


Procédure de connexion au réseau wifi dans votre lycée 4.0

Avant toute tentative d'installation, veuillez vous munir de votre **compte utilisateur Grand EST**, feuille sur laquelle apparaît :

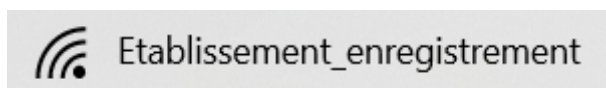
- votre **identifiant de connexion**,
- votre **mot de passe**.

1/ Étape 1 : se connecter pour s'enregistrer

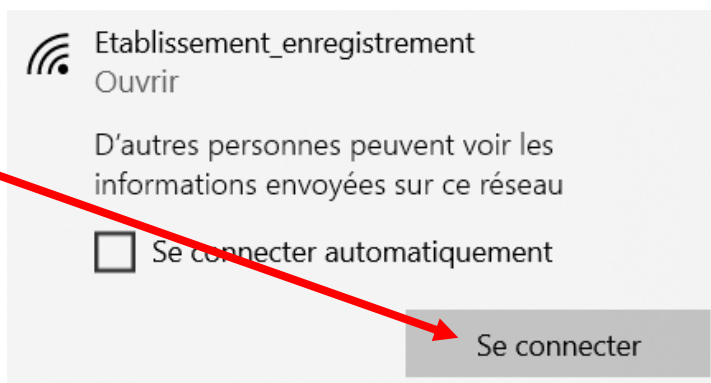
1/ **Cliquer sur l'icône**  (en bas à droite de l'écran dans la barre des tâches) afin d'accéder aux différents réseaux wifi disponibles depuis votre salle.

Une liste de différents réseaux apparaît alors dans un menu déroulant.

2/ Dans cette liste, **sélectionner**



3/ Cliquer sur **Se connecter** (sans cocher "Se connecter automatiquement")



Attendre que la connexion se fasse automatiquement (cela peut prendre plusieurs secondes)

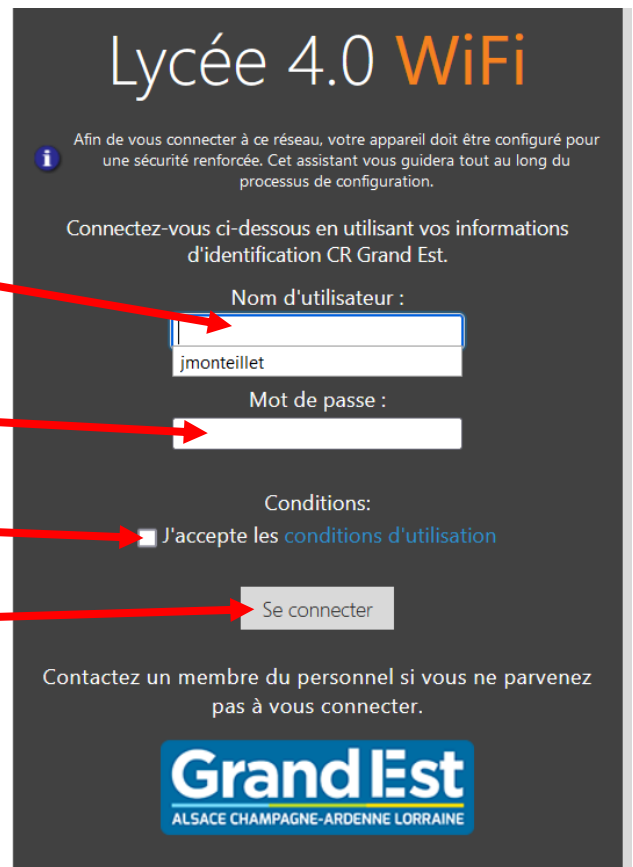
4/ Le navigateur par défaut de l'ordinateur s'ouvre sur une fenêtre proche de l'image ci-dessous :

Saisir dans la zone de texte Nom d'utilisateur votre **identifiant de connexion** (première ligne du compte utilisateur)

Saisir dans la zone de texte Mot de passe votre **mot de passe** (deuxième ligne du compte utilisateur)

Cocher J'accepte les conditions d'utilisation (après les avoir lues...)

Cliquer enfin sur Se connecter.



5/ Une nouvelle page web s'ouvre :

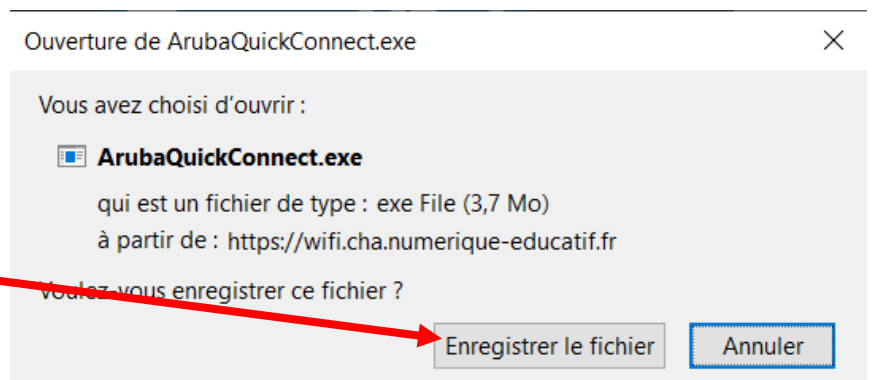
Cliquer sur téléchargez ... Quickconnect



6/ Une fenêtre apparaît pour lancer le téléchargement :


Cliquer sur Enregistrer le fichier.

Le téléchargement se lance alors.



II/ Étape 2 : installer Quickconnect


1/ Accéder au répertoire de Téléchargements de votre ordinateur :


- soit en cliquant sur l'icône  en haut à droite de votre navigateur,

puis sur l'icône dossier dans la fenêtre apparaissant.

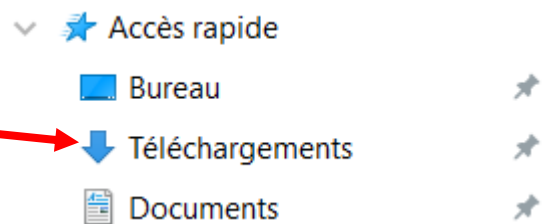


pour faire apparaître le fichier téléchargé :


Nom	Modifié le	Type	Taille
Aujourd'hui (1)			
 ArubaQuickConnect.exe	03/09/2021 10:45	Application	3 818 Ko

- soit ouvrir l'explorateur de dossiers en cliquant sur l'icône  de la barre des tâches,

puis cliquer sur le répertoire Téléchargements :

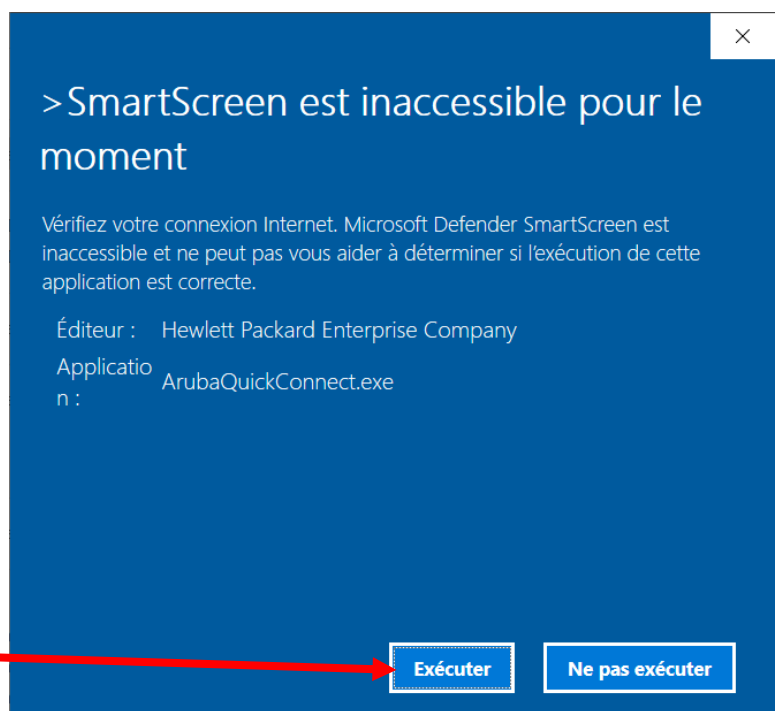


pour faire apparaître le fichier téléchargé :

Nom	Modifié le	Type	Taille
Aujourd'hui (1)			
 ArubaQuickConnect.exe	03/09/2021 10:45	Application	3 818 Ko

2/ **Double-cliquer** sur le fichier ArubaQuickConnect.exe

La fenêtre ci-dessous apparaît :

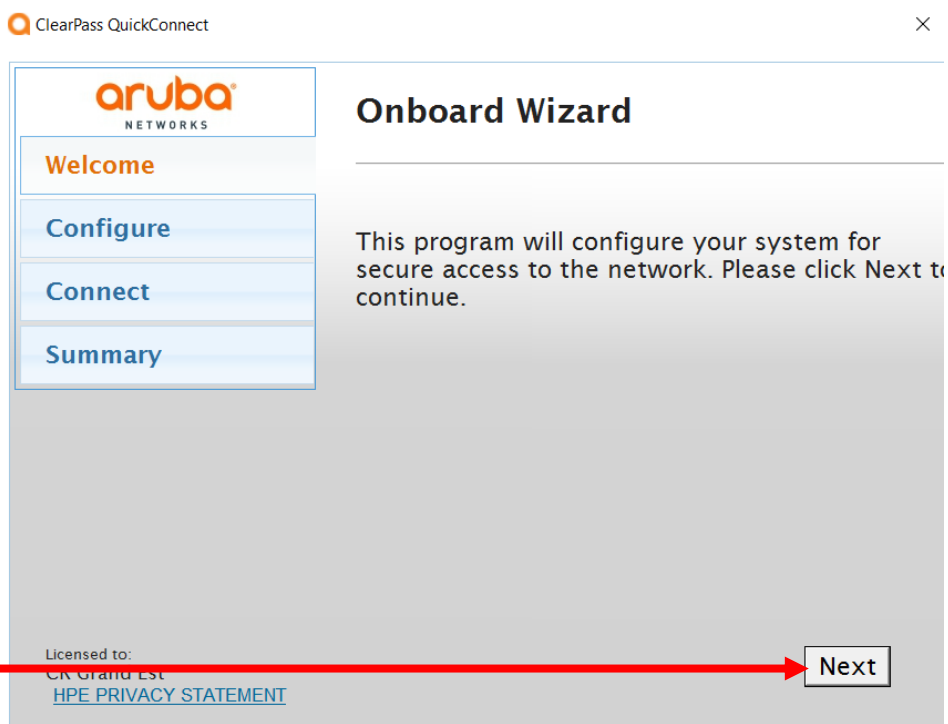


Cliquer sur Exécuter

3/ Une fenêtre entourée de noire apparaît vous demandant si vous autorisez ou non d'apporter des modifications à **ClearPass QuickConnect Launcher**.

Cliquer sur Oui.

4/ La fenêtre suivante apparaît :



Cliquer sur Next

5/ **Attendre** que la configuration se fasse :



Avertissement de sécurité



Vous allez installer un certificat d'une autorité de certification qui dit représenter :

USERTrust RSA Certification Authority

Windows ne peut pas vérifier que le certificat provient vraiment de « USERTrust RSA Certification Authority ». Nous vous recommandons d'en vérifier l'origine en contactant « USERTrust RSA Certification Authority ». Le numéro suivant vous aidera dans cette opération :

Empreinte numérique (sha1) : D89E3BD4 3D5D909B 47A18977 AA9D5CE3 6CEE184C

Avertissement :

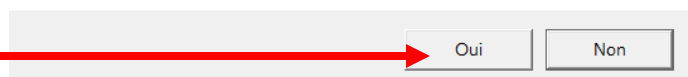
Si vous installez ce certificat racine, Windows fait automatiquement confiance à tous les certificats émis par cette autorité de certification. L'installation d'un certificat dont l'empreinte numérique n'est pas vérifiée constitue un risque. Si vous cliquez sur « Oui », vous acceptez ce risque.

Voulez-vous installer ce certificat ?

6/ La fenêtre suivante apparaît :

Elle vous demande l'autorisation pour installer un premier "certificat".

Cliquer sur Oui



La même demande apparaîtra pour 3 autres certificats :

Avertissement de sécurité



Vous allez installer un certificat d'une autorité de certification qui dit représenter :

Sectigo RSA Organization Validation Secure Server CA

Windows ne peut pas vérifier que le certificat provient vraiment de « Sectigo RSA Organization Validation Secure Server CA ». Nous vous recommandons d'en vérifier l'origine en contactant « Sectigo RSA Organization Validation Secure Server CA ». Le numéro suivant vous aidera dans cette opération :

Empreinte numérique (sha1) : 40CEF304 6C916ED7 AE557F60 E7684282 8B51DE53

Avertissement :

Si vous installez ce certificat racine, Windows fait automatiquement confiance à tous les certificats émis par cette autorité de certification. L'installation d'un certificat dont l'empreinte numérique n'est pas vérifiée constitue un risque. Si vous cliquez sur « Oui », vous acceptez ce risque.

Voulez-vous installer ce certificat ?

Oui

Non

Avertissement de sécurité



Vous allez installer un certificat d'une autorité de certification qui dit représenter :

ClearPass Onboard Local Certificate Authority (Signing)

Windows ne peut pas vérifier que le certificat provient vraiment de « ClearPass Onboard Local Certificate Authority (Signing) ». Nous vous recommandons d'en vérifier l'origine en contactant « ClearPass Onboard Local Certificate Authority (Signing) ». Le numéro suivant vous aidera dans cette opération :

Empreinte numérique (sha1) : 614CC5E0 852346E1 A79289C0 DF71B668 141E93A5

Avertissement :

Si vous installez ce certificat racine, Windows fait automatiquement confiance à tous les certificats émis par cette autorité de certification. L'installation d'un certificat dont l'empreinte numérique n'est pas vérifiée constitue un risque. Si vous cliquez sur « Oui », vous acceptez ce risque.

Voulez-vous installer ce certificat ?

Oui

Non

Avertissement de sécurité



Vous allez installer un certificat d'une autorité de certification qui dit représenter :

ClearPass Onboard Local Certificate Authority

Windows ne peut pas vérifier que le certificat provient vraiment de « ClearPass Onboard Local Certificate Authority ». Nous vous recommandons d'en vérifier l'origine en contactant « ClearPass Onboard Local Certificate Authority ». Le numéro suivant vous aidera dans cette opération :

Empreinte numérique (sha1) : A6E938C1 8C57F89A 96A740AE 06BB6FA5 94513553

Avertissement :

Si vous installez ce certificat racine, Windows fait automatiquement confiance à tous les certificats émis par cette autorité de certification. L'installation d'un certificat dont l'empreinte numérique n'est pas vérifiée constitue un risque. Si vous cliquez sur « Oui », vous acceptez ce risque.

Voulez-vous installer ce certificat ?

Oui

Non

Cliquer sur Oui à chaque fois.

7/À l'issue de l'installation de ces certificats, la fenêtre suivante apparaît :

ClearPass QuickConnect

×



Welcome

- Configure
- Connect
- Summary

Onboard Wizard

Configuring Your System

Your system has been successfully configured on the following interfaces:

- Wi-Fi

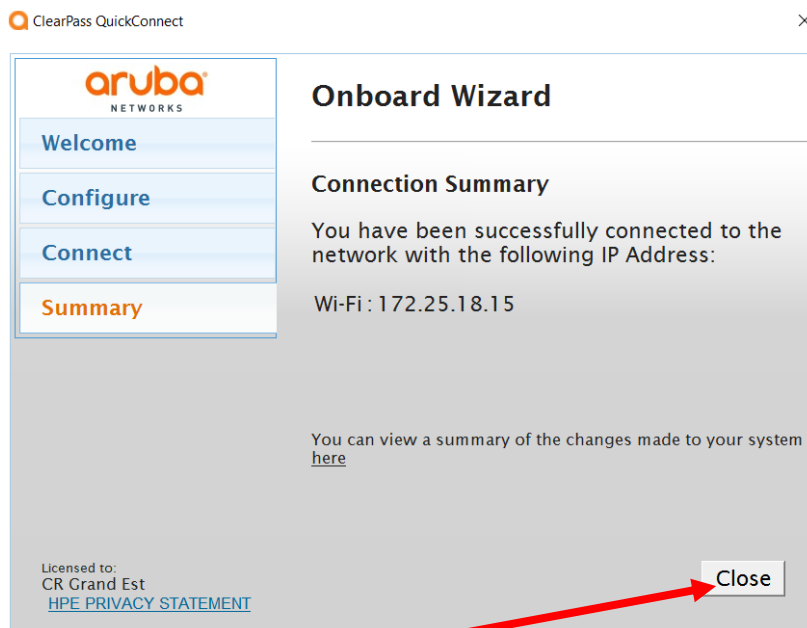
You may attempt to connect to the secure network "Etablissement"

Licensed to:
CR Grand Est
[HPE PRIVACY STATEMENT](#)


Connect

Cliquer sur Connect pour terminer l'installation.

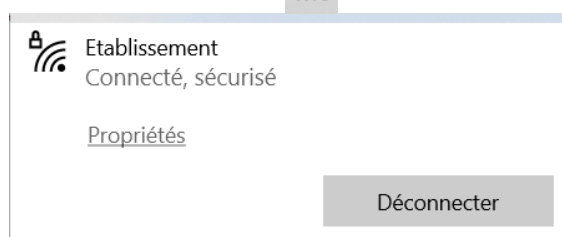
Normalement, après quelques secondes nécessaires pour l'authentification, vous devez voir apparaître la fenêtre suivante :



Vous pouvez fermer la fenêtre : **cliquez** sur close.

Félicitations ! Vous êtes désormais connecté.e.s au réseau Wifi de l'établissement comme vous pouvez le vérifier en cliquant sur l'icône 

Vous voyez alors :



Remarques :

Si malgré la connexion au réseau votre navigateur n'arrive pas à aller sur Internet :

- vérifier que votre ordinateur est à la bonne heure ainsi que sa date,
- si votre navigateur est Firefox, vérifiez qu'il est bien réglé sur Détection automatique des paramètres de proxy pour ce réseau.

Pour cela :

1/ Dans votre navigateur, **cliquer** en haut à droite sur l'onglet paramètres,

2/ Dans le menu déroulant qui se développe, **cliquer** sur l'élément Paramètres,

3/ La page Général s'ouvre :

Descendre tout en bas de cette page afin d'accéder à paramètres réseau

Paramètres réseau

Configurer la façon dont Firefox se connecte à Internet. [En savoir plus](#)

Paramètres...

4/ **Cliquer** sur Paramètres...

5/ Dans la fenêtre qui s'ouvre, **sélectionner** la puce Détection automatique des paramètres

