


Connexion WiFi avec un appareil Android sans certificat

1. Accédez au menu **Paramètres de l'appareil** .
2. Sous **Sans fil et réseaux** , appuyez sur **Wifi** .
3. Vérifiez que le bouton **Wifi** est activé. 
4. Appuyez sur le nom du réseau (SSID) **CSRDN** .
5. **Méthode EAP** : sélectionnez **PEAP** .
6. **Authentification Phase 2** : sélectionnez **Aucun** .
7. **Certificat de l'AC** : sélectionnez **Ne pas valider** ou **(Non défini)**.
Il peut y avoir exception pour l'étape 7, si votre appareil ne possède pas la possibilité de ne pas valider le certification, voir la procédure ici-bas "Connexion WiFi avec un appareil Android avec certificat".
8. **Identité** : Vous devez inscrire votre adresse de courriel du CSS.
9. **Anonyme** : Vous devez rien inscrire.
10. **Mot de passe** : Il s'agit du même mot de passe que pour ouvrir un ordinateur du CSS.
11. **Domaine** : csrdn.lan
12. Appuyez sur **Connexion** .
Une fois connecté, l'appareil affiche la mention «Connecté» sous le nom du réseau.
Dès que le réseau est de nouveau à portée, l'appareil s'y connecte automatiquement.

Connexion WiFi avec un appareil Android avec certificat

1. Depuis votre appareil Android, ouvrez Google Chrome ou autre navigateur internet disponible puis ici-bas vous pourrez télécharger le fichier **CERTIFICAT_WIFI_CA1-NPS-1.crt** .
Si la présente procédure a été imprimée, voici l'adresse pour y accéder: https://acp.csrdsn.qc.ca/Dmz_Web/FaQ_Libre.aspx?p=3846|3171
2. Accédez au menu **Paramètres de l'appareil** .
3. Sous **Sans fil et réseaux**, appuyez sur **Wifi**.
4. Vérifiez que le bouton **Wifi** est activé.
5. Appuyez sur les 3 petits points en haut à droite puis appuyez sur **Paramètres avancés** .
6. Au bas de la page appuyez sur **Installation certificats réseau** puis sélectionnez le certificat précédemment téléchargé.
7. Vous devrez inscrire le nom suivant : **CERTIFICAT-CSRDN-WIFI** puis sauvegardez.
8. Retournez dans la section Wifi et appuyez sur le nom du réseau (SSID) **CSRDN** .
9. **Méthode EAP** : sélectionnez **PEAP** .
10. **Authentification Phase 2** : sélectionnez **Aucun** .
11. **Certificat de l'AC** : sélectionnez le **CERTIFICAT-CSRDN-WIFI** .
12. **Identité** : Vous devez inscrire votre adresse de courriel du CSS.
13. **Anonyme** : Vous devez rien inscrire.
14. **Mot de passe** : Il s'agit du même mot de passe que pour ouvrir un ordinateur du CSS.
15. **Domaine** : csrdsn.lan
16. Appuyez sur **Connexion** .
Une fois connecté, l'appareil affiche la mention «Connecté» sous le nom du réseau.
Dès que le réseau est de nouveau à portée, l'appareil s'y connecte automatiquement.

Cette procédure provient de tests effectués avec un Samsung A51, il se peut que les menus diffèrent sur un Pixel ou un Motorola mais le but reste le même, il faut enregistrer le certificat dans le téléphone et ensuite le sélectionner durant la connexion.

Si le menu CERTIFICAT de l'AC est grisé sur votre téléphone, il faudra probablement ajouter le Wifi de façon manuelle.

Certificat-CA1-NPS-1.crt

Internet, réseau filaire et sans fil (Wifi) -> Configuration sans fil (Wifi) -> iPhone et iPad

1. Sur l'écran d'accueil, accédez à l'icône « **Réglages** ».
2. Sélectionnez « **Wi-Fi** ».
3. Assurez-vous que le bouton « **Wi-Fi** » est allumé.
4. Sélectionnez le nom du réseau (SSID) « **CSRDN** ».
5. Dans la section « **Nom d'utilisateur** » : Vous devez inscrire votre adresse de courriel.
6. Dans la section « **Mot de passe** » : Vous devez inscrire votre même mot de passe que pour ouvrir un ordinateur du CSSRDN.
7. Sélectionnez « **Rejoindre** ».
8. Une fenêtre de certificat vous sera présentée. Cliquez sur « **Accepter** ».
 - Vous pouvez cliquer sur l'option « plus de détails » afin de vous assurer que c'est bien celui de la CSRDN. Le nom de l'organisation y sera affiché.
9. Vous êtes maintenant connecté.
La connexion est fonctionnelle lorsqu'un crochet est visible à côté du réseau sélectionné. Il y aura aussi un symbole de connexion sans fil en haut à gauche.
Dès que le réseau est de nouveau à portée, l'appareil s'y connecte automatiquement.

Une documentation sur le site web de Apple est disponible : [Connexion à un réseau Wi-Fi sur votre iPhone, iPad ou iPod touch – Assistance Apple \(CA\)](#)