

Votre but est de faire ce type d'ecran d'accueil meme disposition et qu'on puisse rentrer un texte

Quand on appuie sur corriger :

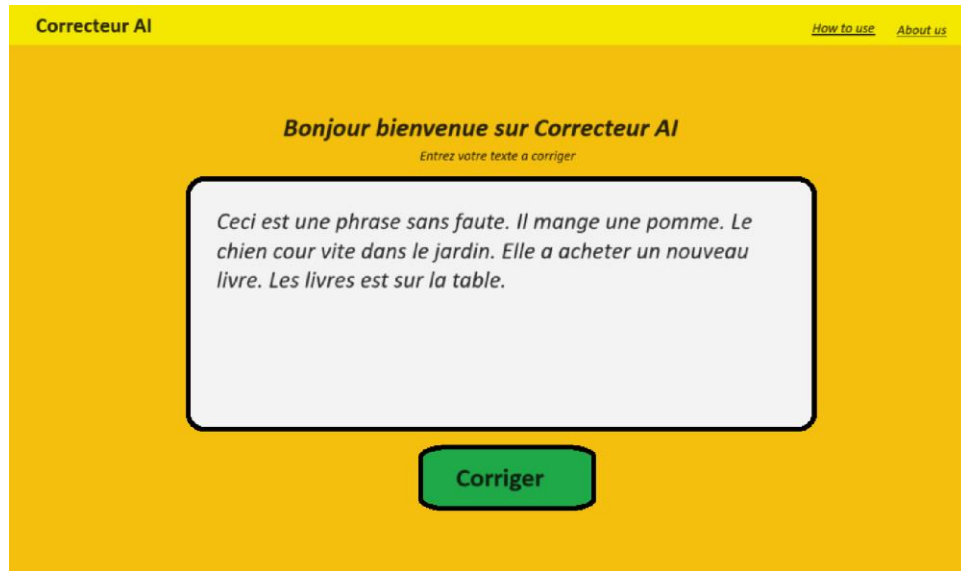
1. il faut que vous conservez le texte de l'utilisateur dans une variable.
2. Aller a la deuxieme page (page avec texte corrige)

Moi de mon cote mon back-end va vous renvoyer la liste des phrases corrigees

Voici un exemple de retour :

- Si le texte a corriger que le backend recoit est :

“Ceci est une phrase sans faute. Il mange une pomme. Le chien cour vite dans le jardin. Elle a acheter un nouveau livre. Les livres est sur la table”



- Alors vous allez recevoir cette correction :

```
phrases = [
  {
    "contenu": "Ceci est une phrase sans faute.",
    "fautes": []
  },
  {
    "contenu": "Il mange une pomme.",
    "fautes": []
  },
  {
    "contenu": "Le chien cour vite dans le jardin.",
    "fautes": [
      {"typeFaute": "Orthographe", "descriptionFaute": "cour doit être remplacé par court"}
    ]
  },
  {
    "contenu": "Elle a achete un nouveau livre.",
    "fautes": [
      {}
    ]
  },
  {
    "contenu": "Les livres est sur la table.",
    "fautes": [
      {"typeFaute": "Grammaire", "descriptionFaute": "est doit être remplacé par sont"}
    ]
  }
]
```

A partir de cette liste vous avez toutes les informations pour faire la prochaine interface :

Cecice est une phrase. Il mange une pomme. **Le chien cour vite dans le jardin.** Elle a acheté un nouveau livre. **Les livres est sur la table.**

Grammaire : "Est doit etre remplace par sont"



Corriger un autre
texte

Statistiques

1 faute d'orthographe

1 faute de grammaire

Nb total de faute : 2

Penalite orthographe : -2 points

Penalite grammaire : -1 points

Penalite totale: -3points

Voir/Telecharger
l'analyse de correction