

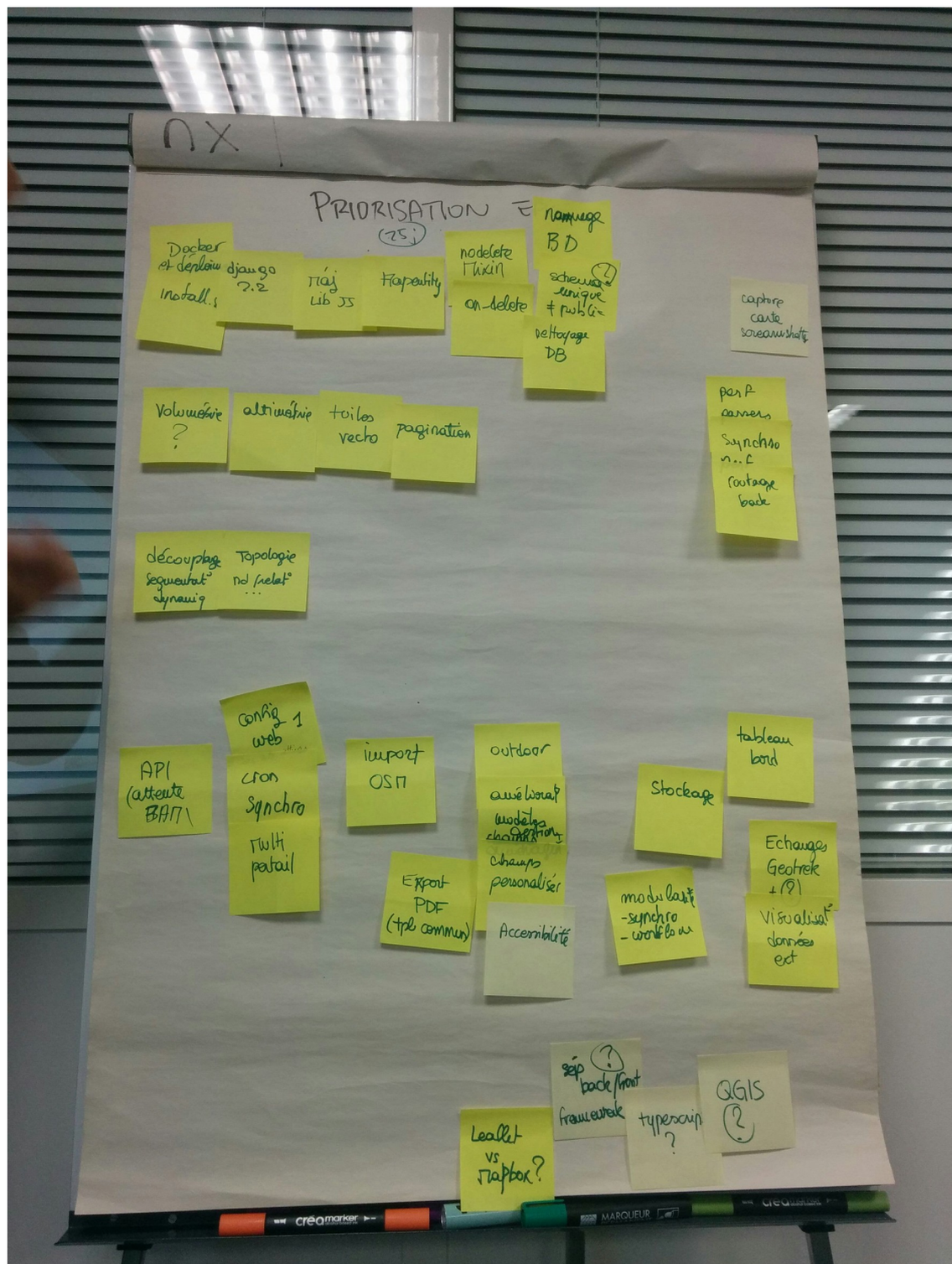
## Geotrek-admin / Révision

21 et 22 janvier 2020

Atelier technique réalisé dans les locaux de Makina Corpus (Toulouse) dans la cadre du lot 1 du groupement de commande.

Support de présentation : <https://geotrek.ecrins-parcnational.fr/ressources/gt/09-revision-geotrek-admin/2020-01-21-Geotrek-atelier-technique.pdf>

### TACHES GLOBALES :



PRIORISATION DES TACHES :

DX

#1 20j PRIORISATION (25j)

django 2.2

Flask

Lib JS  
jQuery

on delete

schéma unique # public

nettoyage DB

Flareability

capture carte screenshot

per P  
camer

Synchro  
Perf

routing  
back

pagination

Topologie  
nd relat  
...

tech perf, topo...  
fonctionnalité exteoor + API  
amélioration

API (attente BAPI)

API (?) statique ou dynamique

Reflux

atdoor

config web

import atdoor  
OSPI

tableau bord

Stockage

Export PDF (tpls commun)

amélioration (modèles, champs personnalisés)

modularité - synchro - workflow

Echanges Geotrek + (?)

Visualisat données ext

Accessibilité

Lealet vs mapbox?

sep back/front framework

typescrip ?

QGIS (?)

nommage BD oss

nodelete Lixin

alternative optin 3j SQL

toiles 1j

recho découpage en tâches

référo découpage séquentiel dynamique

travaux

Lib JS

Lealet + plugins

Volume ?

Voluométrie ?

alternative optin 3j SQL

toiles 1j

recho découpage en tâches

référo découpage séquentiel dynamique

travaux

Lib JS

Lealet + plugins

## NOTES

### ## Choix

- leaflet → mise à jour
- mapentity → à mettre de côté, pas d'argent à y consacrer
- découplage → à étudier d'abord avant de faire
- topologie → à étudier avant de trancher impacte : façons d'éditer, imports

### ## Sprints

#### ### Sprint1 : 20j

Dédié technique et perf

- Docker + install.sh 5j
- nommage BD 0.5j
- supprimer DeleteMixin 0.5j
- altimétrie, optim SQL 3j
- réflexion tuiles vecto 1j
- découplage segmentation dynamique 2j
- mise à jour lib JS Leaflet 5j
- tests cypress 3j

Lancement : "demain"

Échange en cours de sprints pour préparer le sprint suivant. Démo à la fin

Besoin d'un récap de ce qui a été consommé en fin de sprint.

#### ### Sprint2 : ?

Tickets vont découler de réflexions du sprint1, et de réflexions sur les améliorations et l'outdoor par le PNE/GC.

### ## UX

En fonction des usages, prioriser les besoins. Bcp d'éléments, comment on les organise / usage.

Si début de MCD outdoor validé, (site / pratique / site\_pratique / parcours), ébauche de parcours utilisateur.

### ## Suite Outdoor

- site / pratique → site\_pratique → parcours
- lien avec l'existant ? aménagements, équipements
- Contradiction inventaire généraliste et information précise / pratique

Différence aménagement / équipement ?

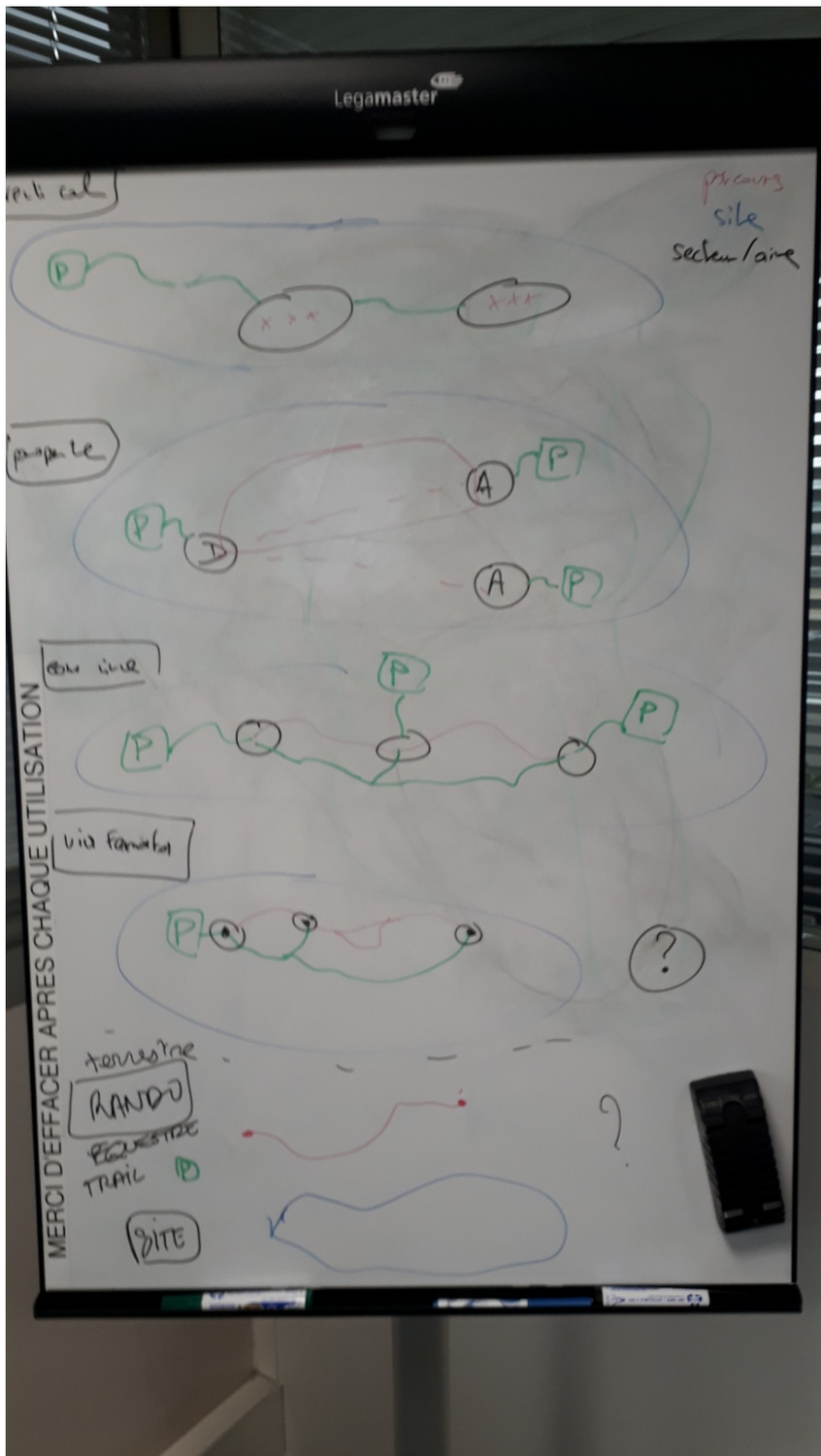
- Aménagement : objet fixe, toilettes, etc. commun à tous

- Équipement : objet mobile, orientés sur la pratique donc dépend de la pratique

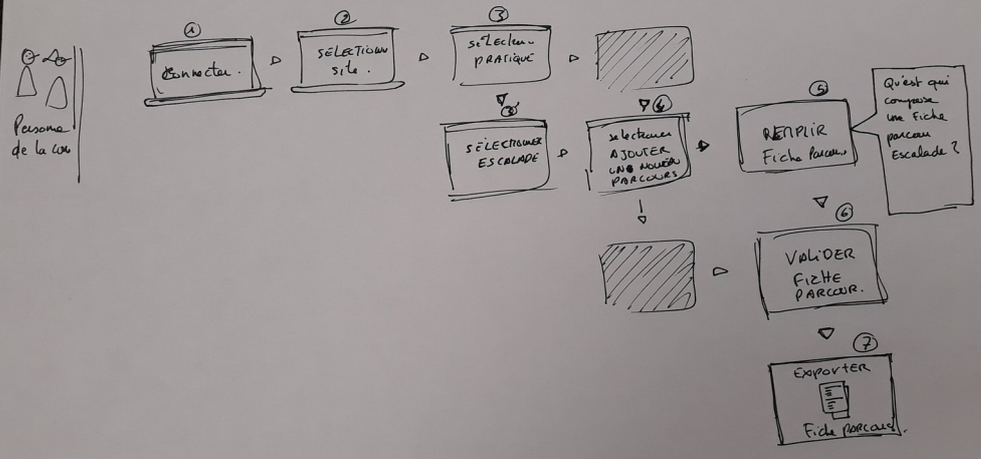
Pour commencer :

- Réaliser un socle de base
- Au niveau du parcours, des informations à relier
- Segmentation dynamique impactera

**OUTDOOR, éléments de réflexion :**



Je dois rentrer des nouveaux parcours d'escalade.



Personne de la UI



