



## INFORMATION ET SIGNALISATION

Selon les arrêtés du 08/12/2014 et du 20/04/2017 : les éléments d'information et de signalisation doivent constituer une chaîne continue d'information tout le long du cheminement

3 critères sont à respecter :

### ✓ LA VISIBILITÉ :

Support contrasté et une lecture en position debout comme assise  
( hauteur  $\leq 2,20\text{m}$  )

### ✓ LA LISIBILITÉ :

Information contrastée : écriture et logo blanc sur fond bleu  
 $\geq 15\text{ MM}$  pour la signalisation et l'orientation

### ✓ LA COMPRÉHENSION :

Utilisation de pictogrammes

Information facile à lire et à comprendre



# INFORMATION ET SIGNALISATION

Pour être accessible, il est recommandé :

## A L'ENTRÉE DU BÂTIMENT



## UN FLÉCHAGE POUR SE DÉPLACER FACILEMENT



## SIGNALER DES POINTS STRATÉGIQUES





## INFORMATION ET SIGNALISATION : Comment améliorer ce qui existe déjà :

Le **F.A.L.C.** : **F**acile **A** Lire et à **C**omprendre



SIMPLIFIER  
LE LANGAGE

INFORMATION  
SIMPLE et UTILE



POUR TOUT LE MONDE :

- ☺ Personnes en situation de handicap
- ☺ Dyslexiques
- ☺ Personnes âgées
- ☺ Personnes maîtrisant mal la langue française

**Nous avons tous le droit d'être accueillis dans un établissement  
sans faire de différence**



# INFORMATION ET SIGNALISATION :

## Le **F.A.L.C.**: Facile à Lire et à Comprendre



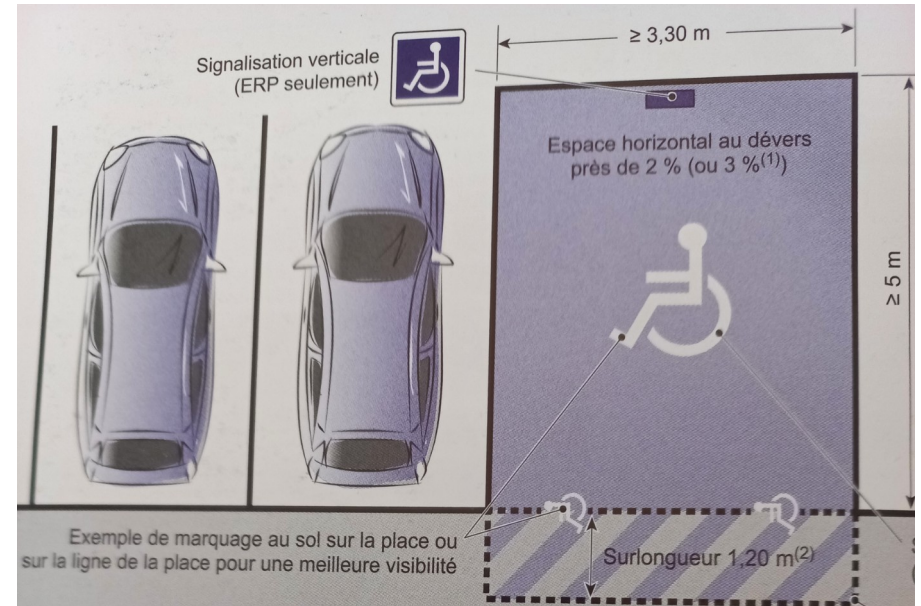
Nous avons tous le droit d'être accueillis dans un établissement sans faire de différence

# QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ : conforme ou à améliorer ?

## STATIONNEMENT DANS BELFORT



## LA RÉGLEMENTATION

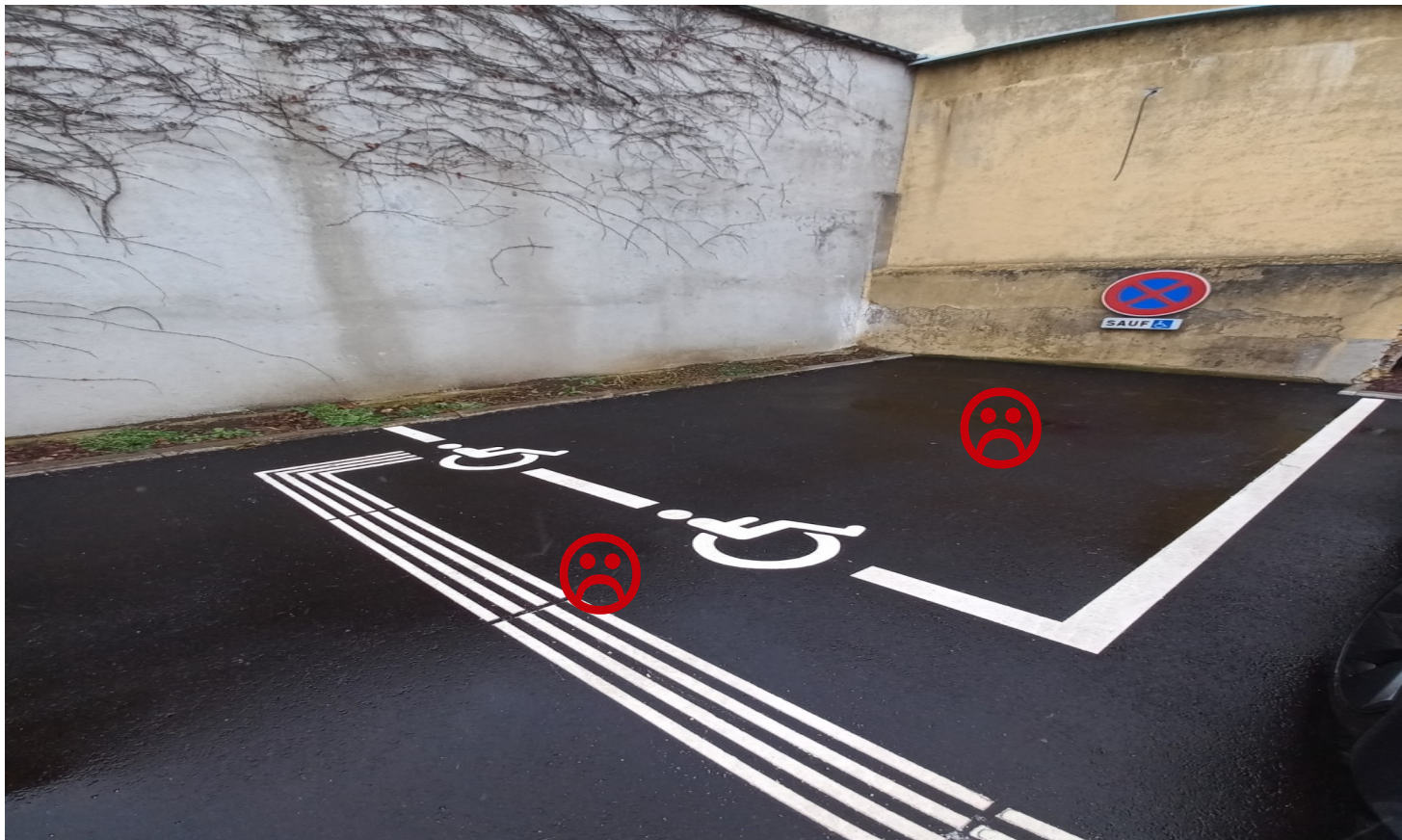


## A VOUS DE JOUER LES DÉTECTIVES ?





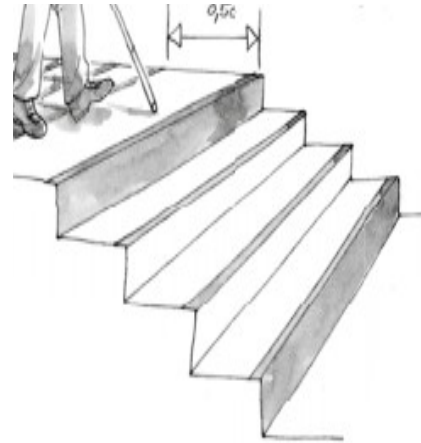
## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ : Réponse





# QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ : conforme ou à améliorer ?

## ESCALIER EXTÉRIEUR DANS BELFORT



## LA RÉGLEMENTATION

En haut de l'escalier **et sur chaque palier intermédiaire**, un revêtement de sol permet l'éveil de la vigilance à une distance de 0,50 m de la première marche grâce à un contraste visuel et tactile.

La première et la dernière marche sont pourvues d'une contremarche d'une hauteur minimale de 0,10 m, visuellement contrastée par rapport à la marche sur au moins 0,10 m de hauteur.

Les nez de marches répondent aux exigences suivantes :  
être contrastés visuellement par rapport au reste de l'escalier sur au moins 3 cm en horizontal ;  
être non-glissants ;

## A VOUS DE JOUER LES DÉTECTIVES ?

## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ : Réponse







## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ :

Quel est le gabarit retenu pour un fauteuil manuel ou électrique ?

- A – 0,70m X 1,20 m**
- B – 0,75 m X 1,25 m**
- C – 0,80 m X 1,30 m**

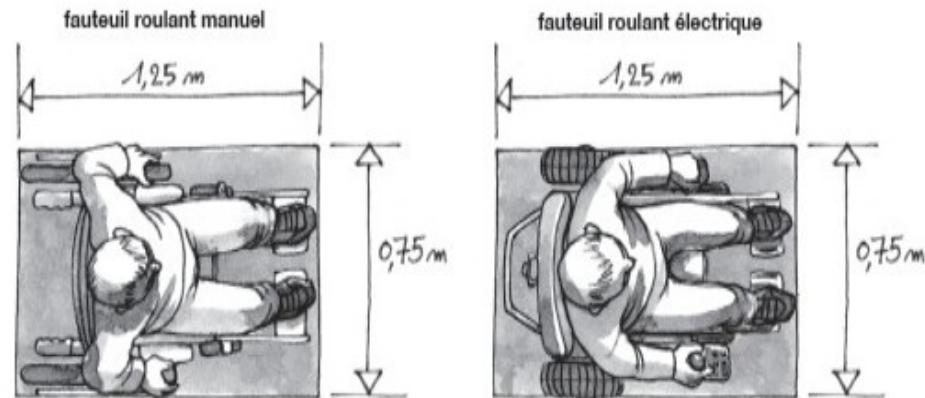


## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ :

Quel est le gabarit retenu pour un fauteuil manuel ou électrique ?

**Réponse B : 0,75x1,25 m** occupé par une personne.

Le fauteuil vide présente un gabarit de 0,70 x 1,20 m auquel s'ajoutent 2,5 cm en périphérie pour tenir compte des doigts et des pieds dépassant du fauteuil.





## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ :

Quel est le nombre de profils d'handicaps pris en compte dans les réglementations issues de la loi de 2005 ? le(s) quel(s)

**A - 1**

**B - 4**

**C - 7**



## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ :

Quel est le nombre de profils d'handicaps pris en compte dans les réglementations issues de la loi de 2005 ? le(s) quel(s)

**Réponse : 7**

1. Mal-marchant
2. Non marchant
3. Malvoyant
4. Non marchand
5. Mal-entendant
6. Non entendant
7. Mental-Psychique-Cognitif





## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ :

Quel type de handicap est visé par l'installation d'une boucle d'induction magnétique ?



- A-** Auditif / Malentendant.
- B-** Visuel / Malvoyant



## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ :

**Réponse A** : Auditif / Malentendant. La B.I.M est un système d'aide à l'écoute pour les malentendants portant un appareil auditif. Il produit un champ magnétique destiné à produire un signal pour les appareils de correction auditive.





Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction départementale  
des Territoires

Territoire de Belfort



Cellule application du droit  
des sols et accessibilité



## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ :

Pourquoi le dispositif de commande de l'ascenseur à droite n'est pas conforme ?



**Un indice :**

Il faut être attentif au niveau des boutons...



## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ :



### Réponse :

Le dispositif de commande ne présente pas de clavier alfa-numérique en relief.

Les personnes non voyantes ou malvoyantes ne peuvent utiliser cet ascenseur. Ils risquent de se perdre dans les étages

### Arr du 08 décembre 2014, Art 7

Dans les ascenseurs, des dispositifs permettent de prendre appui et de recevoir par des moyens adaptés les informations liées aux mouvements de la cabine, aux étages desservis et au système d'alarme.





## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ : conforme ou non conforme



Photo 1



Photo 2

Quelle est la bonne réponse dans les 4 propositions ci dessous :

- A : Photo 1 : NC et Photo 2 : C
- B : Photo 1 : C et Photo 2 : NC
- C : Photo 1 : C et Photo 2 : C
- D : Photo 1 : NC et Photo 2 : NC  
(NC : Non conforme / C : Conforme)



## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ : conforme ou non conforme



Photo 1



Photo 2

**Réponse** : A  
Sur la photo 1 , la poignée  
de la porte qui donne  
accès au WC PMR n'est  
pas réglementaire

## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ : conforme ou non conforme



Quelles est la bonne réponse  
dans les 3 propositions ci  
dessous :

- A : Non conforme
- B : Conforme
- C : Doit être améliorer



## QUIZZ de l'ACCESSIBILITÉ : conforme ou non conforme



**Réponse A** : Non conforme

- les dimensions des places de stationnement ne sont pas identifiées
- Le sol est en sable alors que la réglementation demande un sol non meuble pour la manipulation du fauteuil roulant
- le rocher sur le coté représente un obstacle pour manœuvrer avec un fauteuil
- les pictogrammes sur les rochers ne sont pas contrastés par rapport à l'environnement
- il n'existe pas de cheminement depuis la place de stationnement pour accéder à la plage

**Arrêté du 08 décembre 2014, Art 3, annexe 3**





Direction départementale  
des Territoires

Territoire de Belfort



Cellule application du droit  
des sols et accessibilité



**MERCI POUR VOTRE PARTICIPATION**