



CH. Charles PERRENS

FICHE DE POSTE

Page 1/2

2008/04/28

FICHE DE POSTE D' ANALYSTE PROGRAMMEUR WEB

Informations Générales

Intitulé du poste : Analyste Programmeur

Responsable Hiérarchique : Analyste - Responsable de la cellule développement

Lieu de travail : Centre Hospitalier Charles PERRENS – Service Informatique

Références réglementaires et/ou institutionnelles

. **Loi 86-33 du 9 janvier 1986** modifiée portant dispositions statutaires relatives à la Fonction Publique Hospitalière.

- Référence métier : DEVELOPPEUR INFORMATIQUE
- Répertoire des métiers de la fonction publique hospitalière
 - * Code métier : 35F20 – (Version informatisée 2008) -

Missions et activités du poste

Mission générale du poste :

L'analyste programmeur WEB doit assurer la mission de développement de l'application informatisée de gestion du temps de travail, écriture des programmes, réalisation du dossier technique et de la documentation.

Activités principales :

Assurer le développement de l'application informatique de GTT,

Caractéristiques de maîtrise du poste

Diplôme et/ou qualification : Bac + 2 années supérieures en informatique

Connaissances :

- Maîtrise des langages WEB : PHP5, HTML, CSS, Javascript,
- Très bonne connaissance du langage de requête SQL ORACLE,
- Maîtrise d'outils de développement de type WEB : Prado, Symfony de préférence, Flash,
- Bonne connaissance d'outils de gestion des bases de données Oracle,

Savoir être :

- Méthodique, rigoureux et inventif,
- Esprit d'analyse et de synthèse.



CH. Charles PERRENS

FICHE DE POSTE

Page 2/2

2008/04/28

Savoir faire :

- Maîtrise de son temps, et des priorités,
- Dossier de programmation et suivi des adaptations,
- Savoir travailler en autonomie et en équipe,
- Savoir rechercher et partager l'information,
- Savoir faire preuve d'initiative,
- Qualité d'écoute et de synthèse

Relations

Relations internes :Personnels et cadres du service Informatique & Telecoms,

Relations externes : sans objet

Spécificités du poste

- Horaires Fixes de 9h00 à 17h00.