

FICHE D'ACCESSIBILITE
Service public de Wallonie
CENTRE D'INFORMATION ET
D'ACCUEIL (CIA)

Rue Gospert, 2
 4700 – Eupen
 Tél. : 087/59.65.20
 Fax : 087/59.65.30

cia.eupen@spw.wallonie.be

Heures d'ouverture :
 du lundi au vendredi,
 de 8h30 à 17h00



- | | |
|---------------------|------------------|
| Gare : | Parking : |
| SNCB | Gratuit |
| Bus | Payant |
| Arrêt : | PMR |
| SNCB | Vélo |
| Bus | |
| Itinéraire : | |
| Piéton | Vélo |
| Auto | Piétonnier |
| Divers : | |
| Zoning | Cimetière |

Information pour les personnes à mobilité réduite (PMR) :



Cette fiche d'accessibilité a été réalisée dans le cadre d'un projet soutenu par le Ministre Wallon des Transports, de la Mobilité et de l'Energie et le MET, Direction générale des Transports.

VIA LA GARE DES TRAINS D'EUPEN

Info pour la
semaine en
dehors des
congés

A. Pour aller jusqu'à la gare des trains d'Eupen



	aller	
Bxl-Central	H56	H03
Liège-Guil.	H08	H52
Verviers	H28	H32
Welkenraedt	H41	H19
Eupen	H47	H13
	retour	

B. Pour aller de la gare des trains d'Eupen jusqu'au CIA



En sortant du bâtiment de la gare, prendre à gauche, puis la première à droite (chemin en forte pente). Au bout de la rue, vous arrivez dans la rue Hook : prendre à gauche. Au carrefour, prendre à droite dans la rue Gospert. Un peu avant l'église (à gauche) et le bâtiment de la Communauté germanophone (à droite), empruntez la ruelle sur votre droite. Le CIA se trouve au bout de la ruelle.

VIA LA GARE DES BUS D'EUPEN

A. Pour aller jusqu'à la gare des bus



→ Gare des bus	Fréq.
10 La Calamine- Welkenraedt	1/h
22 Welkenraedt	17/j
396 Vaals - La Calmine	1/h
394 St-Vith Amblève-Bullange-Bütgenbach-Elsenborn-Sourbrodt	6/j
22 Eupen - Eynatten	2/h
24a Verviers-Hèvermont-Goé-Dolhain	9/j
25 Verviers - Dolhain	2/h

B. Pour aller de la gare des bus jusqu'au CIA



En sortant de la gare des bus, prendre à gauche dans la rue d'Aix-la Chapelle. En face du Delhaize, prendre à droite. Ensuite, poursuivre tout droit (continuer sur la voie principale). La bâtiment se trouve au bout de cette rue, sur votre gauche. L'entrée principale se situe de l'autre côté (emprunter la ruelle à votre gauche).

DIRECTEMENT JUSQU'AU CENTRE D'INFORMATION ET D'ACCUEIL



- **En provenance de l'autoroute** : Sortie n° 38 (Eupen) sur la E40 (Bruxelles-Aix). Tourner à droite pour emprunter la N67 vers Eupen. Traverser le zoning industriel jusqu'au deuxième feu rouge (à hauteur du magasin Carrefour). Continuer tout droit jusqu'au prochain rond-point. Tourner à gauche et prendre la première rue à droite (Paveestraße). Poursuivre jusqu'au carrefour en T (face à l'église). Continuer sur la droite. Prendre la première à gauche. Après l'église (sur le côté droit de la route), emprunter la petite ruelle à gauche. Le CIA se situe au fond de la ruelle.
- **En provenance des Hautes-Fagnes** : Lorsque vous arrivez au rond-point à l'entrée de la ville basse d'Eupen (Hôtel Bosten), continuer tout droit. Rester sur la route principale (passer 1 carrefour, 1 rond-point, 1 carrefour) jusqu'à la Werthplatz. Au deuxième feu rouge, prendre à gauche dans la rue Gospert. Un peu avant l'église (à gauche) et le bâtiment de la Communauté germanophone (à droite), empruntez la ruelle sur votre droite. Le CIA se trouve au bout de la ruelle.
- **En provenance de Verviers** : Au feu rouge, continuer tout droit jusqu'au rond point. Continuer tout droit et prendre la première à droite dans la Paveestraße. Poursuivre jusqu'au carrefour en T (face à l'église). Continuer sur la droite. Prendre la première à gauche. Après l'église (sur le côté droit de la route), emprunter la petite ruelle à gauche. Le CIA se situe au fond de la ruelle.

Pour obtenir les horaires et fréquences pendant les congés scolaires et les WE, prendre contact avec le TEC et/ou la SNCB.

Info TEC : Route d'Herbesthal, 85 - Eupen
Tél. : 087/74.25.92
<http://www.infotec.be>

Info SNCB : Gare d'Eupen
Tél. : 087/74.20.29
www.sncb.be

Cette fiche a été réalisée le 20 décembre 2002.

Les horaires et fréquences présentés sont susceptibles de subir des modifications au cours du temps.