

L'INFRASTRUCTURE #5

Le choix d'une bonne infrastructure adaptée à ton site ainsi que l'installation et le paramétrage d'extensions spécifiques rendront ton site plus performant

Diverses options s'offrent à toi selon l'envergure de ton projet web et ton budget :

Hébergement gratuit (déconseillé du fait des ressources limitées (cpu,disque,mem) et des nombreuses contraintes : pub, pas de domaine personnalisé, pas de support ..)

Hébergement payant mutualisé (à partir de 2€ / mois avec nom domaine gratuit la première année et le certificat SSL)

Hébergement sur un serveur privé virtuel (VPS) pour un site plus exigeant en performance (à partir de 5€ / mois et + suivant la robustesse attendue) Pour plus de détails sur les solutions :

<https://www.01net.com/hebergeur/cout-site-internet/> & <https://www.tophebergeur.com>

Les éléments suivants sont importants à prendre en compte pour assurer une bonne disponibilité du site web hébergé

Hébergeur et nom de domaine : Un hébergeur de site web est une entreprise qui fournit l'infrastructure et les services nécessaires pour que votre site soit accessible sur Internet (IONOS , OVH, Hostinger, Infomaniak, 02switch et bien d'autres...). Il est recommandé de s'appuyer sur un hébergeur réputé qui garantira performance, évolutivité et pérennité.

Vitesse de chargement : Un site rapide à charger améliore l'expérience utilisateur et le référencement.

Responsive : Le site doit être adapté aux différents dispositifs (ordinateurs, tablettes, smartphones).

Optimisation SEO : Un bon référencement naturel pour être facilement trouvable sur les moteurs de recherche.

Sécurité : Un site sécurisé (HTTPS), surtout si des informations sensibles sont collectées.