
La Montre

by Eko





Contexte

❖ *Faible prise en
compte
de
l'environnement*

❖ *Effets souvent
sous-évalués
sur la santé*

❖ *Apporter une
solution pour
améliorer son
bien être*

Solution proposée

La Montre



❖ *Légère et Discrète*

❖ *Analyse le bruit ambiant
et le dioxyde d'Azote*

❖ *Mesure le poul*

❖ *Alerte l'utilisateur*



Cahier des charges

*Confort : température de la peau et câble
microUSB pour le chargement*

- *Système complet permettant la collecte et l'affichage de données environnementales*
- *Application ludique visant à sensibiliser aux questions environnementales*

Users & Use Cases

- *Cadres, ouvriers, étudiants et personnes âgées*
- *Mesurer le bien-être dans le monde pro*
- *Avoir une idée de la qualité de son environnement*



Capteurs sélectionnés

- *Gaz (dioxyde d'azote)*
- *Peau (Pouls)*
- *Son (Puissance sonore)*

Application Web

Création d'un site internet permettant de voir ses données personnelles, ainsi que celle des autres utilisateurs.

Il devra être capable également de donner des conseils aux utilisateurs selon leurs besoins, et de leur attribuer un score reflétant la qualité de leur santé et leur impact sur l'environnement.