

OMAR EL BAF

**FACT CHECKING**  
**MULTIMODAL**

*Démêler le vrai du faux sur le*  
**réchauffement climatique**

# POURQUOI

## LA DÉSINFORMATION

La désinformation sur le climat se propage vite et pollue les débats

## LA MODALITÉ

Les informations ne sont plus seulement écrites, elles sont aussi visuelles et sonores

# OBJECTIF

**créer un modèle multimodale**

**UN MODÈLE CAPABLE D'ANALYSER PLUSIEURS TYPES DE DONNÉES (IMAGES, VIDÉOS,  
SONS, TEXTES)**

**DÉCIDER SI UNE INFORMATION EST VRAIE OU FAUSSE**

**POTENTIELLEMENT DONNER UNE EXPLICATION DE POURQUOI C'EST FAUX/VRAI**

# LES ÉTAPES



**RECHERCHE DE BASES DE  
DONNÉES**

**EXPÉRIMENTER**

**ÉLABORER LA NOUVELLE  
APPROCHE**

**METTRE EN PLACE DES  
MARQUEURS DE QUALITÉ**

# LES OBSTACLES DU PROJET

- **MANQUE DE DONNÉES MULTIMODALES FIABLES ET SPÉCIFIQUES AU CLIMAT**
- **COMPLEXITÉ À ANALYSER DES FORMATS VARIÉS ET SOUVENT NON STRUCTURÉS**
- **DIFFICULTÉ GÉNÉRALE DU FACT CHECKING : NUANCES, CONTEXTE, BIAIS HUMAINS**

# NOS OBJECTIFS

**1**

**CRÉER UN MODÈLE IA  
FIABLE**

**2**

**AIDER À LUTTER  
CONTRE LA  
DÉSINFORMATION**

**3**

**AMÉLIORER LA  
PRÉCISION DU  
FACT CHECKING**