Plan d'actions accessibilité numérique

Date: 20 Octobre 2025 Site: Auto Leclerc

Plan d'actions à mener de janvier 2026 à décembre 2026 :

- Correction du critère RGAA 3.1 : Ne pas donner l'information uniquement par la couleur.
 - Ajouter un texte ou une icône en complément de la couleur
- Correction du critère RGAA 3.2 : Augmenter le contraste entre le texte et l'arrière-plan. Ajuster les couleurs du texte et du fond pour atteindre un contraste conforme.
- Correction du critère RGAA 3.3 : Améliorer le contraste des éléments graphiques et des composants d'interface.
 - Revoir les couleurs des icônes, boutons, liens et bordures pour garantir la lisibilité.
- Correction du critère RGAA 5.6 : S'assurer que la structure de l'information soit cohérente et hiérarchisée.
 - Vérifier la logique des titres et la sémantique HTML.
- Correction du critère RGAA 6.1 : Expliciter chaque lien.
 Remplacer les intitulés génériques par des libellés descriptifs.

Plan d'actions à mener en 2027 :

- Correction du critère RGAA 10.4 : Rendre le focus clavier visible. Ajouter un indicateur visuel clair sur tous les éléments interactifs.
- Correction du critère RGAA 12.8 : Fournir un texte de lien descriptif et précis pour tous les liens.
 - Uniformiser et contextualiser les liens pour une compréhension immédiate.
- Correction du critère RGAA 13.3 : Assurer que chaque champ de formulaire possède une étiquette associée.
 - Ajouter les attributs for et id entre les labels et les champs concernés.
- Correction du critère RGAA 7.1 : Rendre les scripts compatibles avec les technologies d'assistance.
 - Ajouter des rôles ARIA appropriés et vérifier la compatibilité avec les lecteurs d'écran.
- Correction du critère RGAA 7.3 : Rendre les scripts contrôlables au clavier. Implémenter la navigation au clavier pour les éléments dynamiques.
- Correction du critère RGAA 7.4 : Assurer l'accessibilité au clavier de tous les liens et boutons, avec des descriptions claires et un ordre de navigation logique.
 Vérifier et corriger le tabindex et la logique de focus.
- Correction du critère RGAA 9.1 : Fournir des sous-titres ou transcriptions textuelles pour tous les contenus multimédias.
 - Ajouter des fichiers de sous-titres synchronisés ou des descriptions alternatives.

- Correction du critère RGAA 9.3 : Contrôler la conformité des documents téléchargeables.
 - Baliser les PDF et vérifier leur lecture via NVDA/JAWS.
- Correction du critère RGAA 10.7 : Mettre en place une gestion adéquate du focus et de la navigation au clavier.
 - Garantir que le focus revient toujours sur l'élément déclencheur.
- Correction du critère RGAA 10.11 : Vérifier la cohérence de la navigation pour les lecteurs d'écran.
 - Tester les parcours avec des technologies d'assistance et ajuster la structure HTML/ARIA.

Formation et sensibilisation Modules de formations en e-learning : renforcer la formation de tous les collaborateurs