**Présentation Projet Java (temps d’écran)**

RAMEZANI Sina – 07.01.2024

1/ Présentation du projet

Dans le cadre du cursus de première année du BTS SIO, notre équipe a développé un projet en Java visant à améliorer la santé et la productivité des employés passant de longues heures devant un écran. L'objectif principal de cette application est de notifier les utilisateurs, principalement des employés, de prendre des pauses régulières après certaines heures de travail afin de prévenir les problèmes liés à la fatigue visuelle et mentale. De plus, l'application permet également aux utilisateurs de signaler des incidents liés à leur environnement de travail.

Fonctionnalités principales :

* Notifications de pause : L'application envoie des notifications aux utilisateurs régulièrement, les encourageant à prendre des pauses après une période définie d'utilisation de l'écran.
* Signalement d'incidents : Les utilisateurs ont la possibilité de signaler des incidents liés à leur environnement de travail, tels que des problèmes de matériel, des interruptions inattendues, etc.
* Deux catégories d'utilisateurs :
  + Utilisateur normal : Peut recevoir des notifications de pause, signaler des incidents et consulter ses statistiques.
  + Administrateur : En plus des fonctionnalités des utilisateurs normaux, l'administrateur peut résoudre les incidents signalés par les utilisateurs et accéder à des fonctionnalités avancées telles que la gestion des utilisateurs et des statistiques globales.
* Statistiques : Les utilisateurs peuvent accéder à des statistiques détaillées, notamment la durée totale de travail, le temps passé en pause, le nombre d'incidents signalés, etc.

Avantages de l'application :

* Amélioration de la santé des employés : En encourageant les pauses régulières, l'application contribue à réduire la fatigue oculaire et mentale, améliorant ainsi le bien-être des employés.
* Réduction des incidents non signalés : Les employés peuvent signaler rapidement les incidents, permettant à l'équipe informatique de les résoudre plus efficacement, évitant ainsi des problèmes plus graves à long terme.
* Optimisation du temps de travail : Les statistiques permettent aux utilisateurs de prendre conscience de leur temps de travail et de pause, favorisant ainsi une gestion plus efficace de leur temps.
* Gestion facilitée pour les administrateurs : Les administrateurs ont accès à des outils puissants pour résoudre les incidents rapidement et gérer efficacement les utilisateurs.

2/ Mes fonctions

Condition d’utilisation

Une image contenant texte, capture d’écran, diagramme, Rectangle

Description générée automatiquement

Connexion

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Système d’exploitation

Description générée automatiquement

Fenêtre d’utilisateur

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

Alerte notification (faire une pause)

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, logo

Description générée automatiquement

Affichage horaire pause

Une image contenant capture d’écran, texte, logiciel, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement

Ajout des boutons déroulante coté utilisateur et administrateur

Bouton en + pour administrateur (résoudre)

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Description générée automatiquement

Affichage liste des incidents signalés

Une image contenant capture d’écran, texte, logiciel

Description générée automatiquement

3/ les outils utiliser

Une image contenant Police, logo, Graphique, cercle

Description générée automatiquementUne image contenant Police, logo, Graphique, texte

Description générée automatiquement