

Appel à candidatures du 8 septembre 2009.

Profil attendu d'un "adjoint-technique" pour épauler le webmaster.

L'adjoint technique (ou les adjoints techniques) du webmaster devra prendre en charge les aspects techniques de :

- L'administration du site web (sur serveur LINUX).
- La gestion des blogs déployés sur le site.
- La maintenance voire l'évolution des applications PHP développées.
- L'administration de base de données MySQL

Ces quatre groupes de tâches nécessitent des *compétences réparties sur une ou plusieurs personnes* et regroupées par catégories.

Compétences informatiques générales :

Connaissances minimales	Profil idéal
<ol style="list-style-type: none">1. Connaissances solides sur Windows.2. Connaissances théoriques sur Unix ou Linux.3. Gestion des fichiers et de leurs attributs.4. Utilisation de logiciels comme :<ul style="list-style-type: none">• Traitement de texte• Editeur graphique• Messagerie et navigateur internet• Client FTP• Editeur Web	<ol style="list-style-type: none">1. Connaissance approfondie des mécanismes Linux et Windows sur le traitement des fichiers (attributs, droits, association de fichiers) et habitudes de manipulation.2. Maîtrise des logiciels de bureautique, de navigateurs et de messagerie web, de traitement d'images et de transferts FTP. Connaissances sur le paramétrage de ces outils.3. Utilisation régulière d'un éditeur Web comme Dreamweaver ou équivalent.4. Utilisation d'un éditeur de blog.

Compétences Unix/Linux :

Connaissances minimales	Profil idéal
<ol style="list-style-type: none">1. Règles de nommage des fichiers Unix/Linux2. Gestion des droits sur ces fichiers (chmod et chown)3. Compréhension de la gestion des droits en fonction du user connecté.	<ol style="list-style-type: none">1. Habitude de l'administration des fichiers et des répertoires sous Unix/Linux.2. Connaissance d'une interface d'administration Unix, Linux ou web.3. Connaissance d'un langage de script (ssh).

Compétences administration d'un site web :

Connaissances minimales	Profil idéal
<ol style="list-style-type: none">1. Différences entre un site statique et un site dynamique.2. Utilisation habituelle d'un client FTP.3. Notions de serveur Web (Apache).4. Notions sur la sécurité de déploiement et la gestion des environnements.5. Gestion des sauvegardes.6. Notions de "standards" à déployer (PDF, SWF, JPG, etc.) et de performance du site.	<ol style="list-style-type: none">1. Profil de webmaster d'un site dynamique (Serveur Apache, Base de données et PHP) nécessitant la mise en place de différents environnements et l'exécution de sauvegardes.2. Connaissances des bases de données MySQL et de l'interface PHPAdmin.

Compétences en programmation web :

Connaissances minimales	Profil idéal
<ol style="list-style-type: none">1. Connaissance du langage HTML.2. Notions de client et de serveur en architecture web.3. Connaissances sur les bases de données relationnelles et du langage SQL.4. Connaissances sur le langage PHP et son utilisation avec une base de données MySQL.5. Connaissances sur le javascript et ses limites d'utilisation (universalité du code et respect du "bac à sable").6. Relecture et compréhension de code PHP déjà déployé.	<ol style="list-style-type: none">1. Connaissance approfondie des langages HTML, Javascript, PHP et SQL.2. Connaissance de CSS et utilisation des feuilles de style comme aide à la programmation.3. Conduite de projets informatiques (design et conception, planification et déploiement).4. Développement d'applications Web utilisant CSS, PHP, HTML, javascript et SQL5. Intégration de normes et de standards de développement (modules réutilisables, feuilles CSS, charte graphique, etc.).6. Reprise et amélioration d'applications existantes.

Compétences blog :

Connaissances minimales	Profil idéal
<ol style="list-style-type: none">1. Principe de fonctionnement d'un blog.2. Utilisation de l'interface d'administration Wordpress.3. Connaissance des plug-ins et des widgets.4. Paramétrage d'un blog.5. Prise de conscience sur l'administration (commentaires ou pas, modérateur ou pas, etc.)	<ol style="list-style-type: none">1. Profil de blogmaster susceptible de déployer un nouveau blog Wordpress, de le paramétrer et de l'administrer.2. Utilisation d'un éditeur client grâce au plug-in XMLRPC.3. Utilisation d'un outil comme Artisteer pour customiser l'apparence d'un blog (création de thèmes WordPress).

Compétences en pédagogie :

Connaissances minimales	Profil idéal
<ol style="list-style-type: none">1. Savoir expliquer un concept technique avec des mots simples.2. Savoir communiquer, via messagerie, slides ou documents, ces concepts.3. Savoir synthétiser un concept devant une assemblée.	<ol style="list-style-type: none">1. Profil de chef de projet informatique susceptible de conduire un concept technique complexe et de l'expliquer simplement.2. Ecoute et compréhension des problèmes posés.3. Capacité de synthétiser.

Merci de contacter le webmaster du site ARA si vous êtes intéressé(e).