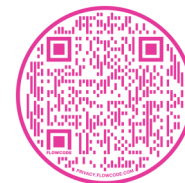


NOTES POUR LES PLACES DANS VOTRE VILLE :



Association **HANDI-CAP-PRÉVENTION**

« Faire ensemble, Vivre ensemble. »



Je suis un QR
code
scannez-moi

Parking PMR en ville ...



3 allée Beethoven 78 400 CHATOU
☎ 06.83.57.28.16 www.handicaprevention.com

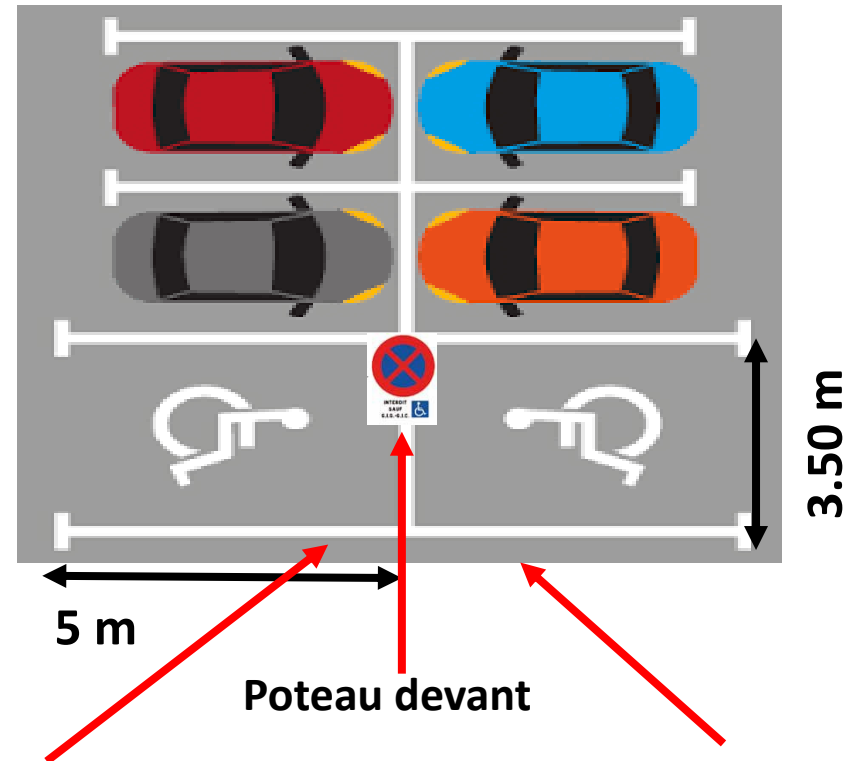


VOUS POUVEZ NOUS JOINDRE :

handicaprevention@gmail.com

06 83 57 28 16

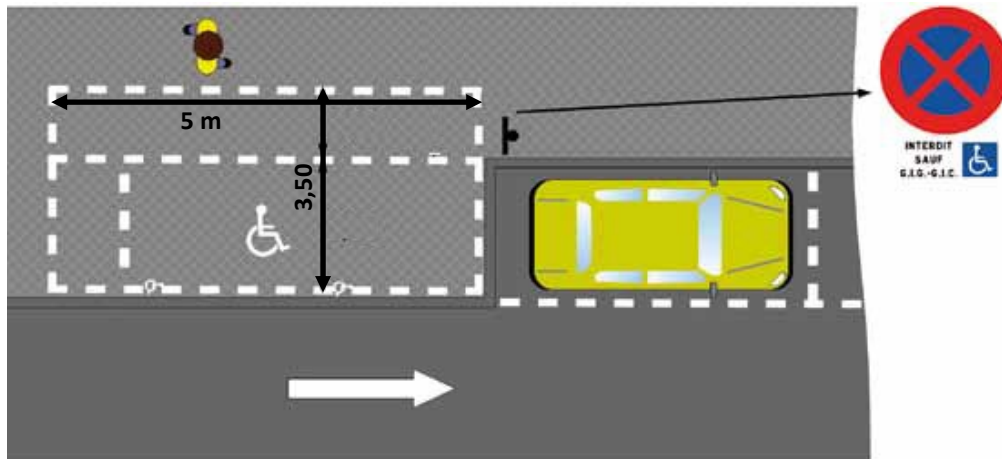
Ségoène ROTTEMBOURG



Aucun obstacle sur les côtés: trottoirs et bordures, arbres, poteaux, borne incendie, mobiliers urbains telles poubelles, etc...



Placer le poteau devant.
 Prévoir de la place au moins sur un côté sans arbre ni trottoir.
 Prévoir de la place par l'arrière du véhicule.



♦ Il existe des véhicules différents suivant le handicap de la personne et selon sa position dans le véhicule: **conducteur ou passager**.
 Il existe aussi plusieurs types de fauteuils roulants.

Le fauteuil manuel pèse environ 12 kg. S'il est utilisé par un conducteur paraplégique -qui a donc souvent de la force dans les bras- le fauteuil peut être rangé par lui-même à son côté ou derrière lui. Dans ce cas, il faut un espace libre côté conducteur pour qu'il accède à son siège face au volant en fauteuil.



Dans le cas d'un passager en fauteuil, il peut être transféré avec l'aide du conducteur sur un des sièges du véhicule avant de ranger le fauteuil dans le coffre (donc besoin d'espace libre sur le côté!) ou bien le passager peut rester dans son fauteuil roulant et rentrer dans le véhicule grâce à une rampe: il faut alors pouvoir accéder au véhicule par l'arrière ce qui nécessite une place en épi et non le long d'un trottoir.



Le fauteuil électrique pèse au minimum 94 kg. Si la personne handicapée à la chance malgré son handicap de pouvoir conduire, elle n'aura pas le choix dans son véhicule qui sera forcément une caravelle de chez Volkswagen car c'est le seul modèle qui possède une porte latérale suffisamment large pour y installer un plateau élévateur sur le côté droit: cet équipement va lui permettre d'être complètement autonome. En se garant en épi ou le long d'un trottoir elle pourra elle-même descendre du véhicule, fermer la porte et si besoin gérer ses jeunes enfants s'ils ont besoin de sièges adaptés à leurs âges.

Afin de pouvoir se garer elle aura besoin de **3m50** de largeur entre le véhicule, la longueur du plateau et la longueur du fauteuil roulant pour descendre du plateau.

Ce véhicule mesure **1 m 96** mais de nombreux parkings sont limités à



Si la personne handicapée ne peut pas conduire elle devra également accéder dans son fauteuil au véhicule par l'arrière ou par le côté .

◆ Le béton et bitume doivent être antidérapants et **surtout pas rouge** (bitume plus glissant).

◆ Si le parking est en pente, le marquage handicapé au sol devra être effectué sur une zone présentant une pente inférieure à **2%**. **Sinon il est impossible d'utiliser un plateau latéral.**

◆ La **longueur minimale** de la place est **imposée à 5 m** et la **largeur minimale** doit être de **3,5 m**

◆ Pour les places en bataille ou épi, un marquage au sol handicapé supplémentaire de **1,20 m** devra être réalisé sur la voie de circulation afin d'avertir les personnes handicapées de la possibilité d'entrer et sortir par l'arrière de leurs véhicules.



Sur cette place le poteau est bien placé mais une fois la voiture garée le fauteuil ne peut descendre...! (place pas assez large et bordure



Ici nous sommes malheureusement bloqués par le trottoir



Eviter deux places côte à côte. Il vaut mieux une grande place à chaque extrémité. Dans ce cas là nous devons nous garer en diagonale sur les deux places pour être sûr de pouvoir remonter et ne pas avoir une voiture de garée à notre droite.



Penser également au dévers! En cas de place en pente, les plateaux élévateurs ne touchent pas forcément le sol.

Pour monter sur le plateau nous sommes obligés de nous positionner en marche arrière (roues motrices arrières). Mais nos batteries sont lourdes et à l'arrière donc il se peut que le fauteuil patine....



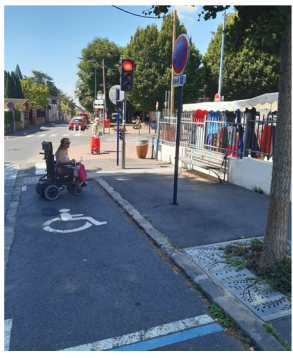
Ici par contre 3 places bien agencées: panneaux devant, places larges, descente à droite ou à gauche, stationnement en marche avant ou arrière avec descente par derrière possible.



Merci de mettre les panneaux devant et pas du coté droit sinon impossible de descendre le plateau.



Ici il faudra se garer dans le sens inverse et descendre côté circulation !!!



Rue en sens unique donc impossible de se garer sur cette place !!!!

