

OFFRE D'EMPLOI – ANALYSTE PROGRAMMEUR

Boursica.com passe à la vitesse supérieure ; nous sommes donc à la recherche d'un **très bon programmeurs en PHP 5** et MySQL 5 sur Apache 2, et possédant également de solides connaissances de l'HTML et du JavaScript. Sans obligation, si vous avez des connaissances en administration de serveurs sous Linux, c'est un plus, idem pour des connaissances en Flash Action script ou Java.

Dans un premier temps, ces personnes seront en **télétravail**, attention, si vous pensez que le télétravail permet de moins travailler, passez votre chemin, il nous faut des personnes super motivées, qui ne comptent pas leurs heures et prêtes à s'investir à 200% dans une société d'avenir. Le but est d'avoir un futur chef de projet et un cadre informatique dans quelques années. Bien sûr, une fois embauché, vous ne devrez pas avoir un travail ou des sites en parallèle, vous serez embauché à **plein temps** et en **Contrat à Durée Indéterminée**. Ensuite, dans un an ou deux par exemple, il est possible que nous ouvrons des bureaux vers Aix en Provence, ce sera alors votre nouveau lieu de travail, donc prévoyez-le et ne vous retrouvez pas bloqué à ce moment là.

Sachez qu'un bon programmeur est **une personne qui maîtrise très bien le langage, programme d'une manière optimisée, astucieuse et sans bug**, c'est important.

Si vos codes PHP comprennent des éléments énoncés dans les points ci-dessous, il est inutile de postuler pour avoir une place, en tant que Webmaster et responsable de votre travail, je serais intransigeant sur la qualité de vos sources :

- Des centaines de lignes de remarques inutiles et un code lourd du style :

```
// on ajoute le montant et la tva
// dans le total qui sera utilisé plus loin
$tot_sd=$ml_ss_a+$tva_art_1;
// on affiche le résultat intermédiaire
echo "Facture ".$n_fac_t." : ".$tot_sd;
```

alors qu'il suffit de savoir lire un code clair comme ceci et qui renseigne également la variable \$total qui sera utilisée plus loin :

```
echo "Facture $numFact : ".$total; // ($total=$montant+$tva1);
```

- Des include de tous les cotés.
- Des objets ou class complexes alors que des variables/array simples ou des fonctions standards suffisent.
- Des affectations de variables qui ne seront jamais utilisées ou du code inutile du style :

```
echo "Voici<br>\n";
echo "le résultat\n";
echo "<p>";
$a=maFonction($i);
echo $a;
echo "</p>";
echo "Fin." ;
```

plutôt que, par exemple (bien que tout soit mettable sur une seule ligne avec des \n) :

```
echo "Voici<br>
le résultat
<p>".maFonction($i)."</p>
Fin.";
```

- Des lourdeurs du style :

```
$a=$x+$y;
$b=$a*$z;
if($b!=0) {
    echo "<font color='green'>";
    echo $b;
    echo "</font>";
}
```

plutôt qu'une simple ligne sans affectation, quotes ou concaténations inutiles

```
if(($x+$y)*$z) echo "<font color=green>$b</font>";
```

- Des impasses du style :

```
$fh=fopen(.....);
$a=fgets($fh);
fclose($fh);
```

plutôt que

```
if($fh=fopen(.....)) {
    $a=fgets($fh);
    fclose($fh);
} else echo "<font color=red>Il y a un problème</font>";
```

idem avec les retours des requêtes MySQL non testés.

- Un manque de maîtrise du langage, sans astuce ni optimisation originale (voir par exemple l'astuce de langage qui permet l'affectation d'une variable à l'intérieur d'un test dans l'exemple ci-dessus, mais il y en a bien d'autres).
- Des fonctions de 200 lignes alors qu'on pourrait faire la même chose en 50 lignes.
- Une programmation de 10 jours sur quelque chose qui pourrait être programmé en 2.
- Des fêtes d'orthographe de tous les cotés du style "Entré votre code" ou "La phrase est refuser".
- Des bugs ; un bon programmeur ne doit faire des bugs que très exceptionnellement et se doit de tester son code au fur et à mesure de son développement.
- La génération d'un code HTML ou JavaScript incompatible avec Internet Explorer ou Firefox.

Il est clair que je ne cherche absolument pas à avoir un code structuré à la façon scolaire et lisible par des débutants (comportant par exemple des accolades inutiles et des remarques de partout), d'ailleurs, je ne veux pas de débutants. Il faut un juste équilibre entre l'économie de mémoire, de CPU et de compréhension pour un pro du php. Celui-ci doit être capable de comprendre le but d'un programme rien qu'en lisant sa source, même s'il n'y a aucun commentaire !

Vu qu'un informaticien passionné possède déjà un bon ordinateur et que vous serez en télétravail, une partie du salaire payé est attribué aux frais de maintenance et d'évolution de votre machine. Pour commencer, nous considérons que vous possédez un ordinateur convenable récent et fonctionnel sous Windows XP ou Vista, un micro-casque et Skype pour nos communications internes, une connexion ADSL d'au moins 2 Mbits et un environnement de développement adéquat (Zend Studio par exemple). S'il vous manque des éléments, veuillez m'en faire part.

Pour la petite histoire et sans vouloir blesser quiconque, les donneurs de leçons, les anti-Internet Explorer ou anti-Microsoft, les personnes qui sont du style à vouloir imposer leur vision des choses à tout le monde, style tout le monde devrait être sous Linux, avoir Firefox, respecter le W3C à 100% ou se régler en UTF-8 ; svp, ne nous contactez pas, car le principe est simple : nous ne sommes pas là pour faire de la politique pro ou anti quelque chose, mais pour faire **un site qui fonctionne bien sur tous les navigateurs** et utilise au maximum **les capacités et les particularités de chacun**. Bien entendu, ceux qui ont fait un blog ou participé à des sites qui critiquent ou disent du mal de quelqu'un, d'une société ou d'un navigateur ne sont pas bienvenus. Les différences font la beauté de notre monde et c'est notre boulot que de nous y adapter sans les critiquer. Nous cherchons des gens sympas et cool !

Si vous intégrez ce poste, vous travaillerez avec moi durant de nombreux mois, je passe pour quelqu'un de sympa, franc et direct, mais que les choses sont claires ; je n'entends pas faire du social mais du travail productif et pouvoir compter sur vous en toutes circonstances ! Sans vouloir offenser quiconque, les personnes qui ne savent pas rester à leur place (hiérarchie non respectée), les moralisateurs, ceux qui ont une vie privée qui influe négativement sur leur travail (contraintes familiales importantes par exemple), qui manquent de motivation, râleuses, malades ou souhaitant une place provisoire pour gagner 3 sous... svp, ne me faites pas perdre mon temps ; on a du pain sur la planche et si vous rejoignez l'équipe, c'est pour qu'on avance tous ensemble, à fond, dans la même direction. Par contre, si vous êtes sympa et avez un bon sens de l'humour, c'est un plus ;-)

L'opportunité de carrière que nous proposons s'adresse aux meilleurs et aux passionnés d'informatique ; la possibilité d'évolution est exceptionnelle pour **des personnes vraiment motivées et compétentes**.

Si vous cherchez une place d'avenir et que **vous correspondez réellement à cette offre**, ne laissez pas passer votre chance, Boursica passe à la vitesse supérieure et si vous faites partie de l'équipe, vous ne le regretterez pas.

Merci pour votre attention,
Cordialement,

Brice, le webmaster de *Boursica et BourriCASH !*

Contactez moi sur : emploi.prog@boursica.com

www.boursica.com et www.boursicash.com