



#### Marathon Marathon du Web:

### Rapport journalier du jeudi 7 mars

Ce document constitue notre rapport journalier concernant l'avancement du Projet Marathon du Web. À travers ces lignes, nous avons l'intention de fournir un aperçu détaillé des progrès réalisés, des défis rencontrés et des étapes à venir. Bonne lecture.

**Sujet:** « Ma cantine autrement », Ville de Montpellier.

#### **Encadrement:**

Commande	Pédagogie
Marjorie Constantin, doctorante à la Direction de la politique alimentaire de la ville de Montpellier.	Sophie Lèbre, Florian Lombardo, Arnaud Sallaberry, enseignants dans la formation MIASHS.
Laurine Portales, diététicienne de la ville de Montpellier.	Frédéric Marty et Marie-Caroline Heid, enseignants dans la formation CNO.

### Composition de l'équipe :

Parcours MIASHS <sup>1</sup>	Parcours CNO <sup>2</sup>
AYRIVIÉ Thomas (Coordonnateur), ANTA Claude, LO Magatte, LUKAU MAKIESE Salem.	SIONG Nancy (Coordinatrice), CLAISSE Rémi (Audiovisuel), SANDER LAIDOUDI Kaila (Graphisme).

# Répertoires de travaux :

- Communication : https://drive.google.com/drive/folders/1yml3l7R2R-X5ZwlA7UI\_eiMJQYzo1bkl
- Données:
   https://drive.google.com/drive/folders/1mmNsgCQVAFwkfWTlp1QVEeZA2r 5R2g
- Interface Web sur GitHub : https://github.com/ThomasAyr/Marathon-du-Web-Cantine

<sup>1</sup> Miashs: M1 Mathématiques et Informatique Appliqués en Sciences Humaines et Sociales.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Cno: M1 Information Communication, parcours Communications Numériques et Organisations.

# Coordination générale :

- Réunion entre MIASHS et CNO
- Cohérence entre le site web et l'identité visuelle établie (travail collaboratif concernant l'UX/UI design)
- Retours de Mme Moriceau sur la première partie de notre vidéo (détails dans la partie Communication).

#### Partie Données:

Modification d'un fichier json suite à un problème de typage de données.

# Partie Application Web:

- Poursuite du développement des graphismes, et mise en production du site.
- Réflexion avec les CNO de l'interface web. Certains éléments sont différents en version mobile et ordinateur !!
   La conception de tels dispositifs est longue, puisqu'il faut tout coder à la main. Mais elle est bénéfique pour l'apprentissage !
- Site disponible via ce lien : https://ma-cantine-montpellier.fr/

# Partie Communication:

- Concernant la vidéo, nous avons continué l'élaboration des frames, le montage de l'audio de la vidéo (poursuite et finalisation du nettoyage de la piste audio : découpage des pistes et récupération des parties à conserver, suppression du bruit d'arrière-plan, compression de la voix, etc.). Le traitement audio et le montage ont été faits sur Première Pro.
- Retours de Mme Moriceau sur notre première partie de vidéo : nous avons dû revoir notre introduction et avons grandement amélioré notre fond sonore.
- La vidéo est désormais finalisée
- Nous avons continué d'étudier le site web pour améliorer sa cohérence visuelle, notamment sur les parties UI - UX.
- Enfin, nous nous sommes préparés à la soutenance et avons conçu notre présentation (via Illustrator puis Canva).

# <u>Tâches à continuer :</u>

- Préparer le stand de présentation et s'entraîner à notre présentation.