



Webmestre éditorial

Famille : Management, gestion et aide à la décision
Sous-famille : Communication
Code FPT : 05/A/07
Code Rome : E1105
Code métier : 45R40

Information générale

Définition :

Concevoir ou développer une interface multimédia de communication à partir de la stratégie de communication de l'établissement

Autres appellations :

Développeur WEB

Prérequis :

Connaître les langages WEB

Activités

- Définition de l'architecture technique et de l'organisation du site WEB et des possibilités techniques
- Définition et rédaction de spécifications techniques, spécifiques au domaine d'activité
- Exploitation des domaines et adresses (référencement du site)
- Gestion du développement du site (intégration de pages dynamiques, accès à des bases de données)
- Organisation et mise en oeuvre de processus / procédures spécifiques à son domaine d'activité
- Recensement et analyse des besoins des utilisateurs, spécifiques à son domaine
- Tests et recettage, dans son domaine

Savoir-Faire

- Actualiser les interfaces développées (site internet)
- Analyser, traduire et formuler un besoin utilisateur en études de faisabilité, en solutions, en programmes
- Choisir et utiliser des matériels, des outils de travail ou / et de contrôle, afférents à son métier
- Concevoir et rédiger une documentation technique, spécifique à son domaine de compétence
- Identifier et analyser les évolutions et leurs impacts sur les activités, les systèmes relatifs à son domaine de compétence

Connaissances

Description	Degré	Formacode
Communication	Connaissances détaillées	
Droit des données informatiques	Connaissances générales	13253
Informatique / Système d'information	Connaissances approfondies	31054
Organisation et fonctionnement interne de l'établissement	Connaissances générales	43426
Produits et marché informatiques	Connaissances générales	31054

Connaissances détaillées :



Connaissances détaillées, pratiques et théoriques, d'un champ ou d'un domaine particulier incluant la connaissance des processus, des techniques et procédés, des matériaux, des instruments, de l'équipement, de la terminologie et de quelques idées théoriques. Ces connaissances sont contextualisées. Durée d'acquisition de quelques mois à un / deux ans.

Connaissances générales :

Connaissances générales propres à un champ. L'étendue des connaissances concernées est limitée à des faits et des idées principales.

Connaissances des notions de base, des principaux termes. Savoirs le plus souvent fragmentaires et peu contextualisés. Durée d'acquisition courte de quelques semaines maximum.

Connaissances approfondies :

Connaissances théoriques et pratiques approfondies dans un champ donné. Maîtrise des principes fondamentaux du domaine, permettant la modélisation. Une partie de ces connaissances sont des connaissances avancées ou de pointe. Durée d'acquisition de 2 à 4/ 5 ans.

► Informations complémentaires

Relations professionnelles les plus fréquentes :

Chargé(e) de communication pour définir les projets de sites

Utilisateurs pour la prise en compte des besoins utilisateurs puis pour leur mise en oeuvre

Chef de projet informatique pour suivi

Etudes préparant au métier et diplôme(s) :

Formation en communication ou infographisme

Correspondances statutaires éventuelles :

Personnels des filières administratives ou techniques de catégorie B

Technicien supérieur hospitalier

Adjoint des cadres hospitalier

Proximité de métier - Passerelles courtes :

Gestionnaire de bases de données

développeur informatique

infographiste

Proximité de métier - Passerelles longues :

Chargé(e) de communication

Chef de projet informatique

Tendances d'évolution du métier - Les facteurs clés à moyen terme :

Evolutions technologiques rapides des supports informatiques

Données réglementaires issues de la loi du 04 mars 2002 relative aux droits des malades et à la qualité du système de santé et la loi « informatique et libertés »

Conséquences majeures sur l'évolution des activités et des compétences :

Actualisation constante des connaissances en informatique, en infographisme et assimilation des nouveaux langages WEB

Renforcement des aspects technique et réglementaire, en tant que garant des informations publiées sur les sites.