

STAGE "PPCR"

16 octobre 2017

Collège Arthur Rimbaud - Villeneuve d'Ascq

Venir en Métro + Bus : Parcours Aller

Parcours en Métro vers la Station "Hotel de Ville" à Villeneuve d'Ascq

- _ en venant de "4 Cantons - Stade Mauroy", prendre la ligne de métro n° 1 direction "CHU - Eurasanté"
- _ en venant de "CHU - Eurasanté" et de Lille, prendre la ligne de métro n° 1 direction "4 Cantons - Stade Mauroy"
- _ en venant par la ligne n° 2, changer à la station "Porte des Postes" ou "Gare Lille Flandres" puis prendre la ligne de métro n° 1 direction "4 Cantons - Stade Mauroy"

Dans tous les cas, descendre à la station "Hotel de Ville" à Villeneuve d'Ascq

Station "Hotel de Ville"

- _ la station "Hotel de Ville" comporte un quai central au niveau -1
- _ prendre l'escalator ou l'escalier pour monter au niveau 0 où se trouve la plateforme d'échange métro < > bus
- _ arrivé au niveau 0, faire demi-tour et se diriger vers la sortie "Rue du Ventoux" pour accéder au bus n° 13
- _ cette plateforme "Hotel de Ville" sert d'origine et de terminus pour la ligne n° 13 (et pour d'autres lignes)
- _ au départ de "Hotel de Ville", les bus n° 13 affichent la direction "Lille - Mont-de-Terre"

Nota : au niveau +1 se trouvent un centre commercial et le quartier de l'Hotel de Ville = mauvaise piste!

Parcours en Bus par la ligne n° 13

- _ descendre à l'arrêt "Baratte" (soit le 6° arrêt)

Parcours Terminal à Pied

- _ voir le plan

Distance à pied : environ 200 m à l'aller - environ 250 m au retour

Temps de parcours à pied : environ 5 mn

Retour en Bus + Métro

Parcours à pied

- _ sens inverse du matin pour retourner vers l'arrêt de bus "Baratte" (voir le plan)

Parcours en Bus par la ligne n° 13

- _ attendre un bus n° 13 à l'arrêt "Baratte" (ne pas prendre un bus de la ligne 238)
- _ au retour, les bus de la ligne n° 13 affichent la direction "Villeneuve d'Ascq - Hotel de Ville"
- _ descendre au terminus "Hotel de Ville" (plateforme d'échange)
- _ descendre par l'escalier au niveau -1 et emprunter un métro dans le sens désiré

