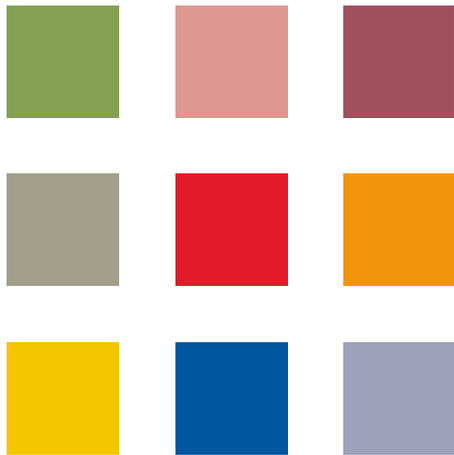




# AMENAGEMENTS RAISONNABLES POUR LES PERSONNES HANDICAPEES DANS LES TRANSPORTS

*Conseils pratiques pour les gestionnaires et les employés de sociétés de transport  
de personnes ou d'infrastructures aéroportuaires*



# **AMENAGEMENTS RAISONNABLES POUR LES PERSONNES HANDICAPEES DANS LES TRANSPORTS**

*Conseils pratiques pour les gestionnaires et les employés de sociétés  
de transport de personnes ou d'infrastructures aéroportuaires*



# I. INTRODUCTION



Le Centre pour l'égalité des chances et la lutte contre le racisme (le Centre) a réalisé une série de 10 carnets pratiques sur les aménagements raisonnables pouvant être réalisés pour les personnes avec un handicap ou à mobilité réduite dans 10 secteurs de la vie quotidienne : culture, horeca, services publics, commerces,... De cette manière, il cherche à sensibiliser les fournisseurs de biens et services au concept d'aménagement raisonnable.

Ce carnet porte sur les aménagements raisonnables dans le **secteur des transports**.

Un aménagement raisonnable est une mesure concrète permettant de neutraliser, autant que possible, les effets négatifs d'un environnement inadapté sur la participation d'une personne handicapée à la vie en société<sup>1</sup>.

L'aménagement raisonnable répond à un problème individuel, ce qui le distingue de l'accessibilité. En d'autres termes, chaque situation fait l'objet d'une évaluation individuelle afin de trouver une solution à un obstacle handicapant auquel est confrontée une personne dans le cadre de sa vie quotidienne. Par la suite, toutefois, il est fort probable – et même souhaitable – que cet aménagement profite à tous.

Avant même de songer à des modifications matérielles ou liées à l'organisation de votre activité, l'aménagement le plus simple est d'avoir une attitude humaine et un regard respectueux vis-à-vis de la personne handicapée. Celle-ci est, en effet, la mieux à même de savoir ce dont elle a besoin.

Ce carnet se veut avant tout un outil pratique et utile qui aidera les gestionnaires et employés de sociétés de transport de personnes ou d'infrastructures aéroportuaires à mettre en place



1 La loi anti-discrimination du 10 mai 2007 définit les aménagements raisonnables comme suit : « [...] mesures appropriées, prises en fonction des besoins dans une situation concrète, pour permettre à une personne handicapée d'accéder, de participer et progresser dans les domaines pour lesquels cette loi est d'application, sauf si ces mesures imposent à l'égard de la personne qui doit les adopter une charge disproportionnée. Cette charge n'est pas disproportionnée lorsqu'elle est compensée de façon suffisante par des mesures existant dans le cadre de la politique publique menée concernant les personnes handicapées ».



des aménagements raisonnables dans le secteur des transports. Les exemples émanent d'une étude du Centre de Recherche et d'Information des Organisations de Consommateurs (CRIOC)<sup>2</sup>, réalisée à la demande du Centre, ainsi que de la pratique quotidienne du Centre.

Une partie théorique, placée en fin de carnet, vous donnera les compléments d'informations utiles. Elle rappelle qui est responsable en matière de politique des personnes handicapées en Belgique et présente les textes juridiques essentiels en rapport avec le concept d'aménagement raisonnable, en particulier la loi anti-discrimination du 10 mai 2007.



2 CRIOC, *Recherche relative aux aménagements raisonnables en biens et services pour personnes handicapées et personnes à mobilité réduite*, 2009, téléchargeable sur le site du Centre: [www.diversite.be](http://www.diversite.be)





# 2. AMENAGEMENTS RAISONNABLES & TRANSPORTS

---

Ce chapitre aidera les gestionnaires et employés de sociétés de transport de personnes ou d'infrastructures aéroportuaires à procéder à des aménagements raisonnables afin de permettre à chacun de se déplacer dans les meilleures conditions possibles.

---



« Grâce aux aménagements apportés au sein de la gare proche de mon domicile, je peux prendre le train pour me rendre à la mer. »

« A l'aéroport, un steward a mis une voiturette à ma disposition. »

## 2.1. LES AMÉNAGEMENTS RAISONNABLES EN PRATIQUE

---

### 2.1.1. Pour toute personne avec un handicap

Il suffit de peu de choses pour permettre à chacun de mieux se repérer ou se déplacer plus aisément.

- Une signalétique basée sur des pictogrammes simples et universels rend l'information compréhensible par tous. Des pictogrammes stylisés, qui s'écartent de la réalité, sont, en revanche, plus difficiles à comprendre.

#### ASTUCES

- › Des panneaux signalétiques ou d'information placés à une hauteur de 1m50 sont plus lisibles pour les utilisateurs de fauteuils roulants et les personnes de petite taille. La lisibilité est encore meilleure lorsque les panneaux sont légèrement inclinés.
  - › La grandeur du lettrage et le contraste entre les lettres et le fond conditionnent la lisibilité pour les malvoyants et les personnes âgées.
  - › Des panneaux blancs sont difficilement lisibles dans la lumière du soleil.
- D'autres aménagements très simples améliorent l'accès de tous aux stations de métro, gares et aéroports : des places de parking à proximité de l'entrée, des voies d'accès aménagées, des wc adaptés et accessibles aisément... Des rampes pour rectifier les dénivelés du site permettent également de se mouvoir plus facilement.



- La présence d'assistants à l'écoute des besoins des personnes handicapées est un plus apprécié de tous.
- Les chauffeurs sont des maillons indispensables pour améliorer l'accueil des personnes avec un handicap. Grâce à de courtes formations, ils se sentiront mieux armés pour les accueillir.
- Equiper bus et trams d'un coffre-fort permet aux chauffeurs de quitter leur place pour aider, si nécessaire, une personne handicapée à monter ou descendre, sans risque de voir quelqu'un voler la recette du jour.

### *2.1.2. Pour les personnes sourdes et malentendantes*

- Un micro amplificateur de sons, muni d'un régulateur de volume, ou une boucle magnétique, qui est placé(e) au guichet (gare, station de métro, aéroport...), rendra la communication plus aisée.

*La boucle magnétique est un système d'aide à l'écoute pour les malentendants porteurs d'un appareil auditif. Il s'agit d'un fil électrique délimitant une surface. La boucle magnétique capte le son émis par la source sonore et le transmet directement à l'appareil auditif. Seul la personne qui parle dans un micro est perçue, les bruits environnants étant supprimés. Le malentendant équipé de son appareil auditif doit se trouver à l'intérieur de la boucle ou dans un faible rayon d'action extérieur pour que le système fonctionne.*

- Dans les gares, un personnage virtuel s'exprimant en langue des signes (ou « avatar signant ») peut remplacer les annonces vocales de dernière minute, telles que les retards, les changements de voie...

*Cette technologie innovante est utilisée en France par la SNCF. Des écrans répartis sur les quais de gare diffusent les messages d'accueil et d'information par le biais d'un*



*avatar 3D, véritable « hôtesse virtuelle » s'exprimant en langue des signes française. L'originalité de ce système réside dans sa capacité à construire des phrases variables avec un rendu réaliste et harmonieux. Le pilotage des animations est intégré dans la fonction de pilotage des messages sonores et des panneaux d'affichage déjà existante de la SNCF. L'installation devrait s'étendre à terme à plus de 1 000 gares sur tout le territoire français.*

- Dans les transports en commun, un signal visuel annonçant l'ouverture ou la fermeture des portes sécurise les personnes malentendantes. De même, une mention visuelle systématique des arrêts facilite la localisation.
- Des cours spécifiques peuvent être organisés en vue de l'obtention du permis de conduire. La présence d'une personne maîtrisant la langue des signes lors du passage des épreuves théoriques et pratiques du permis, ainsi que d'autres facilités (par exemple, un laps de temps supplémentaire du fait de la traduction) sont envisageables.

### *2.1.3. Pour les personnes aveugles et malvoyantes*

- Les chiens d'assistance sont légalement autorisés dans tous les modes de transport.
- Un système de guidage au sol (dalles souples et à cannelures) permet aux personnes avec un handicap visuel de se mouvoir plus aisément dans les gares, stations de métro ou aéroports, et garantit leur sécurité en bordure des quais.
- Dans les stations de métro ou sur les quais de gare, des rivets en inox marquent les zones dangereuses au sol, comme les bords des quais, les escaliers et escalators, etc.
- Des aménagements simples facilitent la montée et la descente dans les trams et les bus, par exemple de grandes lignes guides qui traversent toute la gare et desservent les guichets, les quais, les ascenseurs, etc.



*A la Côte belge, le « Kusttram » est muni de poussoirs spéciaux facilitant l'accès, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Tout voyageur doit presser sur un bouton pour ouvrir les portes du tram. La porte se referme automatiquement dès qu'il n'y a plus de poids sur les marches, mais pas quand la pression sur le poussoir est maintenue. Ce système permet d'éviter que des voyageurs à qui il faut un peu plus de temps pour monter ou descendre ne se retrouvent coincés entre les portes.*

- Dans les transports en commun, un signal sonore annonçant l'ouverture ou la fermeture des portes sécurise les personnes malvoyantes. De même, l'annonce sonore systématique des arrêts facilite la localisation.
- Il est aisé, et tellement utile, de prévoir des mains courantes et des bords fluos aux endroits-clés.

#### *2.1.4. Pour les personnes à mobilité réduite*

- Des passages suffisamment larges ou des rampes d'accès inclinées, des portes qui s'ouvrent et se ferment automatiquement facilitent les déplacements des personnes à mobilité réduite. Vous pouvez également proposer des voiturettes ou de petits sièges adaptés.
- Réservez des places accessibles pour les personnes à mobilité réduite, ainsi que pour leur accompagnateur.
- Une signalétique claire facilite le repérage des accès les plus aisés (ascenseur, rampe...).
- Des panneaux d'information, des boutons d'ascenseur, des systèmes d'ouverture de porte placés à faible hauteur améliorent leur lisibilité ou leur manipulation par les personnes à mobilité réduite ou de petite taille.
- Des bus adaptés viennent utilement compléter l'offre de transports en commun. Grâce



à un plateau élévateur, ce type de véhicule peut prendre et déposer un client en fauteuil roulant à chaque arrêt dans la zone desservie.

- Il existe des distributeurs de tickets facilement accessibles aux personnes en fauteuil roulant car les boutons de commande sont placés à bonne hauteur.

### **ASTUCE**

Une hauteur comprise entre 85 cm et 110 cm du sol est idéale.

- Supprimer les différences de niveau entre la voie publique et les marches du tram ou du bus rend ceux-ci beaucoup plus accessibles.

*Certains trams sont équipés de planchers surbaissés (système Ultra Low Floor ou ULF). Ces aménagements facilitent également la mobilité des familles avec un bébé en poussette.*

- Des accompagnateurs sont présents dans de nombreuses gares pour faciliter l'accès aux trains.
- Il existe des plateaux facilitant l'accès au train : ils sont disponibles sur demande lorsqu'ils sont amovibles, mais il arrive aussi qu'ils soient intégrés aux wagons.
- Dans les aéroports, des aménagements simples (ascenseurs, rampes d'accès, portes qui s'ouvrent et se ferment automatiquement...) facilitent la mobilité générale pour accéder au parking, au hall des départs, à l'enregistrement et à la porte d'embarquement. Ces facilités devraient exister aussi pour le transfert d'un terminal à l'autre, la réception des bagages, le contrôle de douane et l'accès aux transports publics ou aux taxis.
- Certains aéroports disposent de véhicules adaptés pour conduire les personnes en fauteuil roulant jusqu'à l'avion.



- Prévoir une chaise de transfert au sein de l'avion facilite l'accès aux commodités.
- Adapter un ou plusieurs véhicules de location aux conducteurs handicapés favorise la mobilité de ceux-ci.
- Rendre certains taxis accessibles aux personnes avec un handicap moteur grave en aménageant l'espace arrière facilitera leurs déplacements, tout en représentant un plus certain pour votre compagnie.

#### *2.1.5. Pour les personnes avec une déficience intellectuelle*

- N'hésitez pas à utiliser des mots simples et à répéter vos explications.
- Les pictogrammes facilitent la communication et aident chacun à mieux se repérer.
- Des brochures ou plaquettes explicatives rédigées dans un langage « facile à lire » améliorent leur compréhension par tous.

#### **ASTUCE**

Les textes « faciles à lire » sont rédigés dans un langage simplifié, qui permet une compréhension aisée. Les associations d'aide aux personnes handicapées mentales peuvent vous aider dans cette démarche. Vous pouvez obtenir toutes les informations utiles auprès de l'Association nationale d'aide aux handicapés mentaux ([www.anahm.be](http://www.anahm.be)) ou des associations francophone ([www.afrahm.be](http://www.afrahm.be)) et néerlandophone ([www.inclusievlaanderen.be](http://www.inclusievlaanderen.be)).



### 2.1.6. *Pour les personnes avec un autre handicap*

- Certaines maladies comme la coccygodynie (douleurs permanentes au coccyx) ou la fibromyalgie (douleurs chroniques à différents endroits du corps) peuvent limiter la mobilité. Des coussins spéciaux mis à disposition dans les transports publics, les avions, les taxis... rendent la station assise moins pénible.

## **2.2. UNE BONNE PRÉPARATION EST LA CLÉ DU SUCCÈS**

---

- Parmi votre personnel, cherchez un ou une collaboratrice ouvert(e) à la question du handicap et faites-en une personne de référence pour l'accueil des différents publics. Celle-ci rassemblera et diffusera toutes les informations utiles et pilotera la mise en œuvre d'aménagements raisonnables. Elle pourra également sensibiliser ses collègues et leur expliquer les différentes formes de handicap, ainsi que les besoins qui y sont liés.
- Afin de déterminer quels sont les aménagements raisonnables utiles pour permettre l'accès de tous à vos services, une stratégie simple et efficace consiste à organiser des visites d'essai de vos installations ou moyens de transport avec des groupes de personnes porteuses de différents handicaps. Vous pourrez ainsi mieux percevoir les aménagements les plus adéquats pour chaque type de public.
- Les associations représentant les personnes handicapées peuvent utilement vous guider et vous conseiller dans le choix des aménagements les plus adéquats.



## 2.3. COMMENT COMMUNIQUER

---

- Procéder à des aménagements attirera plus d'utilisateurs vers vos services de transport. Encore faut-il que les personnes concernées le sachent. Une information claire au sujet des services offerts via différents canaux de communication (site Internet, guide à télécharger, brochure...), mais aussi sur place vous permettra de faire connaître les facilités mises en place en faveur des personnes handicapées. N'hésitez pas à utiliser différents modes d'expression : lettres agrandies, braille, textes faciles à lire, pictogrammes standardisés, information vocale, etc.
- Rendre votre site Internet accessible aux personnes avec un handicap n'entraîne pas nécessairement de gros efforts. Un mode de communication alternatif pour chaque élément non textuel (une vidéo, par exemple) ouvre l'accès de votre site à tous.

### ASTUCE

Vous trouverez des informations complètes sur le site Internet *www.anysurfer.be*. AnySurfer teste l'accessibilité de votre site Internet aux personnes présentant un handicap visuel, auditif et/ou moteur. Sur base de leurs constatations, les représentants de l'association remplissent une check-list et vous l'envoient. Si votre site répond aux critères d'accessibilité, il aura l'autorisation de porter le label AnySurfer et sera porté à la connaissance des personnes handicapées. Vous pouvez prendre contact avec AnySurfer au 016 73 52 40 ou par e-mail : *info@anysurfer.be*

- Le personnel des points de vente de tickets ou des agences de voyages peut vous soutenir dans cet effort de communication en faisant savoir aux clients que des aménagements sont prévus pour les personnes avec un handicap.
- Un langage simple permet que les informations soient comprises plus facilement par tous.





# **3. LE CONCEPT D'AMENAGEMENT RAISONNABLE**



*Un aménagement raisonnable est une mesure concrète permettant de neutraliser, autant que possible, les effets négatifs d'un environnement inadapté sur la participation d'une personne handicapée à la vie en société. Souvent aisé à mettre en œuvre et peu coûteux, ce type d'aménagement contribue à une société plus juste, tout en améliorant la qualité et l'attractivité des biens et services offerts à l'ensemble des citoyens.*

### **3.1. L'AMÉNAGEMENT RAISONNABLE DANS LA PRATIQUE**

---

L'aménagement peut être une adaptation technique ou environnementale, mais aussi un ajustement des règles ou de l'organisation afin de permettre la pleine participation de la personne handicapée à la vie en société.

De manière générale, la mise en place d'un aménagement raisonnable ne doit pas impliquer un changement fondamental de la nature de l'activité ou du service visé. Le caractère « raisonnable » de l'aménagement est apprécié en fonction de son coût, des aides financières existantes, de son impact sur l'organisation, de la sécurité, de la fréquence et de la durée de l'aménagement, etc. Ces critères peuvent être complétés ou adaptés selon les spécificités des organisations concernées, comme la nature de la clientèle par exemple.

Les aides financières constituent l'un des critères permettant d'apprécier le caractère raisonnable d'un aménagement. Ces subsides peuvent être régionaux, provinciaux, communaux, voire émaner d'entreprises publiques ou privées. Pour toute information utile, n'hésitez pas à prendre contact avec les associations spécialisées ou adressez-vous directement au pouvoir public compétent.



## 3.2. LES TEXTES JURIDIQUES<sup>1</sup>

---

### 3.2.1. *Au niveau international*

En Europe, la notion d'aménagement raisonnable est apparue dans les textes légaux il y a moins de dix ans. C'est la **directive 2000/78/CE** du **27 novembre 2000**, relative à l'égalité de traitement entre les personnes sans distinction de religion ou de convictions, de handicap, d'âge ou d'orientation sexuelle en matière d'emploi et de travail, qui a consacré la notion d'aménagement raisonnable en droit européen.

Le **2 juillet 2008**, une **nouvelle proposition de directive** a été adoptée par la Commission européenne. Celle-ci vise la mise en œuvre du principe de l'égalité de traitement entre les personnes sans distinction de religion ou de convictions, de handicap, d'âge ou d'orientation sexuelle dans l'ensemble des biens et services. Cette proposition doit encore être adoptée par le Conseil des Etats membres de l'Union européenne avant de pouvoir entrer en application dans chacun des pays concernés.

L'Organisation des Nations Unies a adopté, le **13 décembre 2006**, la **Convention internationale relative aux droits des personnes handicapées**. En son article 2, la Convention définit les aménagements raisonnables. La Belgique a ratifié la Convention, qui est entrée en vigueur le **1<sup>er</sup> août 2009**.

### 3.2.2. *Au niveau fédéral*

En Belgique, la **loi anti-discrimination du 10 mai 2007** interdit les discriminations fondées, notamment, sur le handicap dans les domaines du logement, de l'accès aux biens et services et de la fourniture de biens et services proposés au public. Elle couvre également l'accès, la participation et tout autre exercice d'une activité économique, sociale, culturelle ou politique



<sup>1</sup> Ces textes juridiques peuvent tous être consultés sur le site du Centre: [www.diversite.be](http://www.diversite.be)



accessible au public. En son article 4 12°, la loi du 10 mai 2007 considère que le refus de mettre en place des aménagements raisonnables pour les personnes handicapées constitue une discrimination.

### *3.2.3. Au niveau régional et communautaire*

Les Régions et Communautés ont également adopté des dispositions légales découlant de la directive européenne 2000/78/CE.

En Flandre, c'est le **décret du 10 juillet 2008** portant le cadre de la politique de l'égalité des chances et de traitement, qui définit les adaptations raisonnables pour les personnes porteuses d'un handicap.

En Région wallonne, le concept d'aménagement raisonnable figure dans le **décret du 6 novembre 2008** relatif à la lutte contre certaines formes de discrimination, modifié par le décret du 19 mars 2009 en ce qui concerne le champ d'application des biens et services. La Communauté française a suivi au travers du **décret du 12 décembre 2008** relatif à la lutte contre certaines formes de discrimination.

Seule la Région de Bruxelles-Capitale n'a pas encore pris d'initiative similaire à ce jour, excepté dans le secteur du logement : il s'agit de l'**ordonnance du 19 mars 2009** modifiant celle du 17 juillet 2003 portant le Code bruxellois du logement. Cette ordonnance a pour objectif de créer, dans l'accès au logement, un cadre général visant à lutter contre la discrimination fondée notamment sur le handicap ou l'état de santé.

### *3.2.4. Le Protocole relatif au concept d'aménagements raisonnables*

En raison de la complexité du modèle institutionnel belge, il était indispensable d'adopter une définition commune de la notion d'aménagement raisonnable. Lors de la Conférence interministérielle du 11 octobre 2006, l'Etat fédéral, les Régions et les Communautés ont approuvé un **Protocole relatif au concept d'aménagements raisonnables**, publié au Moniteur le 20 septembre 2007.



# 4. ADRESSES UTILES



*A.Fr.A.H.M. (Association Francophone d'Aide aux Handicapés Mentaux)*

Av. Albert Giraud 24  
1030 Bruxelles  
T 02/247 28 21  
www.afrahm.be

▪

*A.N.L.H. (Association Nationale pour le Logement des Handicapés)*

Rue de la Fleur d'Oranger 37 bte 213  
1050 Bruxelles  
T 02/772 18 95  
www.anlh.be

▪

*A.S.P.H. (Association Socialiste de la Personne Handicapée)*

*Cellule Expertise Conseil*

Rue Saint-Jean 32-38  
1000 Bruxelles  
T 02/515 02 65  
www.asph.be

▪

*Altéo (Mouvement social de personnes malades, valides et handicapées)*

*Conseils accessibilité*

Chaussée de Haecht 579 BP 40  
1031 Bruxelles  
T 02/246 42 26  
www.alteoasbl.be  
www.willyontheweb.be

▪

*AMT Concept (Accès et Mobilité pour Tous)*

Av. Renoir 5/4  
1140 Evere  
T 02/705 03 48  
magmaybe@hotmail.com  
www.bruxellespourtous.be

▪

*F.F.S.B. (Fédération Francophone des Sourds de Belgique)*

*Service Conseil en Aides Techniques*

Rue Van Eyck 11A/4  
1050 Bruxelles  
T 02/644 69 01  
scat@ffsb.be  
www.ffsb.be

▪

*GAMAH (Groupe d'Action pour une Meilleure Accessibilité aux personnes Handicapées)*

Rue de la Pépinière 23  
5000 Namur  
T 081/24 19 37  
www.gamah.be

▪

*Ligue Braille Service des Aides Techniques et l'accès à l'information*

Rue d'Angleterre 57  
1060 Bruxelles  
T 02/533 32 11  
info@braille.be  
www.braille.be

▪

*Passe-Muraille*

Rue du Marché 29  
7012 Mons  
T 065/77 03 70  
www.passe-muraille.be

▪

*Asbl Plain-Pied*

Rue du Grand Champ 4  
5380 Noville-les-Bois  
T 081/22 18 13  
contact@plain-pied.com  
www.plain-pied.com

▪

*A.W.I.P.H. (Agence Wallonne pour l'Intégration des Personnes Handicapées)*

*Aides individuelles aménagements et adaptations de maison*

Rue Riveline 21  
6061 Charleroi  
T 0800 160 62  
www.awiph.be

▪

*Cocof – Phare (Personne handicapée autonomie recherchée)*

Rue des Palais 42  
1030 Bruxelles  
T 02/800 80 39 – 02/800 80 49  
www.cocof.be

▪

*D.P.B. (Dienststelle Für Personen Mit Behinderung)*

Aechener Strasse 69-70  
4780 St. Vith  
T 080/ 22 91 11  
www.dpb.be







## COLOPHON

—  
*Amenagements raisonnables pour les personnes handicapées dans les transports  
Conseils pratiques pour les gestionnaires et les employés de sociétés de transport de  
personnes ou d'infrastructures aéroportuaires*  
*Décembre 2009*  
—

### Éditeur et auteur :

Centre pour l'égalité des chances et la lutte contre le racisme  
Rue Royale 138, 1000 Bruxelles  
T: 02 212 30 00  
F: 02 212 30 30  
epost@cntr.be  
www.diversite.be  
—

Rédaction : Business Writers

Supervision : Jozef De Witte, Edouard Delruelle

Coordination : Véronique Ghesquière, Isabelle Demeester, Yves Dario et Gert Backx

Relecture : An Hulsmans, Marie Luisi, Nadine Brauns et Philippe Coppieters

Traduction : DICE

Conception graphique et mise en page : d-Artagnan

Impression : Perka (Maldegem)

Illustrations : Dirk Dewitte, DRIEDEE graphics & design

Éditeur responsable : Jozef De Witte  
—

*Deze brochure is ook beschikbaar in het Nederlands.*  
—

Vous pouvez télécharger cette brochure sur le site du Centre pour l'égalité des chances et la lutte contre le racisme : [www.diversite.be](http://www.diversite.be)

Vous pouvez également la demander par téléphone 02/212.30.00 par fax au 02/212 30.30 ou par courriel [epost@cntr.be](mailto:epost@cntr.be)



CENTRE POUR L'ÉGALITÉ DES CHANCES ET LA LUTTE CONTRE LE RACISME  
Rue Royale 138, 1000 Bruxelles

[WWW.DIVERSITE.BE](http://WWW.DIVERSITE.BE)