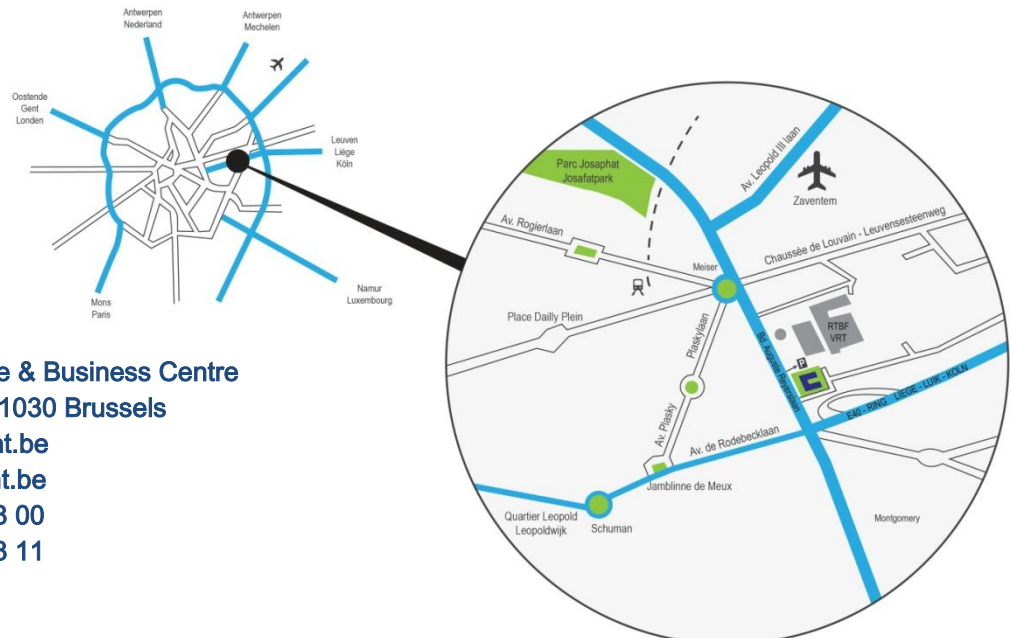


Comment rejoindre le “Diamant Conference Centre”

En transports en commun :

Les lignes de bus et pré-métro ont leur arrêt à la station “Diamant” sous le viaduc Reyers. Le centre de conférences “Diamant” est situé quelques mètres plus loin sur le coin derrière le pont – à côté de la tour radio et télévision - “RTBF”.

- Depuis l’aéroport (+/- 30 min.) :
 - Ligne de bus 21 direction “Ducale” ou 12 direction “Luxembourg”
- Depuis les Institutions Européennes – Schuman (+/- 15 min.) :
 - Ligne de bus 79 direction “Kraainem”
- Depuis la Gare Centrale (+/- 20 min.) :
 - Ligne de métro 1 direction “Stockel”, arrêt “Montgomery”
 - Pré-métro ligne 25 direction “Rogier” ou 7 direction “Heyzel” pour 2 arrêts
- Depuis la Gare du Midi (+/- 30 min.) :
 - Ligne de métro 2 direction “Simonis” (Elisabeth)
 - Ligne de métro 1 direction “Stockel”, arrêt “Montgomery”
 - Pré-métro ligne 25 direction “Rogier” ou 7 direction “Heyzel” pour 2 arrêts



Diamant Brussels Conference & Business Centre
Bd A. Reyerslaan 80 - 1030 Brussels
info@diamant.be
www.diamant.be
+32 2 706 88 00
+32 2 706 88 11

En voiture :

1. A) Depuis la E40 “Ostende” ou E19 “Antwerpen” :
 - À proximité de “**Brussel**”, prendre la sortie : **R0** vers “Zaventem” – E411 “Namen/Namur”.
 - Prendre la sortie : **E40 / A3** direction “Luik – Leuven – Brussel”.
1. B) Depuis la E19 “Mons – Bergen” ou E411 “Namen – Namur” :
 - À proximité de “**Bruxelles**”, prendre la sortie : **R0** vers “RING-EST” (en venant de Mons) ou “Zaventem” (en venant de Namur).
 - Prendre la sortie : **E40 / A3** direction “Sint-Stevens-Woluwe / Brussel – Luik – Leuven”.
2. Prendre direction “Brussel - Bruxelles” :
 - Prendre la **sortie 18** direction “**Meiser – Reyers**” juste avant les tunnels et rester sur la droite. Vous vous trouvez maintenant à l’arrière du bâtiment Diamant. Suivre la rue Colonel Bourg jusqu’au croisement avec le Boulevard A. Reyers. Tourner à droite. Quelques mètres plus loin vous pouvez entrer dans le parking souterrain de Diamant à votre droite après le bâtiment.

Coordonnées GPS : “50.8510, 4.4018”