

LA LISTE DES BALISES PINTEREST À UTILISER POUR AMÉLIORER VOTRE SEO SUR PINTEREST ET SUR GOOGLE

	BALISE	UTILITÉ DE LA BALISE
<input type="checkbox"/>	data-pin-save	Si la valeur est « false », affichez un bouton "Pin It" à l'ancienne. (Non recommandé pour les sites non anglais.)
<input type="checkbox"/>	data-pin-do	Détermine si un utilisateur Pinterest peut choisir une image parmi toutes celles de la page ou s'il est limité à l'enregistrement d'une image en particulier
<input type="checkbox"/>	data-pin-id	Si vous avez déjà enregistré cette image, utilisez cet attribut pour traiter toutes les nouvelles épingles de cette image comme des repins de l'original. Cela peut vous donner une meilleure idée de l'engagement, car toutes les épingles que vous créez compteront pour les repins de votre épingle originale.
<input type="checkbox"/>	data-pin-nopin	L'image ne peut pas être enregistrée et les boutons de survol n'apparaissent pas sur l'image. Cet attribut est appliqué à des images individuelles sur votre page.
<input type="checkbox"/>	data-pin-hover	Affiche le bouton Enregistrer uniquement lorsqu'un utilisateur survole des images. Ceci s'applique à toutes les images de la page. Ajoutez cet attribut à votre appel à pinit.js.
<input type="checkbox"/>	data-pin-sticky	Les boutons « sticky » sont activés par défaut lorsque vous ajoutez la balise data-pin-hover="true". Si vous utilisez le paramètre « false », les boutons Enregistrer « sticky » n'apparaîtront pas sur les appareils mobiles. Ajoutez cet attribut à votre appel à pinit.js.
<input type="checkbox"/>	data-pin-round	Change le bouton Enregistrer en style rond et rouge. Ceci annule les attributs data-pin-color et data-pin-count (les boutons ronds ne montreront pas le nombre d'épingles). Ajoutez cet attribut à votre appel à pinit.js pour modifier tous les boutons de votre page ou ajoutez cet attribut à une seule image pour modifier le bouton uniquement pour cette image.
<input type="checkbox"/>	data-pin-tall	Modifie la hauteur du bouton Enregistrer. Les boutons rectangulaires sont deux fois plus larges que grands. Ajoutez cet attribut à votre appel à pinit.js pour modifier tous les boutons de votre page ou ajoutez cet attribut à une seule image pour modifier le bouton uniquement pour cette image.
<input type="checkbox"/>	data-pin-count	Affiche le nombre d'épingles pour les data-pin-do="buttonPin". Remarque: le nombre d'épingles n'apparaît pas pour les boutons ronds, survolés ou personnalisés. Ajoutez cet attribut à votre appel à pinit.js pour modifier tous les boutons de votre page ou ajoutez cet attribut à une seule image pour modifier le bouton uniquement pour cette image.

	BALISE	UTILITÉ DE LA BALISE
<input type="checkbox"/>	data-pin-custom	<p>Si vous définissez cette option, nous ne toucherons aucun code HTML ou CSS personnalisé ajouté au bouton. L'utilisation d'une image personnalisée remplacera tous les autres attributs de style de bouton. Assurez-vous que vos boutons Enregistrer personnalisés respectent les consignes de notre marque .</p> <p>Ajoutez cet attribut à votre appel à pinit.js pour modifier tous les boutons de votre page ou ajoutez cet attribut à une seule image pour modifier le bouton uniquement pour cette image.</p>
<input type="checkbox"/>	data-pin-description	<p>Remplace la description d'image par défaut par une description d'image fournie. Vous pouvez inclure jusqu'à 500 caractères, mais seuls 75 à 100 apparaissent en mode Grille.</p> <p>Cet attribut est ajouté individuellement aux images de votre page.</p>
<input type="checkbox"/>	data-pin-media	<p>Remplace l'image apparente dans votre article par une autre image de votre choix.</p> <p>Cet attribut est ajouté individuellement aux images de votre page.</p>
<input type="checkbox"/>	data-pin-url	<p>Remplace l'URL de la page de l'image par l'URL de votre choix.</p> <p>Cet attribut est ajouté individuellement aux images de votre page.</p>
<input type="checkbox"/>	data-pin-no-hover	<p>Les boutons au survol n'apparaîtront pas sur cette image, mais celle-ci peut toujours être enregistrée à moins que l'attribut data-pin-nopin soit défini.</p> <p>Cet attribut est ajouté individuellement aux images de votre page.</p>
<input type="checkbox"/>	data-pin-error	<p>Journalise tous les événements de construction et d'interaction sur la console. Ajoutez cet attribut à votre appel à pinit.js.</p>
<input type="checkbox"/>	data-pin-tag	<p>Crée une balise de journalisation pour l'analyse. Les balises peuvent inclure les caractères alphanumériques, limités à 32 caractères.</p>

Pour comprendre le fonctionnement, comment et où insérer ces balises :

- voir la documentation officielle : <https://developers.pinterest.com/docs/widgets/save/>
- lire mon article : <https://la-webeuse.com/balises-pinterest-seo/>