

CAHIER DES CHARGES

# PROJET CRASH TEST

THP Data analyse - Printemps 2023

# Demande client

Obtenir des analyses de données poussées sur les résultats obtenus aux élections présidentielles d'avril 2022.

# Besoin client

Déterminer dans quelles circonscriptions se présenter.

# Cadrage du projet

<b>Client</b>	Parti politique français de gauche candidat aux législatives
<b>Planning</b>	Lundi 15 à Vendredi 19 mai 2023
<b>Budget</b>	300€/jour/collaborateur
<b>Approche</b>	Analyse chiffrée et non-chiffrée
<b>Risques</b>	Données manquantes





# Problèmes à résoudre

1. Identifier les circonscriptions de droite
2. Identifier les circonscriptions de gauche
3. Identifier les circonscriptions avec un fort taux d'abstention
4. Identifier les circonscriptions à votes hétérogènes

# L'équipe



DAVID  
BERTRAND

Product Owner



JOCELYN  
EPAILLARD

Data Consultant



SUZANNE  
CHRISTÉ

Quality Analyst



RUTH  
ETIENNE

Scrum Master



JOSÉPHINE  
PEAN

Happiness Manager

# Sources



## DONNÉES CHIFFRÉES

- Résultats électoraux législatives par circonscription (1er et 2e tour)
- Résultats électoraux présidentielles par circonscription (1er et 2e tour)
- Indicateurs socio-économiques par circonscription

## AUTRES RESSOURCES

- Enquête électorale du CEVIPOF
- Nonna Mayer - "Les variables lourdes en sociologie électorale : état des controverses"
- Notes de recherche par vague (CEVIPOF)
- Vote des jeunes 2022
- Sociologie de l'abstention 2022

# Livrables

## MINIMUM VIABLE PRODUCT

- Etude statistique des résultats des élections présidentielles 2022.
- Dashboard interactif répondant aux 4 questions principales.

## AUTRES LIVRABLES

- Croisement avec variables sociologiques
- Comparaison avec résultats des élections législatives 2022
- Définitions de stratégies en fonction d'électorats cibles

# Gestion de projet

Méthodologie : Agile en Scrum  
Outils : Notion, Canva

# Timeline du Projet

**Tâches** ...

>> mai 2023      Semaine < Aujourd'hui >

D 14	L 15	M 16	M 17	J 18	V 19	S 20
	 Définir le MVP Définir les sources de données à utiliser  Timeline du projet Définir la méthodologie Rédiger le cahier des charges Présentation Définir les rôles de l'équipe				Rédiger le rendu final Evaluation des données et premières conclusions  Data visualisation Data preparation	

+ Nouvelle page

[Lien timeline notion](#)



MERCI

