



WEBSITE PROJECT WP (DOCS GRATUIT)

Qu'est Website Project WP :

Website Project WP est un script compatible à partir de la version de PHP ≥ 7.2 , pour ne plus recevoir de bug toutes les semaines ou par mois, un site vitrine prêt à l'emploi pour un particulier ou un professionnel incluant sans Framework et sans CMS juste le nécessaire par des code de librairie utilisé totalement en open source.

L'idée :

Plus le site internet grandie aux furs est à mesure des années faudrait augmenter la consommation énergétique sur le matériel et logiciel informatique pour un simple site vitrine que ce soit sous wordpress, joomla, wix et etc... ont besoin obligatoirement une base de données et d'ajouté des plugins supplémentaire pour référencement naturel en SEO, SERP, SEM, le design de site « frontend + backend = full stack » et surtout à chaque fois de se connecter.

Le Pourquoi :

La plupart des Framework ou des CMS en développement web vous utilisez (4 points):

1. **1 sur 2** des fonctionnalités de variable non utilisé maintenue par un tiers d'une équipe de différente personne ce qui parte et rejoint dans une organisation septique à une technologique
2. **1 sur 2** des fonctionnalités ne sont pas du tout utilisé
3. **1 sur 2** obligatoire utilisé les ligne de commande – (niveau de compétence = moyen)
4. **1 sur 2** consomme plus de ressource processeur

Quel est la Solution :

La solution est de ne plus se référer d'être dépendant à une base de données, cette solution incluant des fonctionnalités prêtes à l'emploi requise et multi langues.

Pour le SEO technique a été mise en place :

1. Pour les réseaux sociaux
2. Pour les moteurs de recherche

Simplifier, reste plus à faire :

1. Ajouté ou modifier des pages
2. A changer des information sur « configuration/private.php » pour particulier
3. A changer des information sur « configuration/business.php » pour votre entreprise
4. Pour continuer à configurer aller y dans le dossier « configuration/* .php »
5. La partie multi langue se trouve dans le dossier « language/**fr|en**/* .php »
6. A mettre votre rédaction de copywriting en SEO
7. Et n'oublié pas de configurer votre fichier « .htaccess » si vous utilisez apache

Vous pouvez maintenant téléchargé sur <https://github.com/alexonbstudio/website-project> , configurer et testé.

Vous souhaitez un hébergement web gratuit pour tester votre futur site internet sans nom de domaine allez-y un tour sur [Planethoster](#).



- le lien affiliation : <https://www.planethoster.com/goph-af81b6dedd8f43f>
- Code parrainage : [PHA-alexonbstudio](#)

Techno utilisé par défaut :

- PHP
- Json (=Json-LD)
- SVG/PNG
- Apache
- Text
- HTML
- XML

Les fonctionnalités vues aux internaute/visiteur et robots :

1. Analytics Google/Quantcast/Yandex/Meta-tags/Sitemap/Réseaux Sociaux/33Across
2. Chatbot crisp/tidio
3. Un formulaire de contact
4. Page légale obligatoire
5. Vérification numéro téléphone & captcha avec recaptcha/hcaptcha
6. Marketing & pub awin/uiz/goole adsense/google tag manager
7. Bouton partage shareaholic/addthis

Le temps de travail consacré (2 Mois et 3 jours) :

1. « 69 heures » + « »
2. Demande de personnalisation

Pour construire une structure viable et pour une gestion simple.

Pour toutes demandes de modification pages supplémentaire : en webmestre ou en développement web, le tarif de ce projet maintenu par **Alexon Balangue** d'un paiement en une fois est à partir le nombre d'heure réalisé par **Alexon Balangue** et en plus les charges supplémentaires de nombre d'honoraire consacré pour le travail déjà effectuer avec succès sur votre futur site web personnalité.

POOL DEVELOPPEUR WEB

Les méthodes de développement est en Json sous forme PHP >= 7.2, très simple à comprendre et sans basse de donnée sans risque d'être piraté son SQL, parce qu'il n'en a pas de SQL.

Bon :

- Configurer les variables si nécessaire <Votre-Site.TLD>/*
- Dans le dossier « configuration » variable en Json PHP array
- Puis ajouté Json_decode() dans une des fichiers <Votre-Site.TLD>/* .php
- Vous pouvez ajoutées des fonctionnalités sur <Votre-Site.TLD>/libs/custom/* .php

Partie Multi-langue :

- Pour le « Français » language/fr/* .php Json PHP array
- Pour le « Anglais (US/GB) » language/en/* .php en Json PHP array
- Puis ajouté Json_decode() dans une des fichiers <Votre-Site.TLD>/* .php

Installé des libs (En ligne de commande) avec composer :

1. Git clone <https://github.com/alexonbstudio/website-project.git>
2. Cd /go/to/path/
3. Composer install ou composer update
4. Composer autoload -o -a
5. Composer cc & puis exit

Pour configurer le SEO qui générera un sitemap en xml automatiquement dans <Votre-Site.TLD>/*

Avant de lancer (configurer) :

1. Le fichier <Votre-Site.TLD>/themes/automate/*
2. Accéder avec votre navigateur web <Votre-Site.TLD>/automate/generator/sitemap-index
3. Accéder avec votre navigateur web <Votre-Site.TLD>/automate/generator/sitemap-en
4. 4. Accéder avec votre navigateur web <Votre-Site.TLD>/automate/generator/sitemap-fr
5. Votre <Votre-Site.TLD>/sitemap-index.xml est prêt !
6. Votre <Votre-Site.TLD>/sitemap-en.xml est prêt !
7. Votre <Votre-Site.TLD>/sitemap-fr.xml est prêt !

Pour la sécurité CSP, recevez par courriel :

- Le « uri-report » du lien est <Votre-Site.TLD>/security/csp-violate

Débugge Json en interne de votre site internet :

- <Votre-Site.TLD>/api/sites.json « info sites »
- <Votre-Site.TLD>/ api/social.json « réseaux sociaux »
- <Votre-Site.TLD>/api/private.json « info du prioritaire du site ou nom gérant d'entreprise »
- <Votre-Site.TLD>/api/business.json « info de l'entreprise »
- <Votre-Site.TLD>/api/images.json « manager bande d'images »

POOL WEBMESTRE & POOL WEBDESIGNER

Vous avez l'intention de créer un Template ou des images et ou d'améliorer le design :

L'emplacement design :

1. Prendre l'exemple dans le dossier /themes/default/*
2. Coller dans le dossier /themes/<votre-nom>/*
3. Si vous utilisez <votre-nom>
4. Accéder & modifier dans le fichier configuration/sites.php
5. A remplacer dans 'template' => 'default' par 'template' => '<votre-nom>'

Tous les images & CSS & JS Son héberger :

1. (*.png/*.jpg/*.svg) dans le dossier assets/images/*
2. (*.js) dans le dossier assets/vendor/* & assets/production/js/* & assets/custom/js/*
3. (*.css) dans le dossier assets/vendor/* & assets/production/css/* & assets/custom/css/*

Pour le management de vos images :

1. Son sur le fichier configuration/images.php
2. Utiliser les variables suivantes : url d'une image (Etape 3 en exemple)
3. < ?php echo \$protocols.'://'.\$CDNdomainTLD.'/'.\$images['dir'].'/'.\$images['variable']; ?>

Merci de ne pas créer les fichiers suivants pour votre SEO :

- à partir <Votre-Site.TLD>/robots.txt
- à partir <Votre-Site.TLD>/ads.txt
- à partir <Votre-Site.TLD>/humans.txt
- à partir <Votre-Site.TLD>/sitemap.xml
- à partir <Votre-Site.TLD>/well-known/brave-rewards-verification.txt
- à partir <Votre-Site.TLD>/manifest.json ou <Votre-Site.TLD>/site.webmanifest
- à partir <Votre-Site.TLD>/bingSiteAuth.xml
- à partir <Votre-Site.TLD>/browserconfig.xml ou <Votre-Site.TLD>/badge.xml
- à partir <Votre-Site.TLD>/bingSiteAuth.xml

Vous souhaitez apportées des modification sont placer dans le dossier « themes/seo/* »

- XML
- TXT
- HTML

Exemple \$var = DMYC73GOGFQVF3A9P POUR PINTEREST \$VAR = 5 CARACTERES :

```
REWRITERULE ^DMYC73GOGFQVF3A9P\.HTML$ SEO.PHP?HTML-VERIFY=DAILYMOTION [L]
```

```
#REWRITERULE ^$VAR\.HTML$ SEO.PHP?HTML-VERIFY=GOOGLE [L]
```

```
#REWRITERULE ^PINTEREST-$VAR\.HTML$ SEO.PHP?HTML-VERIFY=PINTEREST [L]
```

```
#REWRITERULE ^PINTEREST-CCF5F\.HTML$ SEO.PHP?HTML-VERIFY=PINTEREST [L]
```

```
#REWRITERULE ^YANDEX_$VAR\.HTML$ SEO.PHP?HTML-VERIFY=YANDEX [L]
```

ENLEVER LES # POUR APACHE PREND EN CHARGE LA REECRITURE, A MODIFIER LE FICHIER .HTACCESS.

FACTURATION

Les tarifs proposés pour seulement 3 solutions :

1. « Freelance » paiement 1 fois = des projets déjà créer et ou des modifications supplémentaires
2. « Premium » Demande d'un devis = des projets non créer (CMS Joomla/IT assistant)
3. « Business » Engagement sur 12 mois soit 365 jours payable par mois

COURT, SIMPLE, PRATIQUE ET MULTI-DOMAINE SUPPORTE SAUF POUR LES COURRIEL DE CONTACT NON SUPPORTE.

TELECHARGER : <https://github.com/alexonbstudio/website-project>

DERNIERE MISE A JOURS DU DOCUMENT : 19 / 08 / 2020 A 02 H 05 (EUROPE/PARIS)

Crédits

Développeur : Alexon Balangue, Joshua Gigg, Prisacari Dmitrii, PHPmailer, Joomla, Google

Webmestre : Alexon Balangue

Design & Web Design: Alexon Balangue, Flaticon, Font Awesome, startbootstrap, bootstrapmade

Images & Video: Alexon Balangue, Pexels, Unsplash, Wikimedia, Pixabay