Grille d’AUDIT

| **Aspect** | **Critère** | **OK ou décrire ce qu’il y a à corriger** |
| --- | --- | --- |
| **Typographie** | La taille du texte reflète la hiérarchie de l'information | OK |
| **Couleurs** | Les couleurs ne sont pas la seule source de rétroaction (accessibilité) | OK |
| Les contrastes sont conformes aux normes établies (WCAG) | OK |
| Utilisation uniforme | OK |
| **Formulaires** | Toutes les données sont validées | OK, sauf les ceux qui n’ont pas besoin de validation |
| Les utilisatrices et les utilisateurs sont informés des restrictions | OK, avec l’usage de placeholders |
| Les entrées obligatoires sont clairement indiquées (guidage et traitement des erreurs) | OK |
| Des messages d'erreurs clairs et précis, situés près de l'erreur, sont affichés au besoin | OK, aucun requis |
| **Navigation** | Les liens fonctionnent | OK |
| L'internaute a un moyen de savoir où il est dans le site | OK |
| L'internaute a toujours une vue globale des différentes sections du site | OK |
| La navigation est identique partout sur le site | OK |
| **Guidage et traitement des erreurs** | L'utilisateur est assisté dans l'utilisation de l'interface (ex. format de saisie des données) | OK |
| Le système fournit un retour aux actions de l'internaute. | OK |
| Une façon d'annuler une action lancée par erreur est toujours disponible | OK |
| Les actions destructrices nécessitent une confirmation | OK |
| Détection, identification et gestion des erreurs. Les messages d'erreurs sont clairs et précis. Une solution est fournie lorsque possible. | OK |
| **Homogénéité** | Les couleurs, les icônes et les polices de caractères sont utilisées de façon cohérente | OK |
| Les composantes sont uniformes | OK |
| Le vocabulaire est uniforme | OK |
| **Respect des spécifications** | Toutes les fonctionnalités demandées ont été implémentées. | OK, je crois, ou presque |
| **Qualité du code** | Respect de toutes les normes,  Documentation,  Voir référence : <https://vlevasseur.gitbook.io/420-3p2-interfaces-web/controle-de-la-qualite/> | OK |