

Le compagnon idéal pour ta transition éco-responsable.

Makyma est la première solution web qui permet de trouver des alternatives éco-responsables aux produits que l'on utilise au quotidien. Ces alternatives sont réparties en plusieurs catégories qui pourront satisfaire au mieux tous les besoins de l'utilisateur. Chacun peut alors découvrir et proposer des solutions alternatives à l'impact écologique moindre.

Pourquoi ce projet?

L'objectif de Makyma est de mettre à disposition ces ressources de manière simple et directe aux consommateurs. Nous souhaitons faciliter la recherche d'alternatives et permettre son accès à tous. Alors, nous ne voulons pas moraliser, nous préférons accompagner les consommateurs de manière positive et ludique. Nous pensons que la culpabilisation est un frein au changement alors que la proximité avec l'utilisateur est un accélérateur.

Comment?

Pour réaliser ce projet, nous alimentons une base de données fiable et complète qui est totalement indépendante de toute influence commerciale. Cette base de données est collaborative, les utilisateurs de Makyma peuvent soumettre plusieurs propositions d'alternatives qui seront examinées et triées. Le design et le ton éditorial doivent refléter une atmosphère positive et divertissante. Des couleurs vives, des smileys, un ton humoristique et une communication régulière en sont la clef. L'application web est actuellement développée en Ruby on Rails et sera disponible à partir d'un navigateur sur tous les supports.

Qui sommes-nous?

Makyma est un projet évolutif repris d'année en année et soutenu par l'université Bordeaux Montaigne. À présent, nous stommes une équipe composée de 11 étudiants engagés et motivés. Parmi nous se trouvent des développeurs, des graphistes, des UX/UI designers, des community managers et des vidéastes.

Contactez-nous!

www.makyma.org

Sami Lafrance Adel Sanaa

développeur web relation presse 06 98 58 66 37 07 71 18 84 40

chef de projet chargé de communication sami.lafrance@mmibordeaux.com adel.sanaa@mmibordeaux.com