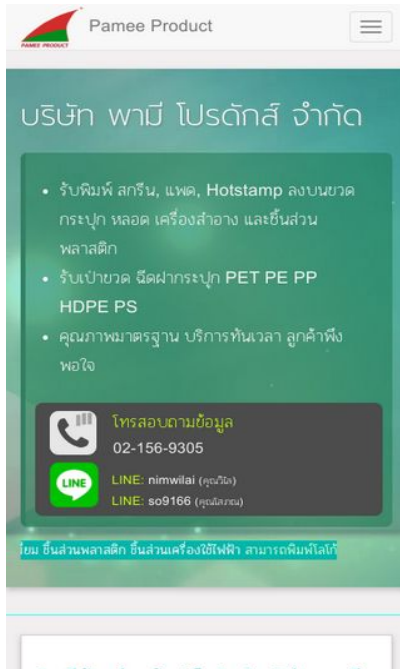


PageSpeed Insights

Mobile



63 / 100 Vitesse

❗ À corriger :

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison

Votre page contient 6 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <http://pameepro.com/css/style.mim.css>
- <http://pameepro.com/css/font-awesome.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:400,500,700>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Prompt:200,200i,300,300i,400,400i&subset=thai>

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Pridi:200,300,400,500,600&subset=thai>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Special+Elite>

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 268,3 Ko (réduction de 20 %).

- La compression de <http://pameepro.com/images/product/sample-product-6.jpg> pourrait libérer 28 Ko (réduction de 18 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/sample-product-2.jpg> pourrait libérer 25,7 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/sample-product-4.jpg> pourrait libérer 22,1 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/sample-product-1.jpg> pourrait libérer 21,1 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/sample-product-5.jpg> pourrait libérer 20,1 Ko (réduction de 18 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/sample-product-3.jpg> pourrait libérer 19,3 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/bg-jumbotron.jpg> pourrait libérer 13,7 Ko (réduction de 19 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/certification/Lean-Manufacturing.jpg> pourrait libérer 11,3 Ko (réduction de 31 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/partner/TGI--Thai-German-Institute.jpg> pourrait libérer 11 Ko (réduction de 32 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/policy-3.jpg> pourrait libérer 10,4 Ko (réduction de 25 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/certification/5s-System.jpg> pourrait libérer 9,7 Ko (réduction de 29 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/policy-2.jpg> pourrait libérer 9,6 Ko (réduction de 21 %).

Mobile

- La compression de <http://pameepro.com/images/partner/Thailand-Productivity-Institute.jpg> pourrait libérer 9,2 Ko (réduction de 31 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/partner/DIP--Department-of-Industrial-Promotion.jpg> pourrait libérer 8,3 Ko (réduction de 28 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/partner/DBD--Department-of-Business-Development.jpg> pourrait libérer 8,1 Ko (réduction de 33 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/NewProduct01.jpg> pourrait libérer 7,7 Ko (réduction de 16 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/certification/Six-Sigma.jpg> pourrait libérer 7,3 Ko (réduction de 26 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/NewProduct06.jpg> pourrait libérer 6,4 Ko (réduction de 12 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/NewProduct04.jpg> pourrait libérer 5,5 Ko (réduction de 12 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/NewProduct02.jpg> pourrait libérer 5,4 Ko (réduction de 13 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/NewProduct03.jpg> pourrait libérer 5,3 Ko (réduction de 12 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/contact/icon-LINE.png> pourrait libérer 2,5 Ko (réduction de 19 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/logo-company-small.png> pourrait libérer 526 o (réduction de 18 %).

À corriger éventuellement :

Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 minutes)

Réduire la taille des ressources HTML

En compressant votre code HTML (y compris le code JavaScript et CSS intégré), vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources HTML](#) suivantes afin de gagner 1,1 Ko (réduction de 16 %).

- Une réduction de la taille de <http://pameepro.com/> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 16 %) après compression.



6 règles approuvées

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page ne contient pas de redirection. En savoir plus sur la [suppression des redirections sur la page de destination](#).

Autoriser la compression

Vous avez activé la compression. En savoir plus sur l'[activation de la compression](#).

Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

Réduire la taille des ressources CSS

Vous avez réduit la taille de vos ressources CSS. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources CSS](#).

Réduire la taille des ressources JavaScript

Vous avez réduit la taille de votre contenu JavaScript. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources JavaScript](#).

Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur l'[affichage du contenu prioritaire](#).

100 / 100 Expérience utilisateur



5 règles approuvées

Éviter les plug-ins

Il semble que votre page n'utilise pas de plug-ins qui pourraient empêcher des plates-formes d'exploiter son contenu. [Pourquoi faut-il éviter les plug-ins ?](#)

Configurer la fenêtre d'affichage

Votre page spécifie une fenêtre d'affichage qui correspond aux différentes dimensions des appareils, ce qui lui permet de s'afficher correctement sur tous les appareils. En savoir plus sur la [configuration des fenêtres d'affichage](#).

Adapter la taille du contenu à la fenêtre d'affichage

Le contenu de votre page s'affiche correctement dans la fenêtre d'affichage. En savoir plus sur l'[adaptation du contenu à la taille de la fenêtre d'affichage](#).

Dimensionner les éléments tactiles de manière appropriée

Tous les liens et les boutons présents sur votre page sont assez larges pour qu'un utilisateur puisse

Mobile

appuyer dessus sur un écran tactile. En savoir plus sur le [dimensionnement approprié des éléments tactiles](#).

Utiliser des tailles de police lisibles

Le texte de votre page est lisible. En savoir plus sur l'[utilisation de tailles de police lisibles](#).

Ordinateur



51 / 100 Vitesse

! À corriger :

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 935,2 Ko (réduction de 68 %).

- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/product/sample-product-6.jpg> permettraient de gagner 141,5 Ko (85 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/product/sample-product-2.jpg> permettraient de gagner 110,1 Ko (87 % de réduction).

Ordinateur

- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/product/sample-product-5.jpg> permettraient de gagner 99,4 Ko (86 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/product/sample-product-4.jpg> permettraient de gagner 95,7 Ko (86 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/product/sample-product-1.jpg> permettraient de gagner 90,8 Ko (86 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/product/sample-product-3.jpg> permettraient de gagner 80,5 Ko (87 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/policy-1.jpg> permettraient de gagner 66,6 Ko (84 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/certification/Lean-Manufacturing.jpg> permettraient de gagner 32,9 Ko (87 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/partner/TGI--Thai-German-Institute.jpg> permettraient de gagner 30,1 Ko (87 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/certification/5s-System.jpg> permettraient de gagner 28,7 Ko (85 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/partner/DIP--Department-of-Industrial-Promotion.jpg> permettraient de gagner 26,2 Ko (86 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/partner/Thailand-Productivity-Institute.jpg> permettraient de gagner 26 Ko (86 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/certification/Six-Sigma.jpg> permettraient de gagner 24,4 Ko (85 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/partner/DBD--Department-of-Business-Development.jpg> permettraient de gagner 21,5 Ko (85 % de réduction).
- La compression de <http://pameepro.com/images/bg-jumbotron.jpg> pourrait libérer 13,7 Ko (réduction de 19 %).
- La compression et le redimensionnement de l'image <http://pameepro.com/images/contact/icon-LINE.png> permettraient de gagner 12,2 Ko (88 % de réduction).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/NewProduct05.jpg> pourrait libérer

Ordinateur

9,3 Ko (réduction de 16 %).

- La compression de <http://pameepro.com/images/product/NewProduct01.jpg> pourrait libérer 7,7 Ko (réduction de 16 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/NewProduct06.jpg> pourrait libérer 6,4 Ko (réduction de 12 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/NewProduct02.jpg> pourrait libérer 5,4 Ko (réduction de 13 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/product/NewProduct03.jpg> pourrait libérer 5,3 Ko (réduction de 12 %).
- La compression de <http://pameepro.com/images/logo-company-small.png> pourrait libérer 526 o (réduction de 18 %).

À corriger éventuellement :

Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 minutes)

Réduire la taille des ressources HTML

En compressant votre code HTML (y compris le code JavaScript et CSS intégré), vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources HTML](#) suivantes afin de gagner 1,1 Ko (réduction de 16 %).

- Une réduction de la taille de <http://pameepro.com/> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de

16 %) après compression.

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison

Votre page contient 6 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <http://pameepro.com/css/style.mim.css>
- <http://pameepro.com/css/font-awesome.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:400,500,700>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Prompt:200,200i,300,300i,400,400i&subset=thai>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Pridi:200,300,400,500,600&subset=thai>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Special+Elite>



6 règles approuvées

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page ne contient pas de redirection. En savoir plus sur la [suppression des redirections sur la page de destination](#).

Autoriser la compression

Vous avez activé la compression. En savoir plus sur l'[activation de la compression](#).

Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

Réduire la taille des ressources CSS

Vous avez réduit la taille de vos ressources CSS. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources CSS](#).

Réduire la taille des ressources JavaScript

Vous avez réduit la taille de votre contenu JavaScript. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources JavaScript](#).

Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur l'[affichage du contenu prioritaire](#).