

# IDÉE FORTE

NOM DE L'IDÉE :

Datastory pour valoriser les données du PCAET

NIVEAU DE FAISABILITÉ

FACILE!

À CREUSER

EXPLORATOIRE



## MON PROJET C'EST...

Utiliser des formes pédagogiques et innovantes pour rendre accessibles les données du Plan climat de GPSO aux agents de la collectivité et aux citoyens.

## À QUI S'ADRESSE T-IL ? (LES USAGERS)

Agents de la collectivité GPSO et citoyens du territoire (habitants, travailleurs).

## COMMENT CELA FONCTIONNE

Nous développons des pages publiques sur la plateforme opendatasoft du GPSO qui serviront à valoriser les données du Plan Climat et les mettre en perspective

## LES ÉLÉMENTS QUI LA COMPOSE

1 page d'accueil avec 6 données hyperlink basées sur les 6 axes du Plan Climat  
6 pages datastory plus détaillées avec des données

## OBJECTIFS

Pour les agents : informer les citoyens, rendre le territoire attractif, effectuer une prospective pour élaborer des politiques.

Pour les citoyens : information et transparence de l'action publique, accompagnement, éducation/prévention, accessibilité.

## LES OBSTACLES À SURMONTER

Les difficultés techniques liées à la création d'une plateforme, l'absence de données et les lacunes dans nos compétences.

## LES LEVIERS / POINTS FORTS (SUR LESQUELS S'APPUYER)

Créativité, jeux de données en présence, membres de Opendatasoft.

## EXEMPLES INSPIRANTS

ALLEZ PUISER DANS VOS RÉFÉRENCES PERSONNELLES DES PROJETS, ÉVÈNEMENTS, ANECDOTES...

PCAET des autres collectivités : Paris, région Sud (bons exemples), Saint-Nazaire, région Occitanie (mauvais exemples).

Plateformes d'autres organisations et collectivités : Brampton, Paris, Datajoule, Vallourec.

## SCHÉMAS / DESSINS

TENTER DE REPRÉSENTER GRAPHIQUEMENT LE FONCTIONNEMENT DE VOTRE NOUVEAU DISPOSITIF, DE MANIÈRE SYNTHÉTIQUE.

