

Schéma Pluriannuel : Accessibilité des outils proposés par « Longue vie aux Objets »

Période Couverte : Juin 2024 - Décembre 2025

Référents : Lucas JOUIN (UX Designer) - Fabien LE FRAPPER (Développeur)

Juin 2024 - Septembre 2024

Objectif : Correction de 19 problèmes identifiés sur « L'annuaire des bonnes adresses » sur le site <https://epargnonsnosressources.gouv.fr/> (exemple de page où l'outil est présent <https://epargnonsnosressources.gouv.fr/emprunter-louer-objets/#tab-top>) via un audit RGAA mené par l'entreprise Oceane Consulting pour le compte de HAVAS, prestataire de service auprès de l'ADEME sur la conception et la réalisation du site <https://epargnonsnosressources.gouv.fr/> sur lequel un de nos outils est intégré sous forme d'iframe.

Équipe Design et Développement :

- Intégration mensuelle de tâches d'accessibilité
- Correction progressive des problèmes identifiés
- Ajout de tests automatisés de l'intégration iframe du formulaire via l'outil Axe core (fourni par Deque systems). Chaque ajout de code est testé pour garantir le respect des règles WCAG2 A, WCAG2 AA, WCAG2.1 A et WCAG2.1 AA.

Soutien DSFR :

- Utilisation des composants d'interface accessibles créés par DSFR

Cibles Trimestrielles :

- Sur le 3ème trimestre 2024, correction de ces 19 problèmes identifiés

Indicateurs de Performance :

- Nombre de problèmes corrigés

Septembre 2024 - Mars 2025

Objectif : Correction de problèmes détectés en auto-audit en T1 2024 sur la base de la check-list de Design-Accessible (<https://design-accessible.fr/checklist>); Préparation et Réalisation d'un Audit RGAA sur nos deux outils : La Carte de la réparation et du réemploi (<https://longuevieauxobjets.ademe.fr/decouvrir-nos-outils/>) et L'assistant au tri (<https://longuevieauxobjets.ademe.fr/decouvrir-nos-outils/>)

Préparation :

- Organisation dans le cycle de travail de la répartition des tâches à faire
- Constitution d'un budget sur le sujet
- Montée en compétence côté technique pour assurer la pérennité de l'accessibilité et la conformité sur les futurs développements

- Compilation et documentation des problèmes corrigés
- Préparation de la documentation technique pour l'audit

Audit RGAA :

- Réalisation de l'audit par un tiers début T1 2025
- Réception du rapport d'audit et identification de nouveaux problèmes

Avril 2025 - Décembre 2025

Objectif : Correction des Nouveaux Problèmes Identifiés

Équipe Design et Développement :

- Intégration mensuelle de nouvelles tâches d'accessibilité
- Correction progressive des nouveaux problèmes identifiés

Soutien DSFR :

- Poursuite de l'utilisation des composants d'interface accessibles
- Collaboration pour créer de nouveaux composants si nécessaire

Cibles Mensuelles :

- Mars 2025 : Planification des corrections à apporter
- Avril 2025 - Décembre 2025 : Correction de problèmes identifiés (répartition en fonction du nombre de problèmes identifiés)

Indicateurs de Performance :

- Nombre de nouveaux problèmes corrigés
- Réalisation de tests d'accessibilité internes et externes pour chaque correction
- S'assurer que nos outils sont, selon la méthode d'audit RGAA, accessible à au moins 75% ou plus

Résumé des Échéances Clés

- Septembre 2024 : Correction des 19 problèmes d'accessibilité identifiés sur « L'annuaire des bonnes adresses »
- Septembre 2024 jusqu'à T1 2025 : Continuité du travail de mise en conformité et préparation et réalisation d'un audit RGAA
- Décembre 2025 : Avancement significatif dans la correction des nouveaux problèmes identifiés