

Objectif du site

- Mission principale : Favoriser une transformation responsable de la santé numérique en intégrant les principes de RSE dès la phase de conception.
- Approche : Transformer les contraintes environnementales, sociales et éthiques en opportunités d'innovation.
- Public cible : Professionnels de santé, acteurs du numérique, organisations souhaitant améliorer leur impact sociétal.

Fonctionnement détaillé

1. Trois axes de la RSE

Environnement :

- Proposer des initiatives pour réduire l'empreinte carbone.
- Encourager la durabilité dans les établissements de santé.

Social :

- Créer des actions pour améliorer le bien-être des équipes.
- Renforcer la cohésion sociale au sein des organisations.

Gouvernance :

- Partager des pratiques éthiques et transparentes.
- Améliorer la gouvernance des systèmes d'information de santé.

2. Démarche collaborative

Proposer : Les utilisateurs soumettent leurs idées ou projets RSE.

Voter : La communauté sélectionne les initiatives les plus inspirantes.

Suivre : Un suivi collectif permet de mesurer l'impact global des projets.

3. Navigation et outils

Sections principales : Accueil, Concept RSE, Initiatives, Quiz.

Domaines thématiques : Environnement, Social, Gouvernance, Impact & Innovation.

Quiz interactif : Permet d'évaluer la compréhension et l'engagement des utilisateurs autour de la RSE.

Analyse du concept "RSE by Design"

Innovation : Contrairement aux approches classiques où la RSE est ajoutée après coup, ici elle est intégrée dès la conception des projets.

Avantage : Les solutions créées sont responsables par nature, et non simplement adaptées a posteriori.

Impact attendu :

- Réduction des coûts liés aux externalités négatives (pollution, stress des équipes).
- Amélioration de l'image des organisations.
- Création d'un cadre éthique pour le numérique en santé.

Limites et points de vigilance

Participation active nécessaire : Le modèle repose sur l'engagement des utilisateurs (proposer, voter, suivre).

Accessibilité : La plateforme est orientée vers des professionnels, ce qui peut limiter l'implication du grand public.

Conclusion

Le site RSE by Design est une plateforme participative qui vise à intégrer la RSE dans la santé numérique dès la conception des projets. Il fonctionne comme un espace d'échange où les utilisateurs peuvent soumettre des initiatives, voter pour celles qui les inspirent, et suivre leur impact collectif. Cette approche favorise un numérique plus durable, éthique et collaboratif, en transformant les contraintes sociétales en leviers d'innovation.

Visitez le site ici <https://rse-by-design-as86.vercel.app/>