

# Participation et mobilité communautaire des personnes âgées vivant avec et sans démence dans leurs quartiers de résidence.

## DemSCAPE VD

Colloque « Mobilités quotidiennes des personnes vieillissantes »  
Lille, 4 novembre 2025

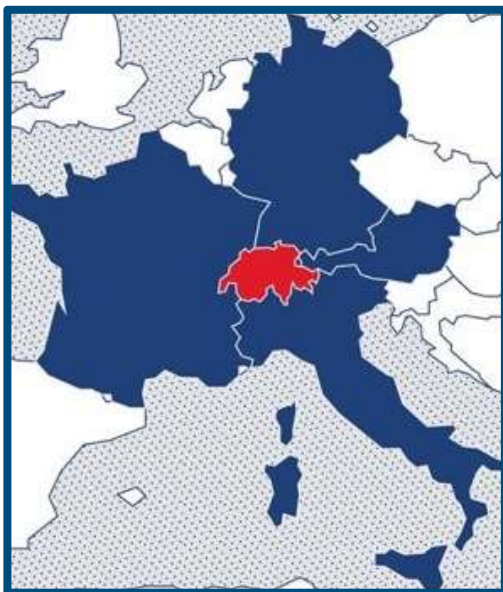
Christine Mabon,  
Chargée de recherche,

**Haute école de travail social et de la santé Lausanne**

**HE**  
**TSL** | **Hes·so**  
Haute Ecole Spécialisée  
de Suisse occidentale

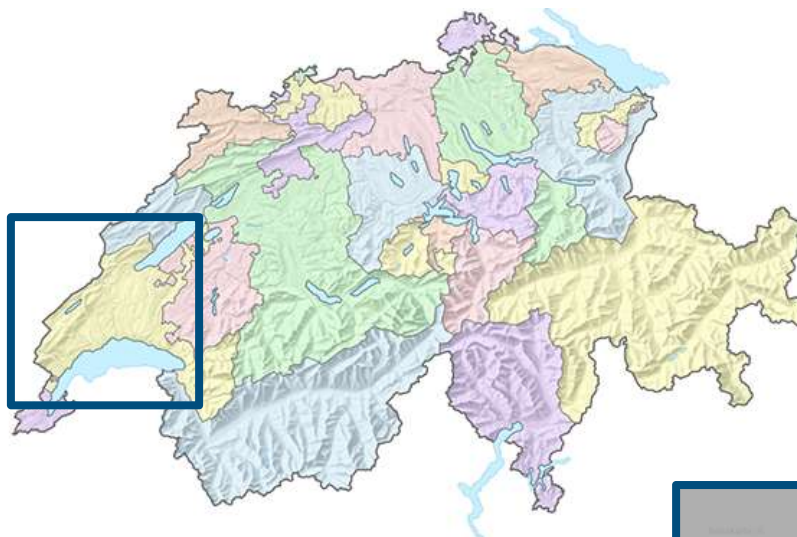
# Sommaire

- 1 Les contextes
- 2 Les partenaires
- 3 Les participants
- 4 Les buts et étapes
- 5 Les données et premiers résultats
- 6 La suite
- 7 Vos questions



# Projet DemSCAPE VD

## Le contexte géographique

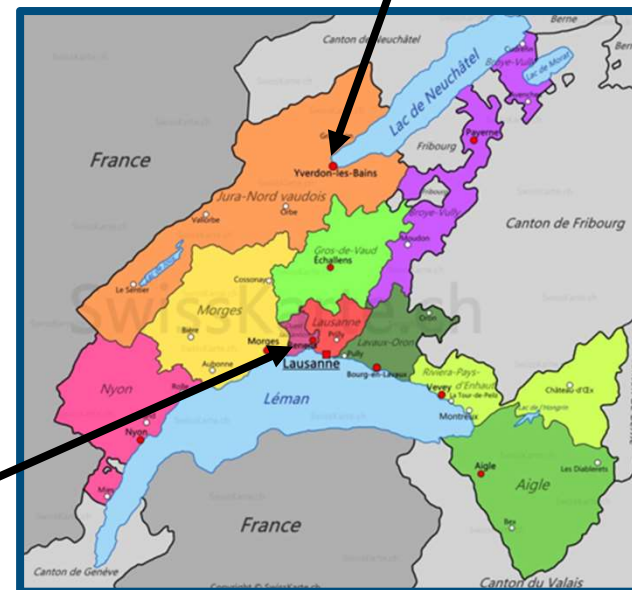


83,5 ans

	Suisse	Canton de Vaud
Surface (km <sup>2</sup> )	41 290,4	3 212,2
Habitants (2024)	9 051 029	855 700
65 ans ou plus	20 %	17 %

Yverdon-les-Bains  
30 198

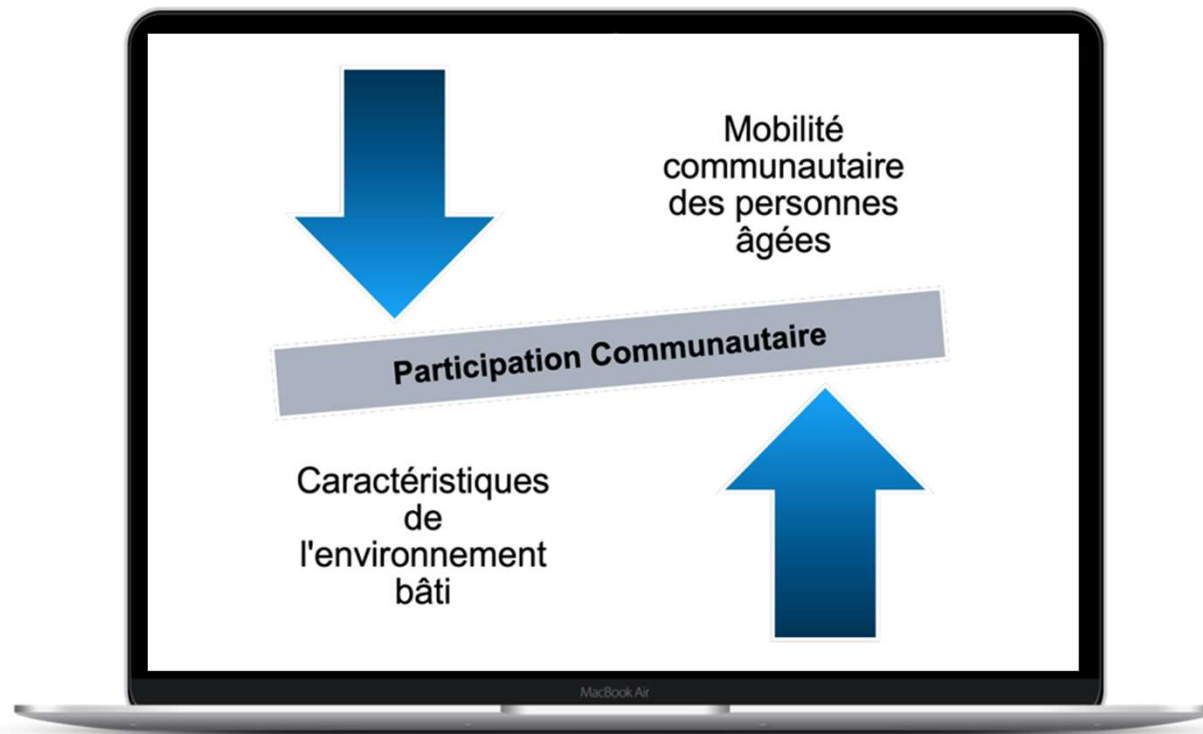
Bussigny  
10 623



# Projet DemSCAPE VD

## Le contexte académique

Dementia-inclusive Spaces for Community Access, Participation, and Engagement



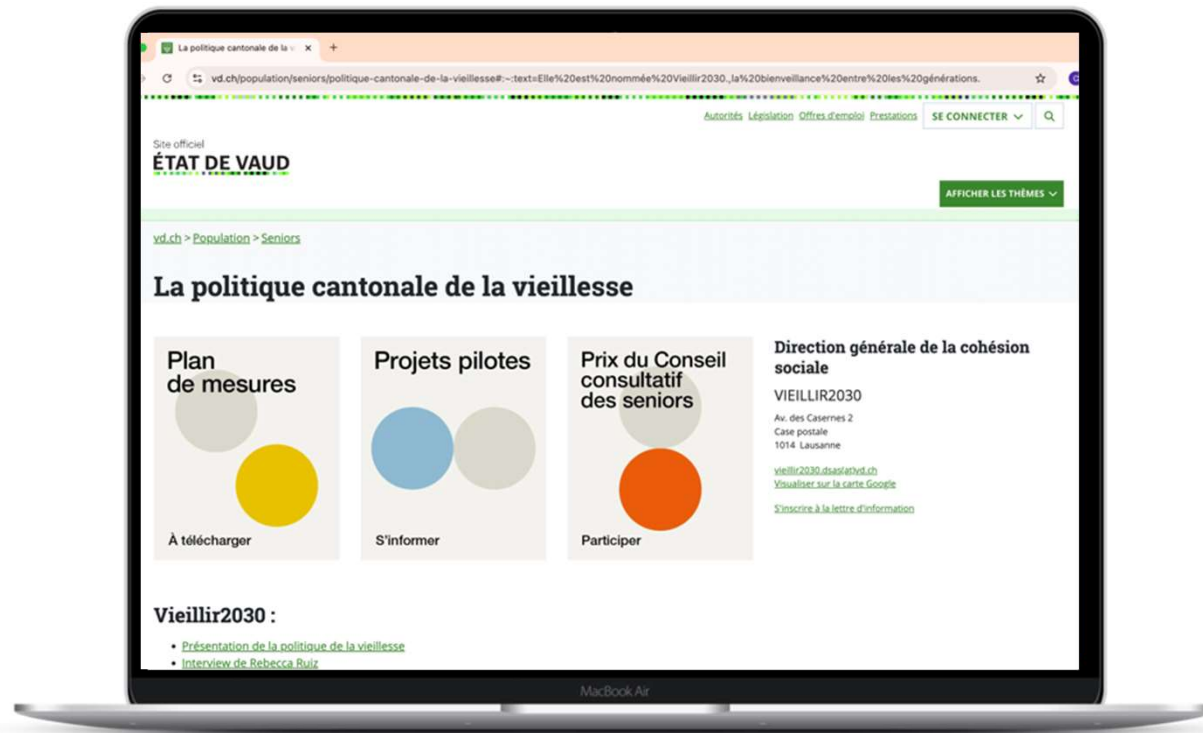
- Projet en sciences citoyenne
- En lien avec un projet similaire à Vancouver

Participation et mobilité communautaire des personnes âgées vivant avec et sans démence dans leurs quartiers de résidence.

# Projet DemSCAPE VD

## Le contexte politique

Participation et mobilité communautaire des personnes âgées vivant avec et sans démence dans leurs quartiers de résidence.



- Mai 2024 – Avril 2027
- [Politique cantonale Vieillir2030](#)

# Projet DemSCAPE VD

## Les partenaires

Cheffe de projet : **Isabel Margot-Cattin**, PhD

Haute école de Travail social et de la Santé – Lausanne (HETSL), HES-SO

### Équipe de recherche, membres de la HES-SO :

<b>Derek Christie</b> , PhD	—	Haute école de Santé Fribourg (HEdS-FR)
<b>Florent Joerin</b> , PhD	}	Institut d'ingénierie du territoire (INSIT), Haute école d'ingénierie et de gestion (HEIG-VD)
<b>Yves Delacrétaz</b> , PhD		
<b>Laurent Soldini</b>	—	Ecole cantonale d'art de Lausanne (ECAL)
<b>Romain Bertrand</b> , PhD	}	Haute école de Travail social et de la Santé – Lausanne (HETSL)
<b>Christine Mabon</b>		

### Équipe de recherche, autres partenaires :

**Margot Varennes**, AVASAD  
**Sabine Million**, APREMADOL

### Partenaires communaux :

**Julien Ineichen**, PhD, Commune  
de Bussigny  
**Quentin Tonnerre**, Commune  
d'Yverdon-les-Bains

### Partenaire international :

**Habib Chaudhury**, PhD, Simon Fraser  
University, Vancouver, Canada.

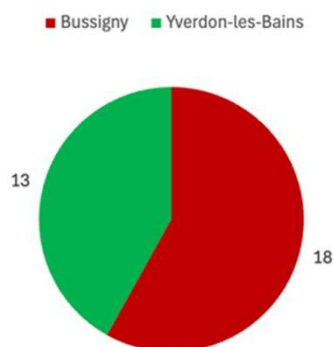
### Partenaires de soutien :

**Rachel Mullon**, PhD, Urbaniste, Association En  
Commun  
**Caroline Quraschi**, Association Alzheimer Vaud  
**Jenny Leuba**, Mobilité piétonne Suisse  
**Rafaël Fink**, Senior Lab  
**Sabrina Carlier**, Centre Leenaards de la Mémoire,  
CHUV

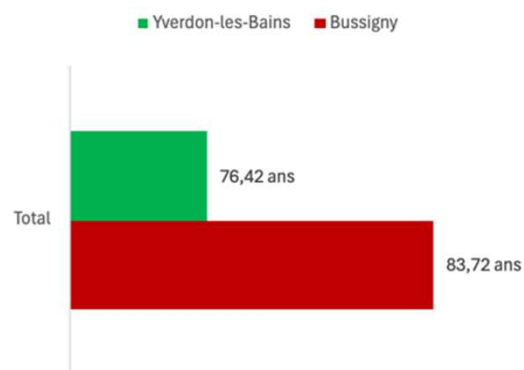
# Projet DemSCAPE VD

## Les participants

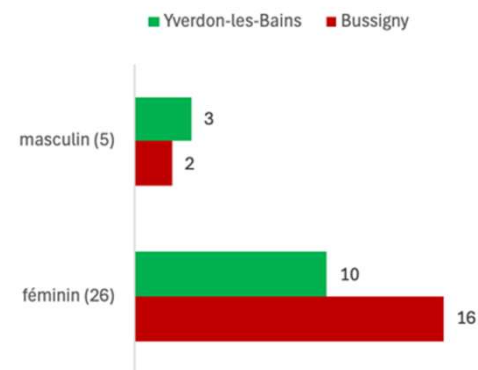
Nombre de participant-es (31)



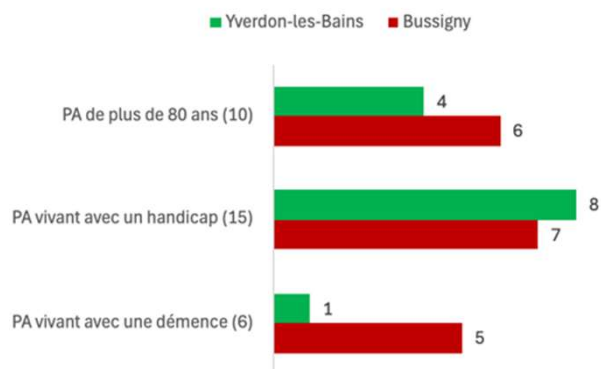
Moyenne d'âge (80,8 ans)



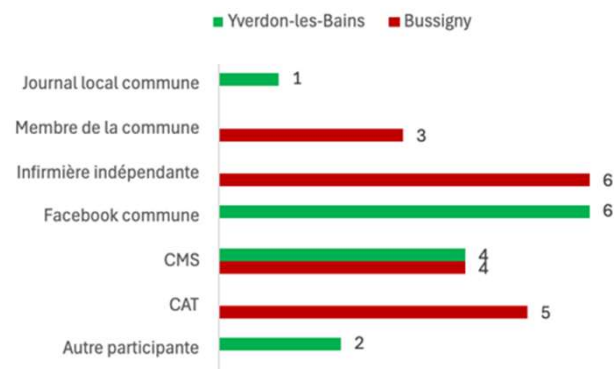
Genre par commune



Type de difficultés par commune

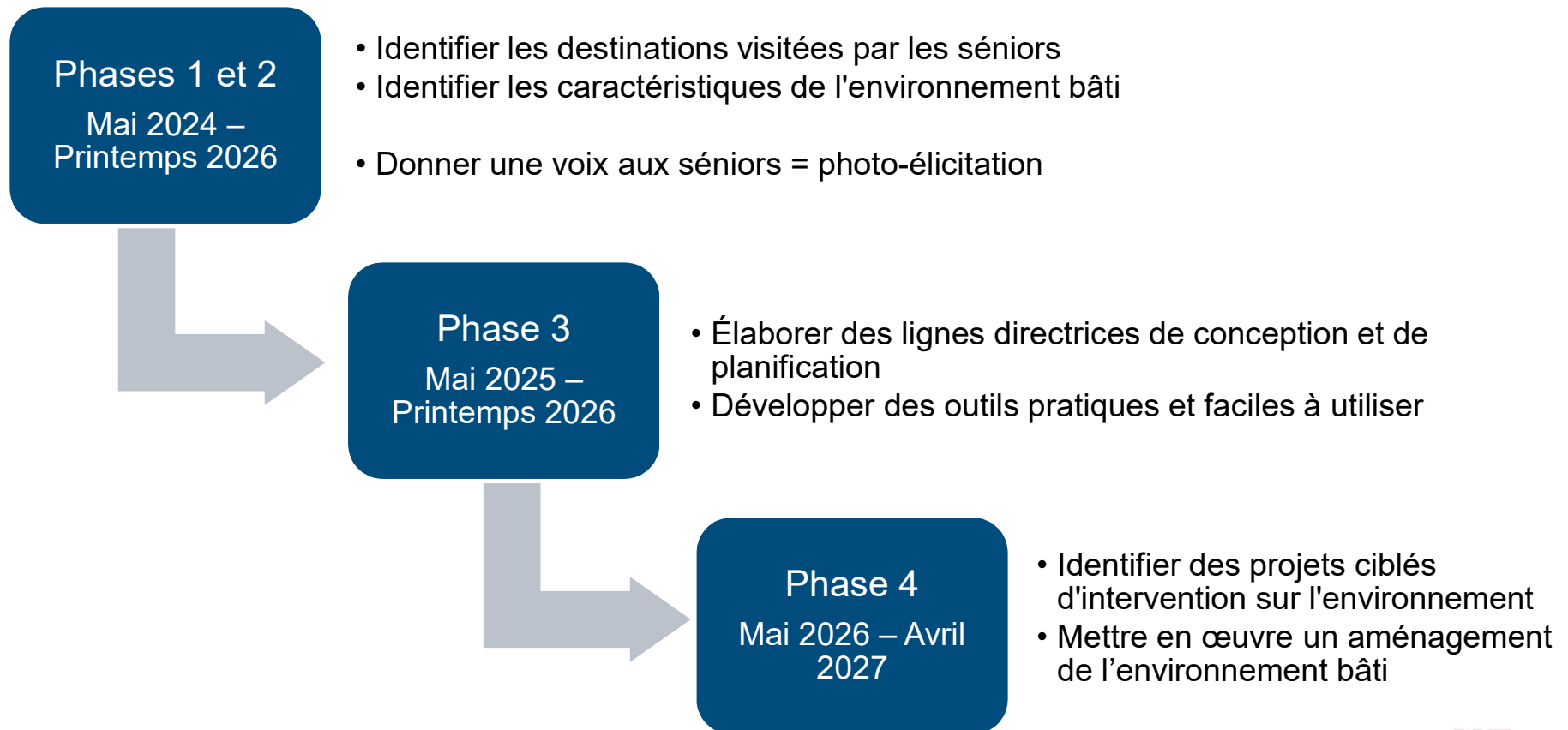


Mode de recrutement par commune



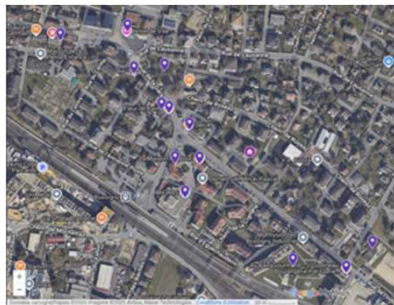
# Projet DemSCAPE VD

## Les buts et étapes



# Projet DemSCAPE VD

## L'analyse des données



### Analyse qualitative

- Analyse thématique de contenu

### Analyse quantitative

- Croisement des données décrivant les expériences de mobilité avec celles décrivant le contexte urbain

# Projet DemSCAPE VD

## Les premiers résultats

### Les témoignages montrent des enjeux à développer

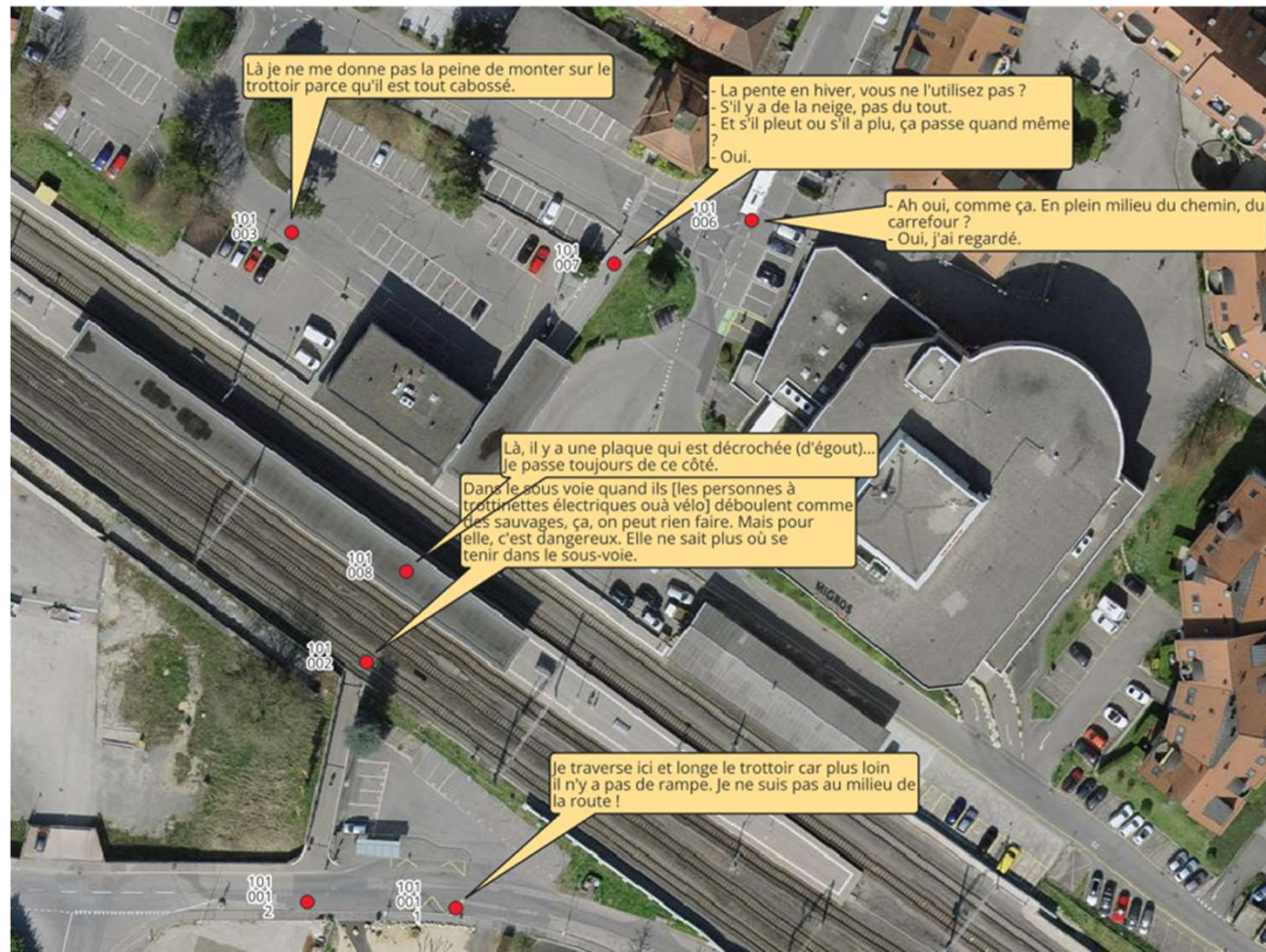
- Territoire de vie
- Familiarité et sentiment d'appartenance
- Opportunités relationnelles
- Transition occupationnelle
- Accessibilité et utilisabilité

### Des idées de recommandation émergent

- Définir un vocabulaire commun
- Proposer des protocoles clés en main et des check-lists
- S'intégrer à l'existant
- Donner accès aux ressources potentielles
- Fournir des outils visuels avec verbatim

# Projet DemSCAPE VD

## La suite ?



# Projets DemSCAPE VD & DemSCAPE

## La suite ?

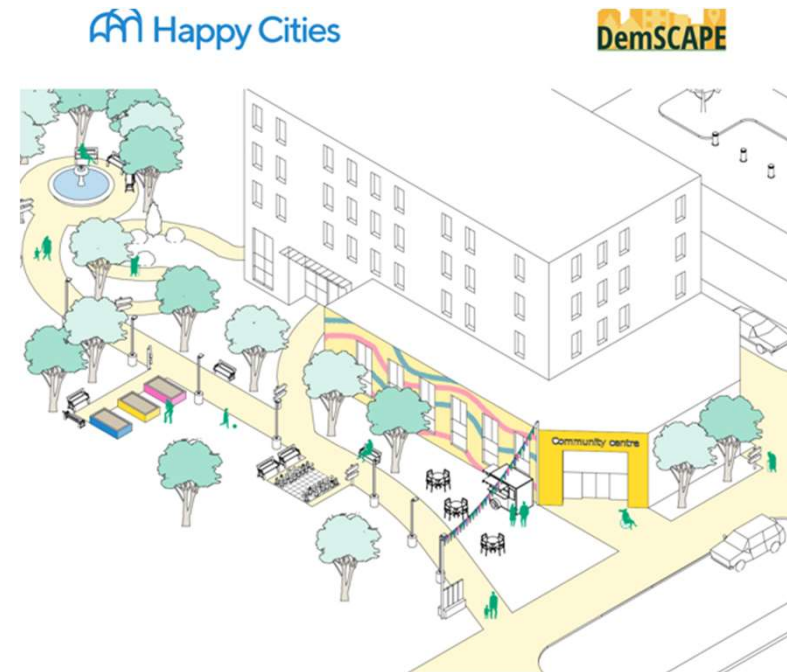
### Vers un DemSCAPE-Suisse

- Faire connaître le projet
- Proposer des workshops pour l'utilisation des outils
- Proposer un e-learning pour la sensibilisation des équipes

### Et pourquoi pas un DemSCAPE-Europe ?

### Ce qui a été fait à Vancouver :

<https://www.sfu.ca/demscape.html>



### Age and dementia inclusive neighbourhoods

Planning and design guidelines

May 2025

## Design realms

These guidelines address **three design realms** within the **built environment** (as introduced on p. 9). The design realms help organize information based on the scale and stage of implementation.

Each realm includes several strategies, which identify high-level categories of action within the built environment. The strategies are listed on this page. In total, there are **20 strategies** across the three design realms.

The following pages in this chapter detail the actions under each strategy. Actions provide specific examples of how to support older adults and people living with dementia through the built environment. There are **70 actions** in total.

### Understanding the actions

Broadly, all actions and strategies in this document support age-friendly and dementia-inclusive neighbourhoods.

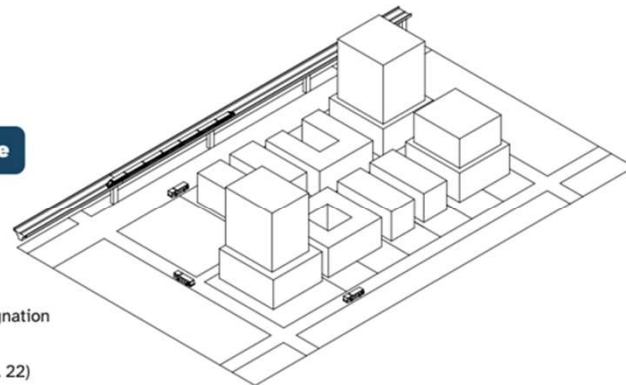
Look for the pink bubble below to identify actions that focus specifically on the needs of people living with dementia:

*Dementia focus*

1

### Neighbourhood scale

► Guidance on high-level urban planning decisions



**Strategy 1.1.** Land use designation (p. 20)

**Strategy 1.2.** Street grids (p. 22)

**Strategy 1.3.** Building form (p. 24)

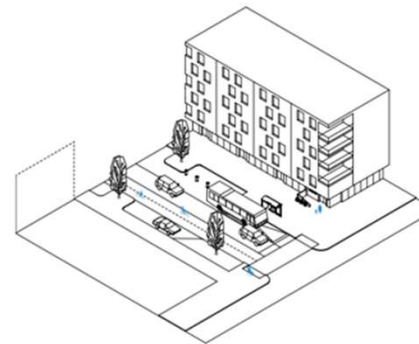
**Strategy 1.4.** Transit routes (p. 26)

**Strategy 1.5.** Open spaces (p. 28)

2

### Street scale

► Mid-scale design decisions for pedestrian and road networks



**Strategy 2.1.** Pedestrian paths and sidewalks (p. 32)

**Strategy 2.2.** Pedestrian crossings (p. 34)

**Strategy 2.3.** Building edges and entrances (p. 36)

**Strategy 2.4.** Transit stops (p. 38)

**Strategy 2.5.** Parking and drop-off (p. 40)

3

### Detailed design scale

► Design of the micro-environment and supportive amenities



**Strategy 3.1.** Seating (p. 44)

**Strategy 3.2.** Public art (p. 46)

**Strategy 3.3.** Placemaking (p. 48)

**Strategy 3.4.** Public toilets (p. 50)

**Strategy 3.5.** Signage (p. 52)

**Strategy 3.6.** Ground treatments (p. 54)

**Strategy 3.7.** Grade (level) changes (p. 56)

**Strategy 3.8.** Lighting (p. 58)

**Strategy 3.9.** Acoustics (p. 60)

**Strategy 3.10.** Vegetation (p. 62)

# Merci pour votre attention

La parole est à vous !



<https://demscape.ch/>  
[christine.mabon@hetsl.ch](mailto:christine.mabon@hetsl.ch)

00 41 21 651 68 46

[isabel.margot@hetsl.ch](mailto:isabel.margot@hetsl.ch)