# SYNTHÈSE TECHNIQUE **DU PRODUIT**















### **GECOAIR - RÉSUMÉ DU TEST**

Cette application ergonomique a retenu notre attention tout d'abord sur son aspect graphique, sa simplicité d'utilisation et son côté épuré. Sa page principale avec tous ces modules est très visuelle et nous rappelle une page d'accueil d'un smartphone. Quand bien même un module ne nous intéresserait pas, nous avons la possibilité de n'afficher que ceux qui nous intéressent, ce qui est un bon point pour l'UX. Cette application traite de sujets cruciaux et permet à chacun de mieux appréhender les conséquences environnementales de ses trajets. Le principal point d'amélioration réside en la correction de l'IA qui a tendance très souvent à se tromper de moyen de transport identifié, ce qui engendre des résultats erronés sur tous les modules.

#### CRITÈRES TRANSVERSES



#### Sous-notes



#### Points forts/faibles



- Simple d'utilisation
- Éléments essentiels mis en
  - Ergonomique
  - Incite à se déplacer autrement



- Problème de détection des transports par l'IA
- Pas de possibilité d'ajouter manuellement un trajet
- Certains éléments techniques peu explicites

# **RECOMMANDATIONS/PISTES AMÉLIORATIONS**



# Fonctionnalités:

- Ajouter une option pour ajouter ou diviser manuellement
- un trajet.
- Avoir davantage d'explications sur les notes obtenues.
- Ajouter des simulateurs qui permettent d'identifier le meilleur moyen de transport à prendre en fonction d'un trajet précis.
- Ajouter un module pour pouvoir comparer nos notes à celles de nos amis, avec un classement.





# Logiciel:

travaillée" STANLEY R.

• Résolution, correction et amélioration de l'IA.

# **PRODUITS SIMILAIRES**





#### LES AVIS DE NOS DIGITAL EXPLORERS

"Application ergonomique, intuitive et très visuelle. Plusieurs erreurs de détection des transports de l'IA sont à remarquer, ce qui tend à relativiser l'ensemble des données collectées en termes de pollution et de qualité de l'air. Bilan positif, l'application incite à se déplacer autrement et à préserver à notre échelle l'environnement" YANNIS H.

"L'application est intéressante, on prend conscience de ce que représentent nos trajets quotidiens en termes d'émissions de CO2. J'aurais aimé que la prise en main de l'application soit plus facile (j'ai eu du mal à comprendre comment la configurer au début) et que l'interface de l'application soit plus