UVSQ

UNIVERSITE PARIS-SACLAY

CONFIGURATION DU RÉSEAU EDUROAM POUR LES SMARTPHONES ANDROID

Publié le 16 décembre 2011 – Mis à jour le 28 mai 2025

ATTENTION: En raison des nombreuses versions de smartphones Android et de logiciels de configurations proposés par les constructeurs, la procédure cidessous peut ne pas aboutir.

Cette procédure alternative s'adresse uniquement aux personnels et aux étudiants de l'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines.

Pour les personnes n'appartenant pas à l'UVSQ, veuillez consulter le site de votre établissement d'appartenance pour les détails de votre connexion au réseau eduroam (http://www.eduroam.fr).

Etape 1 : Installation du certificat d'authentification

Le lien suivant donne accès au certificat électronique qui *peut être requis* pour la configuration du réseau Wi-Fi **eduroam** sous Android.

» Cliquez sur le lien suivant ou ou flashez le QRCode pour récupérer le certificat :



09:09 2 N 🕅 🕸 🖓 🕍 🖬 🖬 🖬 🕅 🚳	5)
Téléchargements 🂠 🔍	×
Utilisation de 33,36 Mo sur 225,90 Go	
✓ Complète Images ♀ Pages À l'instant	
HARICA-TLS-Root-2021-RSA.der 1,45 ko • repo.harica.gr	:

» Aller dans les "Paramètres" puis "WI-FI"

Paramètres

09:13 3



» Cliquez sur les 3 points verticaux



» puis sur "Plus de réglages"

09:14 3	R 🗴 🛠 🎘 🏦 🖬 💷 84)
← Wi-Fi	[] :
Wi-Fi	Plus de Réglages
Assistant Wi-Fi	>
» "Installer les cert	ificats"
09:15 3	N õ ≹ 🧙 \‱ 84)
← Plus de Réglages	;
Réseaux enregistrés	>
Affichage de l'état du	ı Wi-Fi >
Consommation des o	données Wi-Fi 💦 🗦
Installer les certifica	ts >
Wi-Fi Direct	>

» Cliquez sur le certificat téléchargé à la première étape



» L'enregistrer avec un nom au choix :

Nom du cert	tificat
harica_ca_root	X
Annuler	Confirmer

Etape 2 : Configuration eduroam

» Allez dans les "Paramètres" > "Connexions"



» Activez le Wi-Fi si ce n'est pas encore fait, puis dans les RESEAUX DISPONIBLES cliquez sur "eduroam".

16:09 🤶	R R		61% 💼
< Wi	-Fi	Wi-Fi Direct	:
Activé		(
Réseau a	actuel		
((i·	eduspot Connectez-vous au	ı réseau.	\$
Réseaux	disponibles		
	eduroam		
((t·	WIFI_UVSQ		
+	Ajouter un rés	seau	
I	II O	<	

» Une nouvelle fenêtre s'ouvre, complétez comme dans l'image suivante :

16:55 🗟 🖬 🛛		() () () 40	iiiii 57% 🛢
< eduroam			
Méthode EAP	٦	1	
sabigalu@uvsq.f	r	2	
Mot de passe	3		der.
Certificat CA harica_ca_root		4	
Adresse MAC aléatoire Reconnexion auto	omatiq	ue	
Paramètres avanc	cés	5	
Cor	nnexion	(
Ш	0		<

- (1) Assurez vous que la méthode EAP est bien **TTLS**
- (2) Remplissez le champ "Identité" avec votre login suivi de :
 @uvsq.fr pour le personnel de l'UVSQ
 @ens.uvsq.fr pour les étudiants de l'UVSQ

(3) Remplissez également le champ "**Mot de passe**" avec votre mot de passe habituel du compte UVSQ.

(4) Choisissez le certificat récemment installé harica_ca_root; En cas d'échec de configuration, à ce point on peut choisir de "Ne pas valider" le certificat.

Selon la version d'Android, un champ "Domaine" peut être demandé ; veuillez le remplir avec la valeur *uvsq.fr* tout en enlevant @uvsq.fr du champ "Identité"
(5) Allez dans les "Paramètres avancés"

16:10 🖬 🥱 ß	jê 🏹	⁴⁶ ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Paramètres avancés			
Authentification	on Phase 2		
Anonyme anonymous@	ouvsq.fr	2	
Paramètres IP Protocole DHCP 💌			
Proxy Aucun(e) ▼			
Annuler	En	registrer	
> la	de	је 🄱	
a^{1} z^{2} e^{3} r	$\frac{1}{4}$ t ⁵ y ⁶ u ⁷		
q s d f	g h j	k I m	
☆ w x	c v b	n ' 🗵	
?123 ;	FR • RO	. 🗸	
	0	✓ : <u></u> :	

Configurer la méthode PAP et indiquer anonymous@uvsq.fr pour l'identité anonyme. Validez, puis "**Connexion**"

Normalement au bout de quelques secondes vous serez connecté au réseau Wifi eduroam.



۲

◀