

# Front-end EMS - Kali

Tes images ne sont pas dans un dossier "images" ou "assets/images". Pareil pour ton CSS, il n'est pas rangé.

Ton système de routage est très bien séparé.

```
const CenteredContent = ({ children }) => {  
  return (  
    <div style={{ display: 'flex', justifyContent: 'center',  
      alignItems: 'center', height: '100vh' }}>  
      {children}  
    </div>  
  );  
};
```

## Y a-t-il un moyen pour que tu puisses le faire en CSS ?

Très bonne sémantique des pages, pas d'abus de div. Excellente gestion de l'asynchrone. Comme hier, fais attention à la vérification des inputs, même dans le front ! (J'ai vu que tu l'as fait à certains endroits, pas partout)

Gestion des messages excellente avec toastify.

`CreateMission.jsx`, `CreateStaff`, etc... Il manque une balise "form" pour englober tout ça, et l'englobement de chaque champ par "article" n'est pas bon. Je sais que c'est pour éviter l'usage des div, mais il faut utiliser autre chose ou ne pas les englober. Par exemple, la balise "fieldset" semble adéquate dans ton cas.

Très bonne gestion des hooks React, bonne nomination des variables, fichiers et structure.

Par contre, je ne vois pas d'attribut "aria" sur certains éléments, ni même de "title" sur les images. C'est le petit point à améliorer.

Pour les tableaux mettre les plus récents en premier

Pour edit un profil, faut pas que le mot de passe soit dans l'URL attention.

Suppression d'un utilisateur, sauf se supprimer soit-même.

**Note : 13,66/20 selon la grille du jury (attention au contraste, pas d'utilisation de sass et j'ai pas noté la maquette)**