



Utilisation de la plateforme Gather.Town durant la pandémie Covid19
dans le contexte d'un laboratoire - cours - séminaire de recherche.
Retour d'expérience.

la (les ?) communications...



enseignement

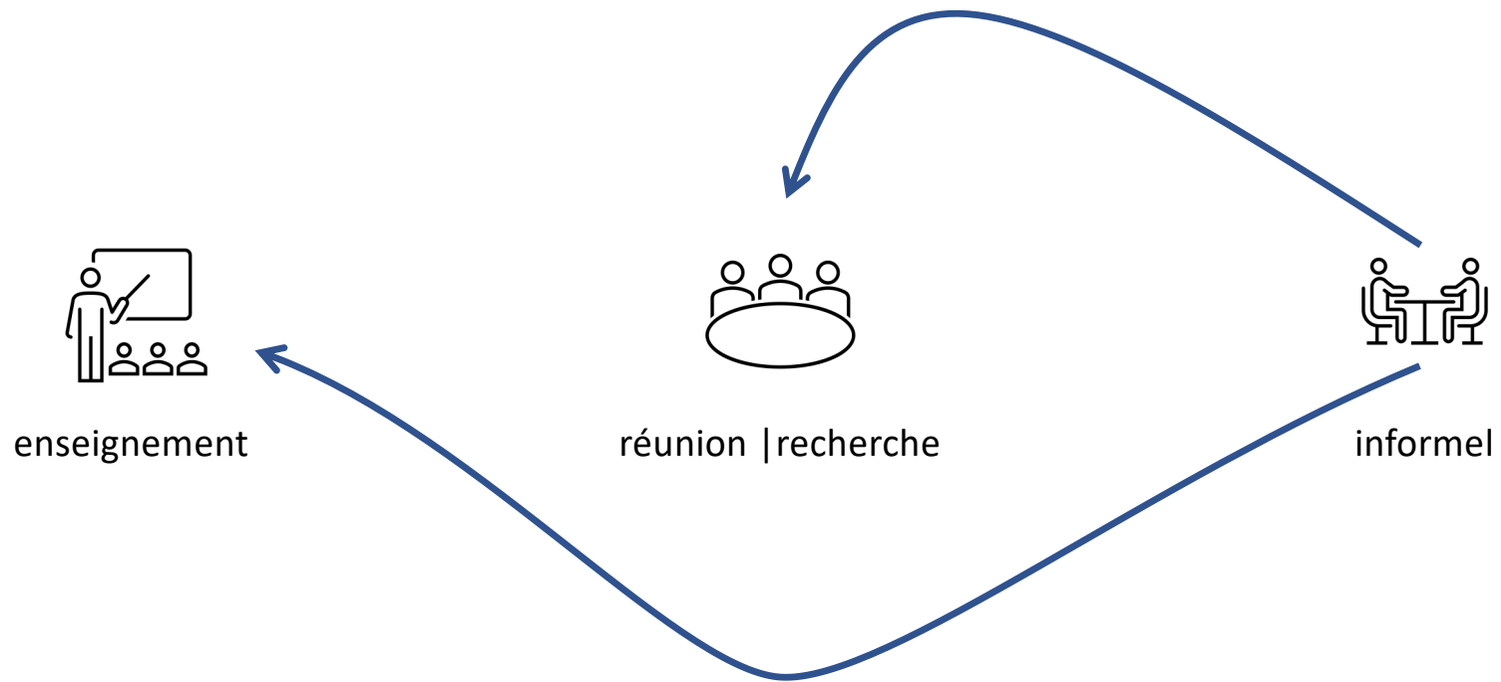


réunion | recherche

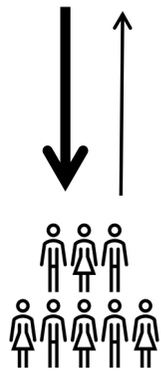
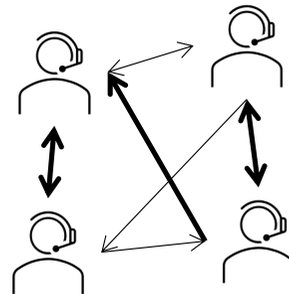


informel

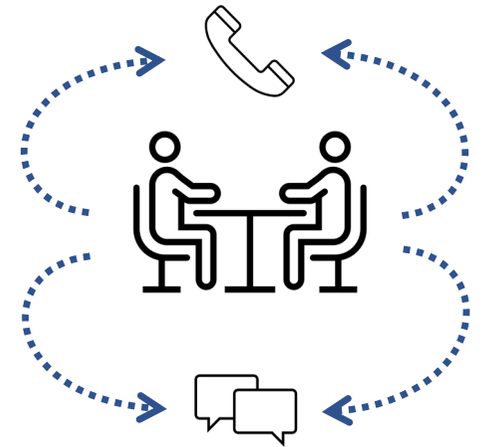
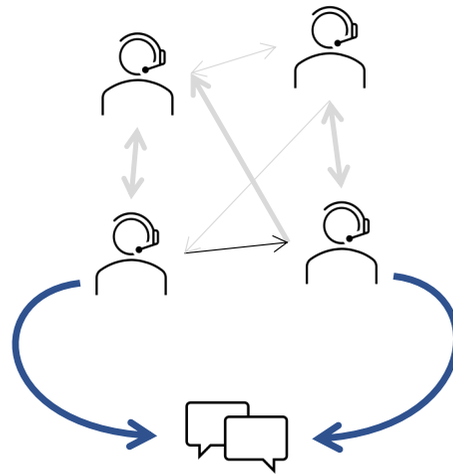
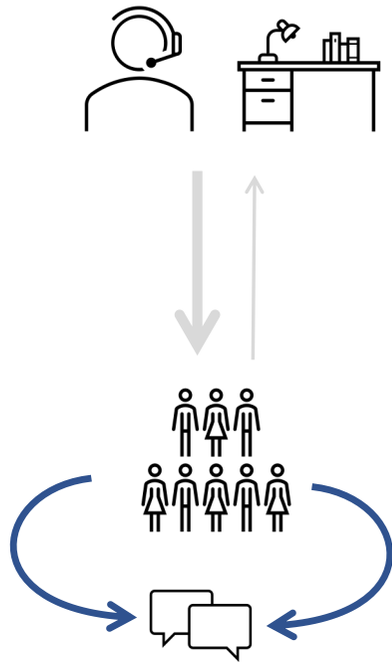
la part de l'informel



le basculement au distancié



la résilience



trois contextes d'utilisation de Gather.Town



enseignement



recherche



équipe

I. diva

UNIVERSITÉ DE LIÈGE FACULTÉ D'ARCHITECTURE

RECHERCHES | MÉTIERS | PARTENAIRES | CONTACT

LIÈGE université

DOM | MEMBRES | PROJETS | EXPOSITIONS | PUBLICATIONS

Documentation, Interprétation et Valorisation des patrimoines

Le groupe de recherche DVA travaille dans des domaines de l'étude des thématiques et des pratiques de conservation, des concepts et théories du patrimoine et de patrimoine numérique.

EN SAVOIR +

News & Agendas

TOUTES LES NEWS | TOUTES LES AGENDAS

Arts et techniques métallurgiques pré-industriels

Journée d'étude (en distanciel)

Une journée d'étude sur "Arts et techniques métallurgiques pré-industriels. Étude et conservation" organisée par Philippe Spontak (ULiège) en collaboration avec Sebastian Charbak (USI) aura lieu en ligne.

EN SAVOIR +

Visualisations numériques du passé et du patrimoine : immersions et médiations

Recherche

Le professeur Pierre Hallett organise un workshop à Liège autour des expériences de médiation immersive dans le passé et dans le patrimoine vestifale.

EN SAVOIR +

CIPA 2021 - PEKIN

Recherche

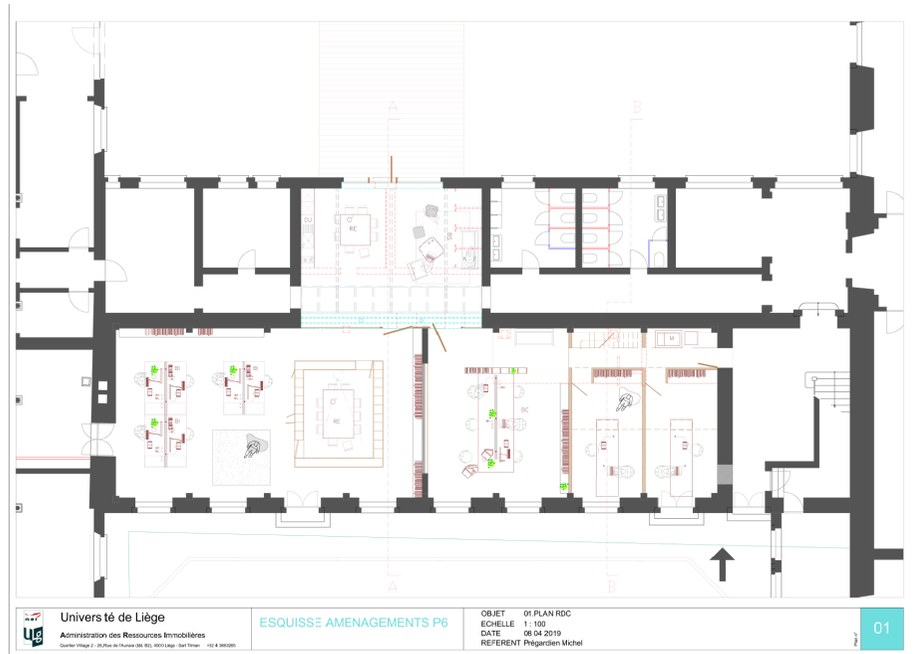
Prof. Pierre Hallett and Pierre Jouan presented their articles respectively entitled "Communication tools for immovable places of significance" and "Experiences and atmosphere of the built heritage in digital environment".

EN SAVOIR +



<p>Pierre Faller</p>	<p>Clémence Huelbert</p>	<p>Stéphane Travers</p>
<p>Philippe Lascoucks</p>	<p>Bastien Salvas</p>	<p>Marc'Heinrich</p>
<p>Lucille Baudry</p>	<p>Hugh Elmendorf</p>	<p>Magalière Rey</p>
<p>Stas Augustyniak</p>	<p>Pierre Barbardy</p>	<p>Pierre Assan</p>
<p>Maxime Cuy</p>	<p>Anneke Houty</p>	<p>Maxime D'Onofrio</p>

un espace projeté





work area

ZorbiStar

Prof. P Hallot

Click to place object (ctrl / ⌘ to snap)

ZorbiStar
Online

Manage or upgrade Space

ZorbiStar



ZorbiStar

Press X to play Draw Battle!

Click to place object (ctrl / ⌘ to snap)

ZorbiStar Online

Manage or upgrade Space

ZorbiStar

work a

usages | retours

présence planifiée (1 ou 2 ½ jours)

adhésion forte des chercheurs

travail avec fenêtre active

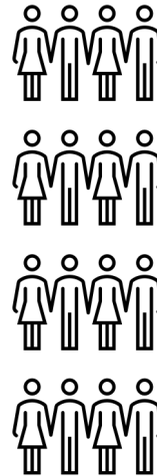
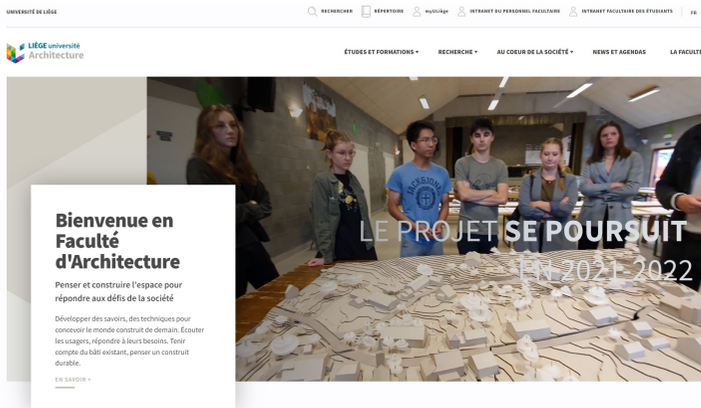
retour de discussions informelles

utilisation des fonctions DND

questions rapides | travail de groupe |
facilité de contact plus grande

adhésion forte à un espace planifié
copie virtuelle d'un environnement réel

II. journée de la recherche en FA



un espace programmé

tables rondes

zones posters

open-space

facilité de déplacement

50 utilisateurs





Press X to use shared whiteboard

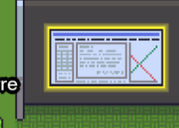
Pierre

Table Ronde 2

Manage or upgrade Space

Pierre

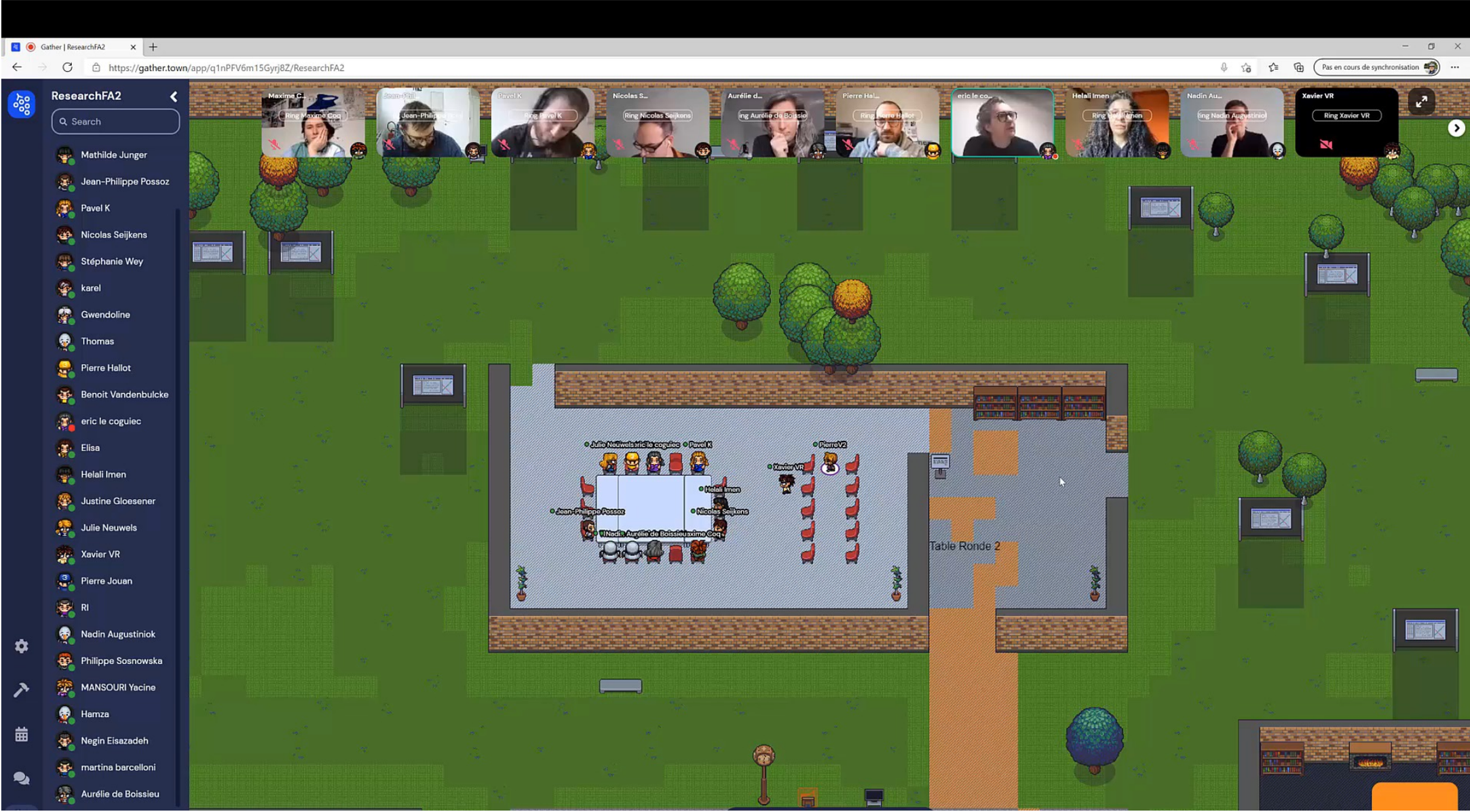
Pierre Online



VALUE ASSESSMENT IN ADAPTIVE RE-USE: TOWARDS AN INTEGRATED FRAMEWORK
FLANDERS • WALLONIA
Mathieu Agazzi (University Research) - Tiesj University Ligej - DWA
This content is provided for your personal use only. It is not to be distributed, reproduced, or used for any other purpose without the explicit permission of the copyright holder.

Manage or upgrade Space

Pierre



usages | retours

préparation importante de l'espace
importance graphique | planification

formatage strict des posters

horaire prédéfini | modérateurs

utilisation ergonomique

retour de discussions informelles

déambulation

espace pérenne

comportement similaires à une
conférence réelle | groupes homogènes

III. un cours pratique

- petit groupe
- travail en groupe important
- programmation partagée
- classe inversée
- niveau Master



template prédéfini



2

3

5

6

Pierre

Press X to interact

Pierre Online

Manage or upgrade Space

Pierre



• Pierre

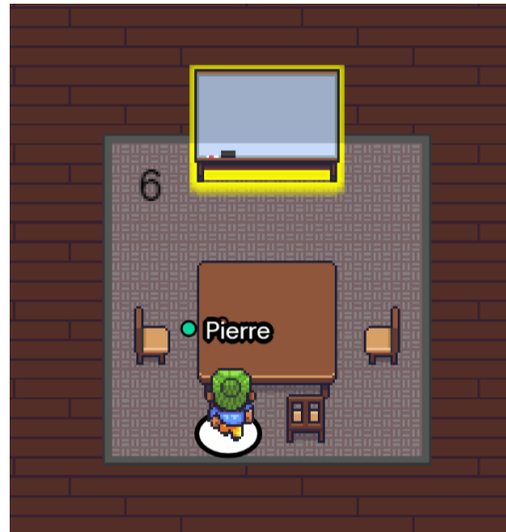
1 2 3 4 5 6

Manage or upgrade Space

Pierre

Pierre Online





```
<iframe width="768" height="432"
src="https://miro.com/app/live-
embed/o9J_lpYfQQk=?moveToViewport=-
1,300,2450,1127" frameBorder="0"
scrolling="no" allowFullScreen></iframe>
```

usages | retours

préparation de l'intégration

adaptation pédagogique

disponibilité facilitée

espace ouvert 24/24

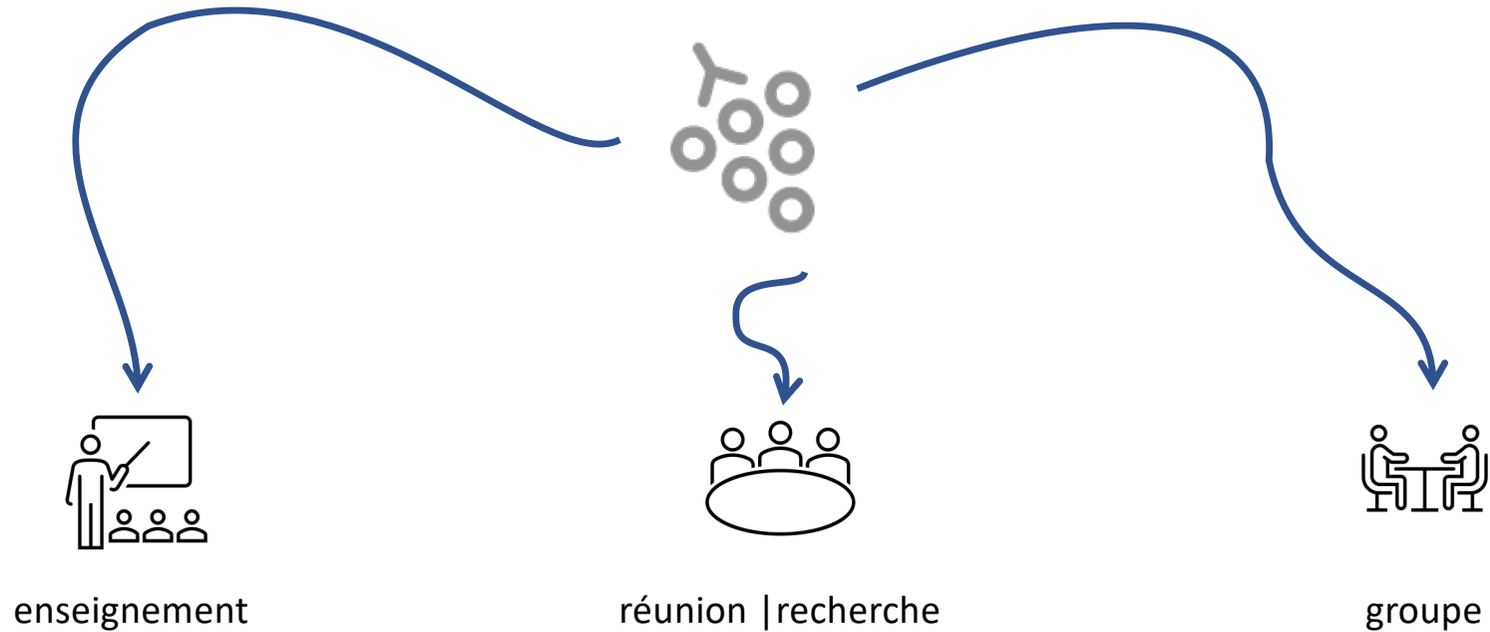
travail collaboratif en sous-groupe aisé

visites libres entre groupes |
déambulation

accessibilité enseignant

retour de l'informel entre étudiant
via la plateforme

en conclusion?



retour de l'informel libre dans le système de communication

complexité de la pérennisation de l'outil
dans un contexte ouvert sauf pour ...

des sites fractionnés ?





Retour d'expériences sur l'utilisation de la plateforme Gather.Town
durant la pandémie COVID19 dans le contexte
d'un laboratoire | d'un cours | d'un séminaire de recherche.