

# Comment se connecter au réseau Wi-Fi eduroam ?

# **CONFIGURATION SOUS ANDROID**



EHESP	Wi-Fi			Connexion	FU	
Direction des Systèmes d'information	Comment se connecter au réseau sans-fil « eduroam » ? Configuration sous Android ?					
	Date de diffusion :	16/12/2019	Retrouvez cette fiche sur le site Internet de l'EHES		'EHESP	

#### CONTEXTE

Cette fiche est à utiliser pour configurer votre connexion sans-fil pour accéder au réseau Wi-Fi « eduroam » sous Android à l'EHESP.

#### PRE-REQUIS

Avoir un téléphone ou une tablette sous Android. Se munir de son identifiant (adresse de messagerie) et de son mot de passe. Capter le réseau Wi-Fi *eduroam*.

#### DESCRIPTION

## Paramétrage de la connexion sans-fil

Note : Suivant les modèles de Smartphone/Tablettes Android, la présentation des écrans ci-dessous peut différer.

#### Activation du Wi-Fi

Aller dans les paramètres de votre téléphone et choisissez « Sans fils et réseaux »,



Dans le menu des paramètres, allez dans « Paramètres Wi-Fi »,

Cochez la case « Wi-Fi » si celle-ci est désactivée pour activer la connexion Wi-Fi.

Une fois la connexion « eduroam » trouvée, sélectionnez la ligne correspondante.

```
🕷 🔲 🛜 📶 🍓 17:50
 08
Sans fils et réseaux
 Mode Hors-ligne
 Désactiver toutes les connexions sans fil
 Paramètres Wi-Fi
 Configurer et gérer les points d'accès sans fil
 Parametres Wi-Fi Direct
 Se connecter à d'autres périphériques via Wi-
Fi Direct
 Kies via Wi-Fi
 Se connecter à Kies via Wi-Fi
 Paramètres Bluetooth
 Gérer les connexions, définir le nom des 
périphériques et leur visibilité
 Utilitaires USB
 Définir le mode de connexion du câble USB
 Point d'accès et modem
 Partager connexions données via USB ou pt
 d'accès Wi-Fi
  00
                    🕷 🔝 🛜 ...l 🎒 17:51
 Paramètres Wi-Fi
  Wi-Fi
  Connecté à eduroam
  Notification réseau
  M'avertir quand un réseau ouvert est
  disponible
  Connexion bouton WPS
  Configurer automatiquement les nouveaux
  réseaux sans fil
 Réseaux Wi 🕬
  eduroam
                                      3
     necté
```

EDUROAM Sécurisé avec 802.1x EAP

0

ENT

BB

#### **Renseignez les informations suivantes**

• Méthode EAP : « **PEAP** »,

 Authentification Phase 2 : « MSCHAPV2 », Si elle n'apparait pas, utilisez le « Mode avancé ».

- Certificat CA : « Non Défini » ou « Non validé »,
- Certificat utilisateur : « Non Défini »,

Identité : « **prenom.nom@ehesp.fr** » ou « **prenom.nom@eleve.ehesp.fr** », Anonyme : laissez vide Mot de passe : *Mot de passe habituel.* 

Cliquez sur « Connexion.

2	19 × II.	ıl 😰 16:31
Pa	ramétres Wi-Fi	
	i eduroam	
	Sécurité 802.1x EAP Force du signal Satisfaisante Méthode EAP	
	PEAP	•
	Authentification Phase 2	
Ri	MSCHAPV2	•
	Certificat CA	
	Non défini	•
	Certificat utilisateur	
	Non défini	-
	Televenine	
	Connexion Ann	nuler

0	2 🖗 🔌 🕞 🔐 10	6:32				
Pat	ramétres WEPI	-				
	i eduroam					
	Non denni 🔹	i				
	Certificat utilisateur					
Re	Non défini 🛛 🔫					
	It Prenom.nom@ehesp.fr 21121234@uhb.fr					
	anonymous@uhb.fr					
	Mot de passe					
	Afficher le mot de passe					
	Connexion Annuler	1				
L						

### Vous êtes connecté .e au réseau Wi-Fi eduroam !

Lors du renouvellement de votre mot de passe (tous les 90 jours conformément aux recommandations de l'Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Information ANSSI), cette fenêtre vous invitera à vous authentifier avec votre adresse de messagerie et votre nouveau mot de passe modifié via le site https://ssp.ehesp.fr.