



Vienne



handigo

architectes - consultants en accessibilité
18 rue Imbert Colomès 69001 Lyon
www.handigo.com

Berlin LONDRES LYON *Marseille*
Vienne
ZURICH



Quelle(s) accessibilité(s) pour l'Europe ?
Le point en images sur 6 métropoles...

DOSSIER CAPITALES



LA VILLE ACCESSIBLE

Visite de Vienne

Août 2005

Handigo - 18 rue Imbert Colomes - 69 001 Lyon - tel : 04 78 39 20 11 – fax : 04 78 39 18 96 – edouardpastor@handigo.com



Notre démarche intègre l'accessibilité pour tous dans une série chronologique d'actions :

- Je m'oriente, je me signale
- Je chemine à l'extérieur, j'entre dans le bâtiment
- Je me renseigne à l'accueil, je communique
- Je circule à l'intérieur, j'utilise les sanitaires
- Je me repose
- Je me sens en sécurité
- J'évacue les lieux en cas d'incidents

Ces diverses actions se réfèrent à des notions générales telles que:

Orientation, Circulation, Communication, Utilisation, Repos, Sécurité et Evacuation-sortie.

Par ailleurs nous avons découpé la ville en 4 partitions distinctes et néanmoins complémentaires :

- 1.Les réseaux de transports (train, bus, voiture ;,...)
- 2.La voirie (trottoirs, passages piétons,...)
- 3.Les bâtiments publics ou recevant du public (ERP, commerces,...)
- 4.Les espaces publics (parcs, sentiers, plages,...)

Notre démarche est appliquée à chaque partie.

Aperçu des visites, Handicaps, Atouts



Voirie

- La bande podotactile est à minima
- Ligne de guidage vers les équipements
- Bande podotactile et répéteurs de feux sonores sécurisent les passages protégés
- Différenciation entre les divers modes de circulation

Transports

- Pas de véritable quai bus,
- Grande modularité entre les transports
- Bonne signalisation des stations

- Absence de plans en reliefs et de balises sonores
- Le Muséum Quartier présente une diversité d'approche et d'appropriation par les usagers

- Pas de signalétique adaptée pour tous
- La signalétique est associée à des éléments architecturaux et à l'éclairage

Espaces Publics

Etablissements recevant du Public

Visite - Aperçu de la voirie



Des passages piétons balisés, différenciés et sécurisés.

La bande podotactile prolonge la bande de Guidage et signifie l'approche du passage piéton



Orientation

Un plan en relief indique le nombre de voies

Circulation

Communication

Utilisation

Repos

Sécurité

Le répéteur de feux sonore émet un signal sonore et une flèche en relief dans le sens de la traversée vibre en phase verte.

Evacuation-sortie



Visite - Aperçu des transports



Une grande modularité pour tous permettant de passer du métro au bus et ensuite au tram.

Orientation

Doubler l'information : par la signalétique l'éclairage et le marquage au sol

Circulation



Communication

Utilisation

Repos

Sécurité

L'éclairage et le contraste sont des éléments de sécurité



Evacuation-sortie

Visite - Aperçu des bâtiments



La signalétique est associée à des éléments forts et à l'éclairage.

Un bâtiment très significatif

Orientation



Circulation

Communication

Utilisation

Repos

Sécurité



Evacuation-sortie

Des lignes guides lumineuses au plafond facilitent l'évacuation

Visite - Aperçu des espaces publics



Un espace public présentant diverses formes de repos, d'informations, de parcours...pour que chacun s'y retrouve

La signalétique au sol contrastée et colorée vous guide à travers le site



Orientation

Circulation

Communication

Utilisation

Repos

Sécurité

Evacuation-sortie



Des assises de repos en position allongées