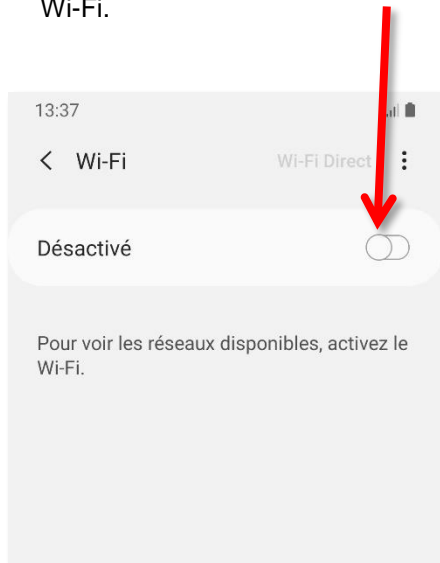
1. Rendez-vous dans la rubrique « **Connexions** ».



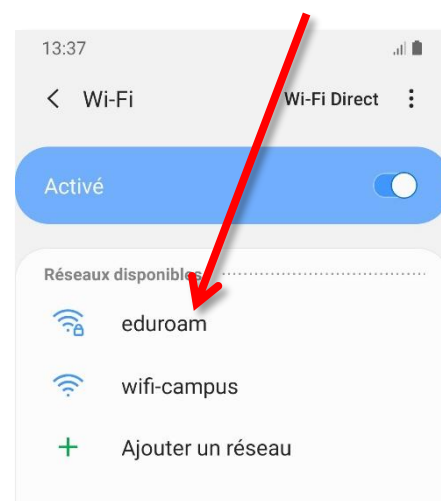
2. Appuyez sur « **Wi-Fi** ».



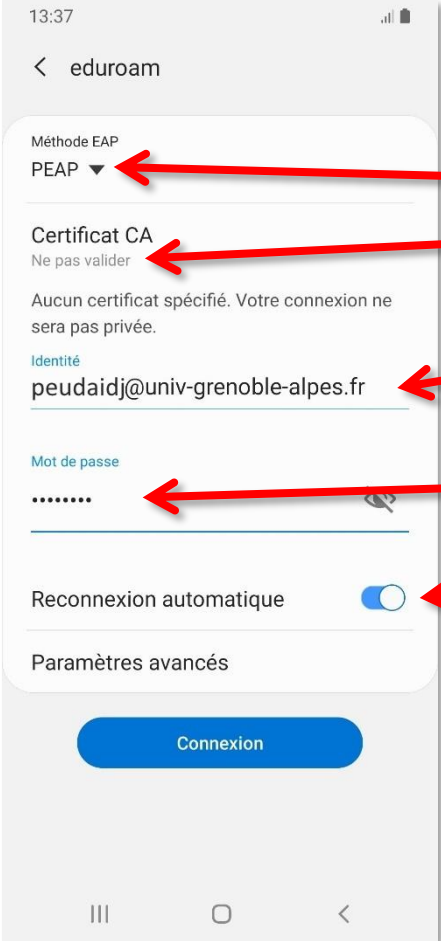
3. Si ce n'est pas déjà fait, activez le Wi-Fi.



4. Attendez que la détection des réseaux soit terminée, puis appuyez sur « **eduroam** ».



5. Remplissez les champs comme ceci, puis appuyez sur « **Connexion** ».



Méthode EAP : **PEAP**

Certificat CA : **Ne pas valider**

Identité : **login@univ-grenoble-alpes.fr**
(remplacez « **login** » par votre identifiant Agalan UGA habituel).

Mot de passe : ********* (votre mot de passe Agalan UGA habituel).

Reconnexion automatique : (Veillez à ce que « Reconnexion automatique » soit coché pour que votre terminal Android se connecte automatiquement à eduroam lorsque ce réseau est disponible).

Connexion

6. Vous êtes désormais connecté au réseau Wi-Fi eduroam.

