

Détails des estimations des revenus :

Introduction :

Nous partons du postulat que l'utilisateur lambda reste une heure sur le site, et durant son utilisation il voit sur une publicité toute les 15 minutes, soit quatre publicités en tout.

Webminer :

Pour déterminer avec le plus de précision les revenus générées avec le webminer, il faut d'abord calculer le hashrate (=puissance de minage) de l'utilisateur lambda.

Pour cela nous avons utilisé différents appareils, du téléphone à l'ordinateur fixe, et utilisé 10% du CPU des appareils.

Nous avons pu déduire que le hashrate moyen est d'environ 95hash/s.(soit environ 0,0001€/heure).

Publicité :

Notre régie publicitaire nous rémunère avec un CPM (=coût pour mille vues) de 1€.

Donc en moyenne 1K utilisateurs nous rapporte 4€;

Projection à court termes (environ 4 à 5 mois) :

Avec une base de 10k utilisateurs par jours sur notre site nous générerons environ 41€ par jours soit 1230€ par mois. si nous avons une base de 50K alors cela représentera 6150€ par mois.

Optimisation :

Voici des pistes pour améliorer le rendement

- utiliser 20% du CPU des utilisateurs le week end. (facile à mettre en oeuvre)
- augmenter le nombre de publicités et mettre une option payante pour les enlever.(à discuter)
- vendre les adresses email des utilisateurs. (en derniers recours)
- Mettre en place la possibilité de télécharger du contenu via un lien qui lorsque cliqué nous rémunère (difficile à mettre en oeuvre)

Note :

Les calculs sont les plus pessimistes, de plus il y a d'autres sources de revenus comme les donations et le discord mais cela n'est pas régulier et encore moins calculable.