

# Atimic

## Audit d'accessibilité

### Rapport d'audit

*Avril 2026*

# 1 SYNTHÈSE DES RESULTATS

L'audit d'accessibilité du site atimic.fr révèle que cette plateforme est partiellement conforme avec un taux de 82.25% de critères applicables conformes.

Le taux moyen de conformité du service en ligne (moyenne des taux de conformité de chaque page) atteint 89.6%.

Les principaux défauts sont les suivants :

- Ratio de contraste faible sur les textes en orange et les liens (critère 3.2.1)
- Absence de fermeture de balises, erreur d'imbrication des balises, mauvaises valeurs pour certains attributs et duplication d'ID dans le code source (critère 8.2.1)
- Élément paragraphe <p> vide pour la mise en page (critère 8.9.1)
- Présence d'un attribut non autorisé sur un élément (critère 10.1.2)
- Présence d'un attribut aria-hidden=true sur le bouton de défilement du carrousel (critère 10.8.1)
- Absence de lien d'évitement permettant d'accéder directement au contenu sans passer par le menu (critère 12.7.1)

# 2 DEROGATIONS

Il n'y a aucune dérogation ni exemption pour cette application


# 3 NON-CONFORMITES


<b>3.3/</b>	Impact	Faible
Dans chaque page web, les couleurs utilisées dans les composants d'interface ou les éléments graphiques porteurs d'informations sont-elles suffisamment contrastées (hors cas particuliers) ?		
Observé sur	P10	
NATURE DU PROBLÈME	Le contraste gris clair sur blanc du bouton « précédent » disabled n'est pas suffisant (1,48 au lieu de 3)	

SOLUTION CONSEILLÉE	Ajuster les couleurs des boutons, afin qu'ils atteignent un ratio de 3. Afin de calculer ces taux, de nombreuses extensions existent pour Edge/Chrome/Firefox : WCAG Color Contrast Checker, Color Contrast Analyser, ...
---------------------	---

<b>7.1/</b>	Impact	Moyen
Chaque script est-il, si nécessaire, compatible avec les technologies d'assistance ?		
Observé sur	P01	
NATURE DU PROBLÈME	P01 : Les boutons précédent/suivant du carrousel ne sont plus actifs lors de la désactivation de JavaScript	
SOLUTION CONSEILLÉE		
	P01 : Utiliser une alternative statique au carrousel sous forme de liste par exemple.	

<b>7.2/</b>	Impact	Moyen
Pour chaque script ayant une alternative, cette alternative est-elle pertinente ?		
Observé sur	P01	

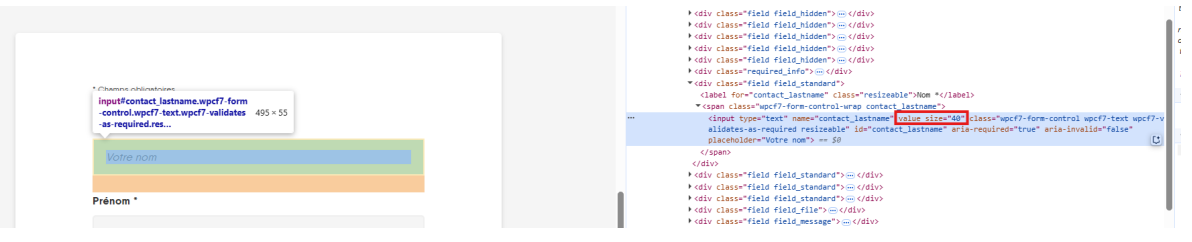
NATURE DU PROBLÈME	P01 : Aucune alternative <noscript> au défilement du carrousel n'existe.
	<pre> &lt;div class="elementor-image-carousel swiper-wrapper"&gt; &lt;/div&gt; &lt;div class="elementor-swiper-button elementor-swiper-button-prev"&gt; &lt;div class="eicon-chevron-left" aria-hidden="true"&gt; ::before &lt;/div&gt; &lt;span class="elementor-screen-only"&gt;Précédent&lt;/span&gt; &lt;/div&gt; &lt;div class="elementor-swiper-button elementor-swiper-button-next"&gt; &lt;div class="eicon-chevron-right" aria-hidden="true"&gt; ::before &lt;/div&gt; &lt;span class="elementor-screen-only"&gt;Suivant&lt;/span&gt; &lt;/div&gt; </pre>
SOLUTION CONSEILLÉE	P01 : Une alternative <noscript> affichant par exemple tous les « clients » sans défilement peut être mis en place

7.5/	Impact	Moyen
Dans chaque page web, les messages de statut sont-ils correctement restitués par les technologies d'assistance ?		
Observé sur	Toutes les pages	
NATURE DU PROBLÈME	Les messages statut « Ce champ est obligatoire » du formulaire d'abonnement n'ont pas de role= »alert »	
		
SOLUTION CONSEILLÉE	<p>Nous suggérons d'ajouter un rôle=alert. En effet, si le message présente une suggestion, ou avertit de l'existence d'une erreur, il faut que l'élément qui contient le message :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Soit utilise l'attribut WAI-ARIA role="alert" ;</li> <li>• Soit utilise les attributs aria-live="assertive" et aria-atomic="true"</li> </ul>	

8.2/	Impact	Moyen
Pour chaque page web, le code source généré est-il valide selon le type de document spécifié (hors cas particuliers) ?		
Observé sur	Toutes les pages	
NATURE DU PROBLÈME	Toutes les pages : Des ID sont dupliqués, des erreurs d'imbrication et des attributs non autorisés pour certains éléments sont retrouvés, des balises de fin	





<b>10.1/</b>	Impact	Faible
Dans le site web, des feuilles de styles sont-elles utilisées pour contrôler la présentation de l'information ?		
Observé sur :	Toutes les pages	
NATURE DU PROBLÈME	Toutes les pages : Dans tous les formulaires (abonnement newsletter, contact, recrutement), des attributs 'size' sont présents dans les éléments <input> des formulaires	
		
SOLUTION CONSEILLÉE	Supprimer les attributs HTML de mise en page et implémenter leur effet dans du CSS.	

<b>10.7/</b>	Impact	Moyen
Dans chaque page web, pour chaque élément recevant le focus, la prise de focus est-elle visible ?		
Observé sur :	Toutes les pages	
NATURE DU PROBLÈME	En mode contraste renforcé, le focus est difficilement visible sur les boutons en noir.	

**Quel est l'objet de votre demande ? \***

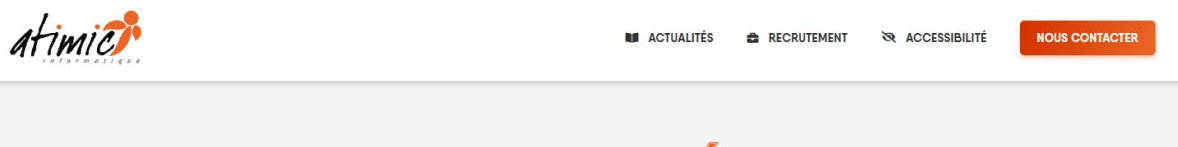
- Une demande de devis
- Une sous-traitance
- Une candidature / un recrutement
- Un partenariat
- Autre

**Nom**

<b>SOLUTION CONSEILLÉE</b>	Nous suggérons de modifier la couleur du focus pour qu'il puisse être visible avec le mode de contraste renforcé.
----------------------------	---

<b>10.8/</b>	Impact	<b>Moyen</b>
Pour chaque page web, les contenus cachés ont-ils vocation à être ignorés par les technologies d'assistance ?		
Observé sur :	P01	
<b>NATURE DU PROBLÈME</b>	P01 : Les boutons précédent/suivant du carrousel ont l'attribut <code>aria-hidden=true</code> et ne sont donc pas lus par les lecteurs d'écran (NVDA et talkback).	
		<pre> *div class="elementor-widget-container"&gt;   &lt;div class="elementor-image-carousel-wrapper swiper-container swiper-container-initialized swi   lper-container-horizontal" dir="ltr"&gt;     &lt;div class="elementor-image-carousel swiper-wrapper" style="transform: translate(0px, 0p     x, 0px);"&gt;&lt;div&gt; (1)       &lt;div class="elementor-swiper-button elementor-swiper-button-prev swiper-button-disabled"       tabindex="0" role="button" aria-label="Précédent" aria-disabled="true"&gt; (1)         &lt;i class="icon-chevron-left" aria-hidden="true"&gt;           &lt;span class="elementor-screen-only"&gt;Précédent&lt;/span&gt;         &lt;/div&gt;       &lt;div class="elementor-swiper-button elementor-swiper-button-next" tabindex="0" role="butto       n" aria-label="Text slide" aria-disabled="false"&gt; (1)         &lt;i class="icon-chevron-right" aria-hidden="true"&gt; (1)           &lt;span class="elementor-screen-only"&gt;Suivant&lt;/span&gt;         &lt;/div&gt;     &lt;/div&gt;   &lt;/div&gt; </pre>
<b>SOLUTION CONSEILLÉE</b>	Ajouter un <code>aria-label</code> pour que le lecteur d'écran lise Précédent ou Suivant afin d'annoncer la fonctionnalité des boutons à l'utilisateur.	

<b>12.7/</b>	Impact	<b>Faible</b>
--------------	--------	---------------

Dans chaque page web, un lien d'évitement ou d'accès rapide à la zone de contenu principal est-il présent (hors cas particuliers) ?	
Observé sur :	Toutes les pages
NATURE DU PROBLÈME	Toutes les pages : Absence de lien d'évitement, il est nécessaire de naviguer à travers le menu avant de pouvoir consulter le contenu.
	
SOLUTION CONSEILLÉE	Toutes les pages : Ajouter un lien d'évitement par exemple nommé « Aller au contenu » avant la navigation dans le menu.