








Evaluation du site ev-charger-china.com

Généré le 20 Septembre 2024 03:32





Le score est de 58/100







Optimisation du contenu

	Titre	<p>China EV Charger Manufacturer for EV Charging Solutions - Topper</p> <p>Longueur : 64</p> <p>Parfait, votre titre contient entre 10 et 70 caractères.</p>												
	Description	<p>As a Professional EV Car Charger Manufacturer in China, Topper Company Offers Reliable Electric Vehicle Charging Station Equipment and Total Solutions.</p> <p>Longueur : 151</p> <p>Génial, votre balise META description contient entre 70 et 160 caractères.</p>												
	Mots-clefs	<p>China EV Chargers, EV Charger Manufacturer, EV Charging Solutions</p> <p>Bien, votre page contient une balise META keywords.</p>												
	Propriétés Open Graph	<p>Cette page ne profite pas des balises META Open Graph. Cette balise permet de représenter de manière riche n'importe quelle page dans le graph social (environnement social). Utilisez ce générateur gratuit de balises META Open Graph pour les créer.</p>												
	Niveaux de titre	<table border="1"> <thead> <tr> <th>H1</th> <th>H2</th> <th>H3</th> <th>H4</th> <th>H5</th> <th>H6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>3</td> <td>14</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • [H1] China EV Charger Manufacturer for EV Charging Solutions • [H2] Hot Products • [H2] Leading EV Charger Manufacturer in China • [H2] Why Choose Us? • [H3] EV Fast Charger, OCPP1.6j, 200V-1000V, 50Hz-60Hz, 60kW-240kW • [H3] AC EV Wallbox Charger, OCPP1.6, 3.5-22kW, 50-60Hz, 230V AC • [H3] 3 Phase DC EV Charger Station, CCS1, CCS2, IP54, OCPP1.6j • [H3] 7kW DC Wallbox EV Charger Station, CCS2 Plug, 90V-265V, IP54 • [H3] 22kW EV Charging Station, 32A, OCPP1.6, IP65, Type 2 Socket 	H1	H2	H3	H4	H5	H6	1	3	14	0	0	0
H1	H2	H3	H4	H5	H6									
1	3	14	0	0	0									

Optimisation du contenu

		<ul style="list-style-type: none">• [H3] 3248Wh Portable Power Station, 5400W, Max 1000W AC Input• [H3] 1536Wh Mobile Power Station, 1800W, Solar Recharging• [H3] 568Wh Portable Power Station, 600W, 153600 mAh, 110V, 220V• [H3] Supply Support• [H3] Service Team• [H3] Quality Safety• [H3] Fast High-Quality Service• [H3] Timely Delivery• [H3] Excellent Cost Performance
	Images	Nous avons trouvé 11 image(s) sur cette page Web. Bien, la plupart ou la totalité de vos images possèdent un attribut alt
	Ratio texte/HTML	Ratio : 11% le ratio de cette page texte/HTML est au-dessous de 15 pour cent, ce qui signifie que votre site manque de contenu textuel.
	Flash	Parfait, aucun contenu FLASH n'a été détecté sur cette page.
	Iframe	Génial, il n'y a pas d'Iframes détectés sur cette page.

Liens

	Réécriture d'URLs	Bien. Vos liens sont optimisés!
	Tiret bas dans les URLs	Parfait! Aucuns soulignements détectés dans vos URLs.
	Liens dans la page	Nous avons trouvé un total de 24 lien(s) dont 0 lien(s) vers des fichiers
	Statistics	Liens externes : noFollow 4.17% Liens externes : Passing Juice 0% Liens internes 95.83%

Liens dans la page

Texte d'ancre	Type	Juice
AC EV Chargers	Interne	Passing Juice
DC EV Chargers	Interne	Passing Juice
EV Charging Cable	Interne	Passing Juice
Portable Power Station	Interne	Passing Juice
Company Profile	Interne	Passing Juice
Factory Tour	Interne	Passing Juice
Get a Quote	Externe	noFollow
EV Charger China Banner	Interne	Passing Juice
EV Fast Charger, OCPP1.6J, 200V-1000V, 50Hz-60Hz, 60kW-240kW	Interne	Passing Juice
AC EV Wallbox Charger, OCPP1.6, 3.5-22kW, 50-60Hz, 230V AC	Interne	Passing Juice
3 Phase DC EV Charger Station, CCS1, CCS2, IP54, OCPP1.6J	Interne	Passing Juice
7kW DC Wallbox EV Charger Station, CCS2 Plug, 90V-265V, IP54	Interne	Passing Juice
22kW EV Charging Station, 32A, OCPP1.6, IP65, Type 2 Socket	Interne	Passing Juice
3248Wh Portable Power Station, 5400W, Max 1000W AC Input	Interne	Passing Juice
1536Wh Mobile Power Station, 1800W, Solar Recharging	Interne	Passing Juice
568Wh Portable Power Station, 600W, 153600 mAh, 110V, 220V	Interne	Passing Juice
Essential Protection Features for Electric Vehicle Chargers	Interne	Passing Juice
How to Protect EV charging Cable from Theft?	Interne	Passing Juice
What Is a Dynamic Load Balancing EV Charger?	Interne	Passing Juice
Privacy Policy	Interne	Passing Juice
Terms of Service	Interne	Passing Juice
Tags	Interne	Passing Juice
Glossary	Interne	Passing Juice
Sitemap	Interne	Passing Juice

Mots-clefs



Nuage de mots-clefs

output type input ccs2 32a **station**
product **charging power charger**

Cohérence des mots-clefs

Mot-clef	Contenu	Titre	Mots-clefs	Description	Niveaux de titre
station	14	✘	✘	✔	✔
charger	13	✔	✔	✔	✔
charging	12	✔	✔	✔	✔
power	12	✘	✘	✘	✔
product	8	✘	✘	✘	✔











Ergonomie

	Url	Domaine : ev-charger-china.com Longueur : 20
	Favicon	Génial, votre site web dispose d'un favicon.
	Imprimabilité	Aucun style CSS pour optimiser l'impression n'a pu être trouvé.
	Langue	Bien. Votre langue est : en.
	Dublin Core	Cette page ne profite pas des métadonnées Dublin Core.





Document

	Doctype	HTML 5
--	---------	--------



Document

	Encodage	Parfait. Votre charset est UTF-8.
	Validité W3C	Erreurs : 4 Avertissements : 5
	E-mail confidentialité	Attention! Au moins une adresse e-mail a été trouvée en texte clair. Utilisez une protection anti-spam gratuite pour cacher vos e-mails aux spammeurs.
	HTML obsolètes	Génial! Nous n'avons pas trouvé de balises HTML obsolètes dans votre code.
	Astuces vitesse	<ul style="list-style-type: none"> Excellent, votre site n'utilise pas de tableaux imbriqués. Mauvais, votre site web utilise des styles css inline. Mauvais, votre site web contient trop de fichiers CSS (plus de 4). Mauvais, votre site web contient trop de fichiers javascript (plus de 6). Dommage, votre site n'est pas optimisé avec gzip.

Mobile

	Optimisation mobile	<ul style="list-style-type: none"> Icône Apple Méta tags viewport Contenu FLASH
--	---------------------	--

Optimisation

	Sitemap XML	Votre site web dispose d'une sitemap XML, ce qui est optimal. <pre>http://ev-charger-china.com/sitemap.xml https://ev-charger-china.com/sitemap.xml</pre>
	Robots.txt	<pre>http://ev-charger-china.com/robots.txt</pre> <p>Votre site dispose d'un fichier robots.txt, ce qui est optimal.</p>

Optimisation



Mesures d'audience

Manquant

Nous n'avons trouvé aucun outil d'analytics sur ce site.

Un outil de mesure d'audience vous permet d'analyser l'activité des visiteurs sur votre site. Vous devriez installer au moins un outil Analytics. Il est souvent utile d'en rajouter un second, afin de confirmer les résultats du premier.