### COMPTE RENDU DE LA REUNION DE LA COMMISSION ACCESSIBILITE MARDI 18 JUIN 2018

#### **PRESENTS**:

#### Mairie du 15<sup>ème</sup>

Marc ESCLAPEZ, Conseiller d'arrondissement délégué à la précarité et à l'accompagnement des Personnes en situation de handicap

Patricia TROYES, secrétariat des adjoints

#### Membres de la commission accessibilité

Bernard ADOLPHI, Livia BARNI, Anne-Marie de BESOMBES, Alexandre DIGUERHER, François GOYAUX, Anne-Sophie de JABRUN, Eliane JEANPHILIPPE, Anne-Marie KRAMP, France LARGILLIERE, Marika LEFKI, Carla LUCAS

#### **EXCUSES:**

#### Mairie du 15<sup>ème</sup>

Anne-Claire TYSSANDIER, Adjointe au Maire chargée du soutien et de l'accompagnement des personnes en situation de handicap et de leurs familles

#### Membres de la commission accessibilité

Bernard AMBRAISSE BOSTON,, Anna BONARDEL, Frédéric BRUN, Georges DURAND, Nicole FABRE, Jacques de POSSESSE, Claire de SAGAZAN, Claude KOTTMANN, Alexandre LEVINE, Jean-Luc LEBUY, Monique MELOT, Clarisse MENAGER, Anda STELIAN

ORDRE DU JOUR: Présentation du Parcours fauteuil - Maison Sainte Germaine

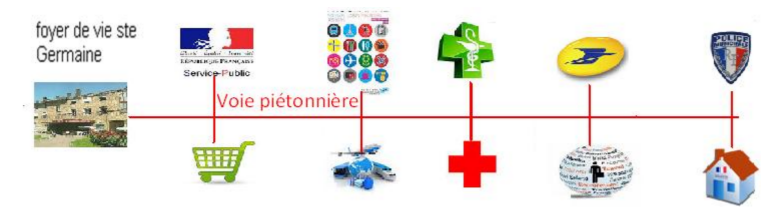
## PARCOURS FAUTEUIL

Dans le cadre de l'atelier parcours fauteuil l'objectif principal est de permettre aux résidentes du foyer Sainte Germaine d'acquérir plus d'autonomie dans leurs déplacements extérieurs, et de les repositionner en tant que citoyenne responsable afin d'améliorer leur environnement.

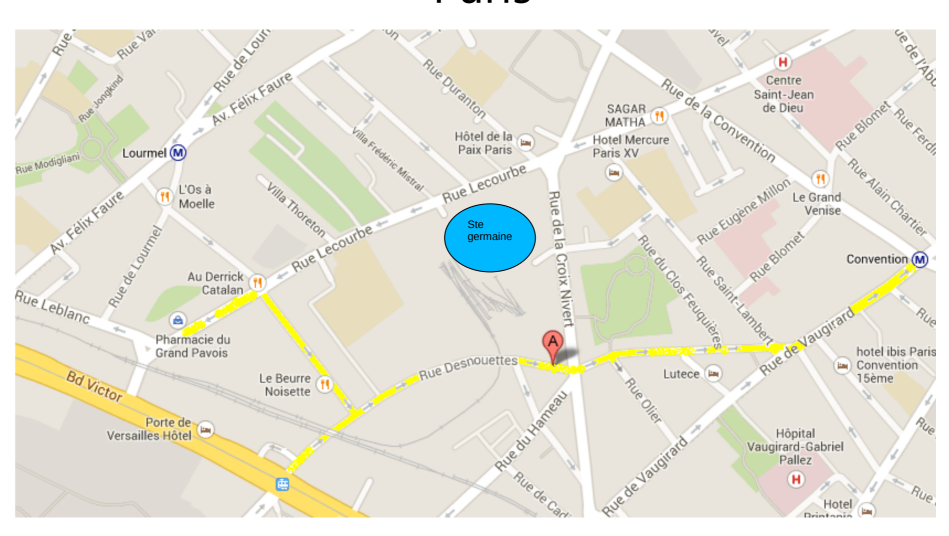
L'atelier parcours fauteuil s'est lancé dans une démarche de réflexion de mise en accessibilité des trajets qu'elles effectuent pour prendre les transports (le tram, le bus), pour faire leurs courses....

Dans les différents trajets que nous avons effectués, nous avons rencontré des obstacles, sur la voie piétonne

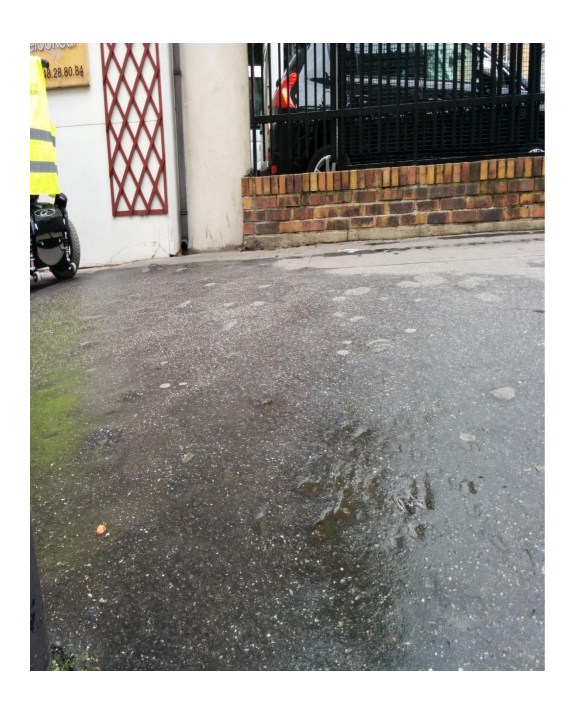
Chaîne de déplacement



### Le groupe de l'atelier présente les difficultés rencontrées sur l'accessibilité de la voirie dans le 15ème arrondissement de Paris



## 56 rue Desnouettes Paris 15<sup>ème</sup>



Chaussée déformée

#### **Proposition**

Mettre le sol à plat (remettre du goudron)

### 68 rue Desnouettes











Travaux sur le trottoir non accessible pour les personnes en situation de Handicap



# 66 rue Desnouettes en face du 59 rue Desnouettes Paris 15ème



Chaussée déformée

Sortie de véhicule, boule non contrastée

Poteaux défectueux







#### **Propositions**

Mettre le sol à plat (chaussée déformée

Reconsolider la base du poteau

Peindre la boule en blanc

## Bureau de Poste rue Desnouettes en face du 63 rue Desnouettes



Profondeur du distributeur de billets

Hauteur pour insertion de la carte : le rebord gêne l'accès





#### **Propositions**

Rampe d'accès avec faible inclinaison + plateforme + rambarde de protection

74 rue Desnouettes paris 15ème



sortie de véhicule boule non contrastée

Poteau défectueux







#### **Propositions**

Peindre les boules des poteaux en blanc

Reconsolider la base poteaux

## 74 rue Desnouettes rue Desnouettes



Sortie de parking

Poteaux sans boule contrastée

Déformation de la chaussée





#### **Propositions**

Contraster les boules des poteaux en blanc

Retracer les ligne de jaunes marquage au sol (sortie de parking)

Réparer la chaussée défectueuse

## Croisement rue Vasco de Gama et rue Desnouettes



Trottoir trop haut

Pente montante trop inclinée







#### **Propositions**

Aplanir la chaussée ou installer une petite grille pour que l'eau circule en dessous



Longueur de la gille

### 82 rue Desnouettes



Réduction du trottoir dû à la position de l'horodateur





#### **Proposition**

Déplacer l'horodateur au 84 rue Desnouettes ou vers la boulangerie

# 84 Rue Desnouettes et croisement rue Vasco de Gama et rue Desnouettes



Réduction de la voie due au poteau







#### **Proposition**

- -Déplacement du poteau
- -Mettre en fonctionnement l'indicateur de vitesse

## Rue Desnouettes en face du 77 rue Desnouettes





Réduction de la voie due au poteau

Plaque d'égout défectueuse

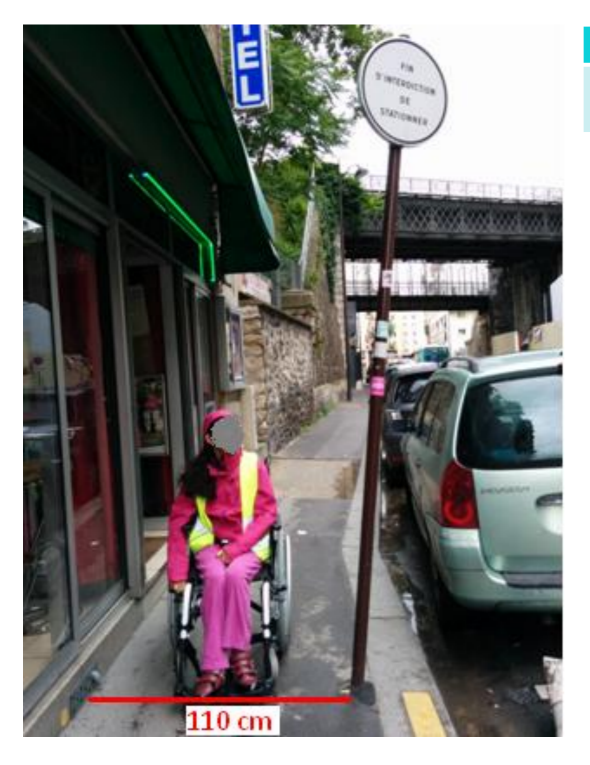
#### **Propositions**

Enlever le poteau et mettre un « demi- lampadaire)

Ré-aplanir la plaque d'égout

### 88 Rue Desnouettes





Réduction de la voie due au poteaux

#### **Proposition**

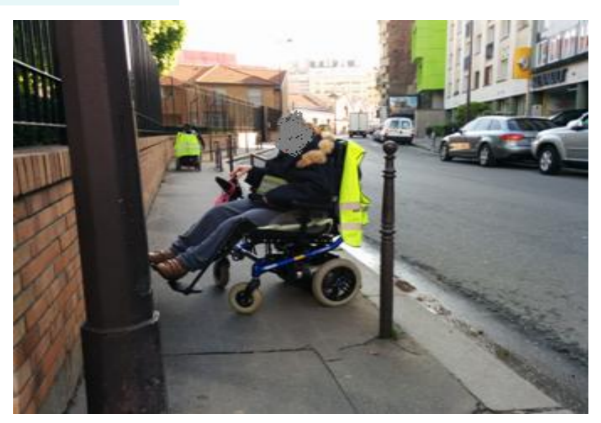
Déplacement du poteaux

## 56 rue Desnouettes, juste après la sortie de Ste Germaine



Présence de 2 poteaux, réduisant la largeur du trottoir

On ne peut pas se retourner en fauteuil et on peut pas se croiser



#### **Propositions**

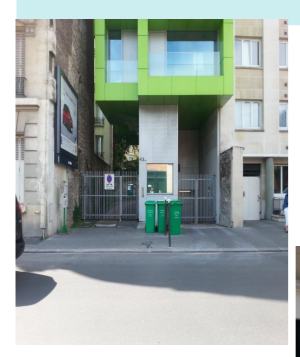
Déplacer le lampadaire

Agrandir le trottoir

# 43 rue Desnouettes: en face du croisement Auguste Chabrières rue Desnouettes



Quand on veut traverser pour accéder a la petite ceinture les voitures ne s'arrêtent pas et roulent souvent vite









#### **Proposition**

- -Mettre un ralentisseur
- -Mettre un deuxième passage piéton entre celuici et celui qui est situé à la rue Vasco de Gama

# Rue Desnouettes: en face au croisement Auguste Chabrières Rue Desnouettes

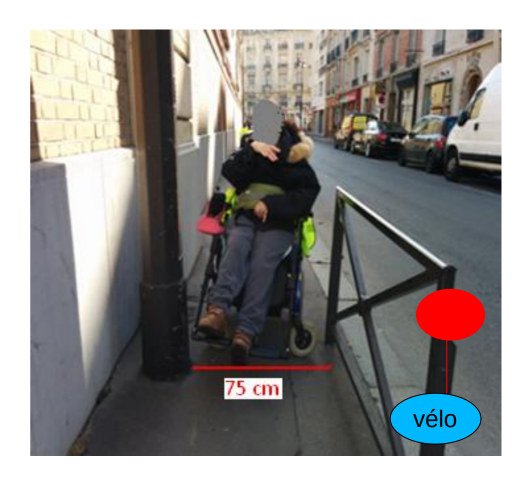


Réduction du trottoir due aux poteaux

-Présence régulière de vélos accrochés au barrières

On ne peut pas se retourner en fauteuil et on peut pas se croiser





#### **Propositions**

Enlever le poteau et mettre un « demi- lampadaire)

Agrandir le trottoir

### Du 24 au 22 Rue Desnouettes



#### **16 rue Desnouettes**



#### **Observation**

Travaux sur le trottoir non accessible pour les personnes en situation de Handicap







#### Déformation du trottoir

#### **Proposition**

Aplanir le trottoir

### 7 Rue Desnouettes



Chaussée trop haute

Trottoir non accessible

Manque de bande de guidage tactile







#### **Propositions**

Abaisser la chaussée afin de rendre accessible

Installer une bande de guidage tactile

## Croisement Rue Desnouettes et Rue Feuquière



Trottoir trop haut

Pas de bande de guidage tactile

Déformation de la chaussés





#### **Propositions**

Réduire le trottoir

Mettre une bande de guidage tactile

Aplanir la chaussée

## Croisement Rue du clos Feuquières et Rue Desnouettes



Trottoir en pente et étroit, difficile de monter et tourner avec un fauteuil

% de dénivelé de la pente

Manque une bande de guidage tactile







#### **Propositions**

Réduire le % de la pente

Mettre une bande tactile

Fin de la rue Desnouettes croisement entre la rue Desnouettes, la rue st Lambert et la rue Vaugirard



Trottoir trop haut

Pas de bande de guidage tactile

Poteau gênant l'accès

Encombrement potentiel du passage par des tables et surtout par un panneau



#### **Propositions**

Réduire le trottoir

Mettre une bande de guidage tactile

Déplacer le poteau

## Place Henri Rollet - Croisement rue Desnouettes et rue de Vaugirard





Trou = danger pour les fauteuils





#### **Proposition**

Mettre une grille qui relie le tronc de l'arbre au trottoir

## Place Henri Rollet - Croisement rue Desnouettes et rue de Vaugirard



#### Déformation de la chaussée









#### Proposition

Remettre du goudron

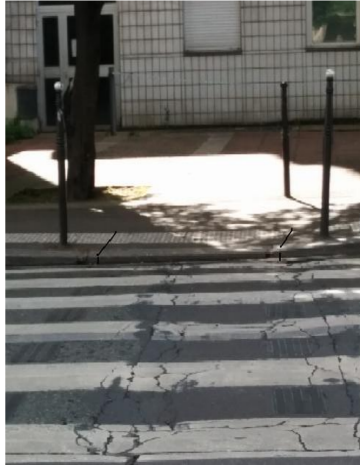
Rue de Vaugirard à côté du 377 bis



Trottoir trop haut

Déformation de la route







#### **Propositions**

Réduction de la hauteur du trottoir

Colmater les fissures

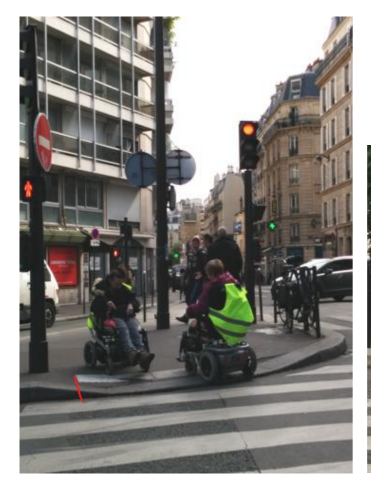
Haut de la rue Desnouettes, croisement avec la rue de Vaugirard et la rue St Lambert



Trottoir trop haut

Mauvaise indication du contraste tactile

Déformation de la chaussée









#### **Propositions**

Diminuer et aplanir le trottoir

Remettre du goudron

348 rue de Vaugirard 75015 paris



Pavés (les roues du fauteuil se coincent)



#### **Proposition**

Mettre du goudron à la place des pavés ou jointer les pavés

# 330 rue de Vaugirard, vers le croisement rue Dombasle et rue Vaugirard



Pas de bande de guidage tactile





#### **Proposition**

Mettre une bande de guidage tactile

# Vers le 326 rue de Vaugirard croisement rue Vaugirard et rue de la Convention



La bande de guidage tactile n'est pas prolongée







#### **Proposition**

Rallonger la bande de guidage tactile