

Filtres

- Analyses valides
- Analyses corrects
- Analyses bloquants
- Analyses informatifs

Tri

- Score**
- Importance
- Difficulté

Catégories

- Frontend >
- Contenu >
- Backend >
- Architecture >

Dutin 2026 > Écoconception

Pré-audit d'écoconception et d'accessibilité numérique

Analyse de l'URL <https://dutin2026.fr> réalisé le 28/02/2026 11:09 GMT

67
Score d'écoconception ?

! Kastor ne remplace pas un audit complet réalisé par un expert, mais vous offre une analyse de votre site web et les premières pistes pour progresser.

Kastor vous conseille d'améliorer en priorité

- ✘ Réduisez les ressources JavaScript inutilisées ▼
- ✘ Réduisez les ressources CSS inutilisées ▼
- ✘ Diffusez des images aux formats nouvelle génération ▼

Frontend

✘ Éviter de servir un JavaScript ancien aux navigateurs modernes - Économies potentielles de 0 KiB <small>0% de conformité</small>	● Importance : 2 ● Difficulté : 2	▼
✘ Réduisez les ressources JavaScript inutilisées - Économies potentielles de 147 KiB <small>0% de conformité</small>	● Importance : 4 ● Difficulté : 1	▼
✘ Réduisez les ressources CSS inutilisées - Économies potentielles de 85 KiB <small>0% de conformité</small>	● Importance : 4 ● Difficulté : 1	▼
✘ Le site possède une print css <small>0% de conformité</small>	● Importance : 1 ● Difficulté : 1	▼
✘ Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces - 33 ressources trouvées <small>3% de conformité</small>	● Importance : 3 ● Difficulté : 2	▼
✔ Regrouper vos ressources dans un minimum de domaines. - 3 domaines <small>90% de conformité</small>	● Importance : 3 ● Difficulté : 1	▼
✔ Utilisez HTTP/2 <small>100% de conformité</small>	● Importance : 2 ● Difficulté : 1	▼
✔ Bibliothèques JavaScript détectées <small>100% de conformité</small>	● Importance : 3 ● Difficulté : 3	▼
✔ Aucune autorisation de géolocalisation n'est demandée au chargement de la page <small>100% de conformité</small>	● Importance : 2 ● Difficulté : 2	▼
✔ Supprimez les modules en double dans les groupes JavaScript <small>100% de conformité</small>	● Importance : 3 ● Difficulté : 2	▼
✔ Utilisez des formats vidéo pour le contenu animé <small>100% de conformité</small>	● Importance : 2 ● Difficulté : 2	▼
✔ Dimensionnez correctement les images <small>100% de conformité</small>	● Importance : 4 ● Difficulté : 1	▼
✔ Activez la compression de texte <small>100% de conformité</small>	● Importance : 5 ● Difficulté : 1	▼
✔ Différez le chargement des images hors écran <small>100% de conformité</small>	● Importance : 3 ● Difficulté : 1	▼
✔ Évitez d'énormes charges utiles de réseau - La taille totale était de 1684 Kio <small>100% de conformité</small>	● Importance : 5 ● Difficulté : 2	▼
✔ Ne téléchargez pas les images si elles ne sont pas visibles - 0 images <small>100% de conformité</small>	● Importance : 4 ● Difficulté : 1	▼
✔ Réduisez au minimum les appels aux APIs - 0 demandes d'api <small>100% de conformité</small>	● Importance : 4 ● Difficulté : 1 Essentiel	▼
✔ Les éléments d'image doivent posséder les attributs width et height <small>100% de conformité</small>	● Importance : 3 ● Difficulté : 1	▼
✔ Réduisez l'impact du code tiers - Le thread principal a été bloqué par du code tiers pendant 0 ms <small>100% de conformité</small>	● Importance : 1 ● Difficulté : 2	▼
✔ Évitez les redirections de page multiples <small>100% de conformité</small>	● Importance : 3 ● Difficulté : 1	▼
● Vous devez inclure les polices d'impression spéciales dans votre print css	● Importance : 1 ● Difficulté : 1	▼
● Les éléments <video> ne doivent pas contenir l'attribut autoplay	● Importance : 3 ● Difficulté : 1	▼
● Ressources tierces pouvant être chargées de façon différée avec des façades	● Importance : 1 ● Difficulté : 1	▼

Contenu

✘ Diffusez des images aux formats nouvelle génération - Économies potentielles de 22 KiB <small>0% de conformité</small>	● Importance : 3 ● Difficulté : 1	▼
---	--	---

<p>✖ Éliminer les ressources qui bloquent le rendu - Économies potentielles de 2 080 KiB 28% de conformité</p>	<p>● Importance : 4 ● Difficulté : 2</p>	<p>▼</p>
<p>✖ Préférez les polices standard 50% de conformité</p>	<p>● Importance : 4 ● Difficulté : 1</p>	<p>▼</p>
<p>✔ Encodez les images de manière efficace 100% de conformité</p>	<p>● Importance : 5 ● Difficulté : 1 Essentiel</p>	<p>▼</p>
<p>● Les iframes sont chargées en différé</p>	<p>● Importance : 2 ● Difficulté : 1</p>	<p>▼</p>

Backend

<p>✖ Limitez le nombre de fichiers CSS - 19 fichiers CSS 0% de conformité</p>	<p>● Importance : 4 ● Difficulté : 2</p>	<p>▼</p>
<p>✖ Réduisez la taille des ressources JavaScript - Économies potentielles de 5 KiB 50% de conformité</p>	<p>● Importance : 4 ● Difficulté : 1 Essentiel</p>	<p>▼</p>
<p>⚠ Limitez la taille des transferts - 1 684 KiB 62% de conformité</p>	<p>● Importance : 5 ● Difficulté : 2</p>	<p>▼</p>
<p>⚠ Limitez le nombre de requêtes - 37 requêtes 66% de conformité</p>	<p>● Importance : 5 ● Difficulté : 2 Essentiel</p>	<p>▼</p>
<p>✔ Gardez des images SVG de petite taille 100% de conformité</p>	<p>● Importance : 3 ● Difficulté : 1</p>	<p>▼</p>
<p>✔ Aucune autorisation d'envoi de notifications n'est demandée au chargement de la page 100% de conformité</p>	<p>● Importance : 2 ● Difficulté : 2</p>	<p>▼</p>
<p>✔ Garder des cookies de petite taille - Économies potentielles de 0 KiB 100% de conformité</p>	<p>● Importance : 3 ● Difficulté : 2</p>	<p>▼</p>
<p>✔ Réduisez la taille des ressources CSS 100% de conformité</p>	<p>● Importance : 4 ● Difficulté : 1 Essentiel</p>	<p>▼</p>
<p>✔ Les images ont bien des attributs src 100% de conformité</p>	<p>● Importance : 3 ● Difficulté : 1</p>	<p>▼</p>
<p>✔ Requêtes réseaux 100% de conformité</p>	<p>● Difficulté : 2</p>	<p>▼</p>

Architecture

<p>✖ Réduisez le travail du thread principal - 4,6 s 39% de conformité</p>	<p>● Importance : 3 ● Difficulté : 1</p>	<p>▼</p>
<p>✔ Réduisez le temps d'exécution de JavaScript - 1,3 s 89% de conformité</p>	<p>● Importance : 3 ● Difficulté : 1</p>	<p>▼</p>
<p>✔ Évitez une taille excessive de DOM - 370 éléments 100% de conformité</p>	<p>● Importance : 4 ● Difficulté : 1</p>	<p>▼</p>

