

RECRUTEMENT ITRF – session 2012 FICHE DE POSTE – CAT A

CORPS : Ingénieur d'études

NATURE : Externe

BAP : F Information

EMPLOI TYPE : Ingénieur en technologie de la formation

NOMBRE DE POSTES OFFERTS : 4

Préinscriptions sur internet : <http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/recrutements/itrf>

Ouverture des inscriptions : Lundi 19 mars 2012 à 12 h 00

Clôture des inscriptions : Mardi 10 avril 2012 à 12 h 00 (date limite de renvoi ou de dépôt des dossiers de candidature aux centres organisateurs)

LOCALISATION DU POSTE

COMPOSANTE OU UFR : DISI : Direction de l'Informatique et des Systèmes d'Information

SERVICE : Département TICE (3 postes)

VILLE : PARIS

Définition et principales caractéristiques de l'emploi-type sur internet

<http://referens.univ-poitiers.fr/version/men>

Fonctions et missions:

Il étudie et assure la maîtrise d'œuvre des projets permettant l'intégration des technologies d'information et de communication (TIC) dans l'enseignement.

Activités essentielles :

Animer et coordonner une équipe pour la réalisation et les développements logiciels nécessaires au projet

Mettre en œuvre la chaîne de production- médiatisation des contenus dans le respect des chartes ergonomique, graphique et qualité

Assurer l'interface avec les équipes pédagogiques pour la conception des dispositifs de formation et avec les équipes de développement d'applications, système et réseau

Respecter et faire respecter des législations en vigueur concernant le droit d'auteur et le droit à l'image pour tous les éléments visuels, sonores et textuels inclus dans la production

Elaborer les cahiers des charges fonctionnels pour la réalisation des ressources

Administrer les plateformes d'enseignement en ligne

Assurer la maintenance des dispositifs pédagogiques

Compétences :

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

Connaissance approfondie des techniques de médiatisation de contenus pédagogiques et les normes associées

Connaissance générale en sciences de l'éducation

Connaissance générale en sciences de l'information et de la communication

Notions de base dans le domaine juridique notamment : droits d'auteur , droit d'utilisation / diffusion, droit à l'image et droit des contrats

Notions de base sur les technologies de développement web et multimédia.

Notions de base sur les technologies audiovisuelles et multimédia, l'ergonomie et l'infographie

Savoirs sur l'environnement professionnel

Les démarches d'apprentissage, d'enseignement et d'évaluation ainsi que sur les outils et les ressources utilisées dans le domaine éducatif

Les politiques nationales et internationales en matière de soutien à la production des TICE dans le domaine de la formation et de la recherche.

Le projet et les priorités de l'établissement

L'organisation et les activités des composantes de son établissement

Savoir-faire opérationnels

Intervenir en tant que conseiller à la maîtrise d'ouvrage sur des méthodes et des solutions techniques adaptées à l'environnement éducatif et à l'élaboration des dispositifs de déploiement

Maîtriser les techniques d'animation et de gestion d'équipe technique

Maîtriser les techniques d'acquisition, numérisation et traitement d'images, ressources sonores et vidéo

Veiller au respect des dispositions qualité

Comprendre les stratégies des acteurs de l'établissement et des partenaires.

Participer à la conduite du changement pour l'ensemble des acteurs du système éducatif

Structurer les différentes phases ou composantes du projet Mobiliser un réseau d'acteurs compétents

Environnement et contexte professionnel :

Au sein de la Direction Informatique et des Systèmes d'Information de l'Université Paris Descartes, dans le Département TICE, Il/elle sera intégré(e) au service Ingénierie de la formation. Il/elle sera amené(e) à se déplacer dans les composantes de l'université.

Formation recommandée :

Double profil : multimédia ou web et information communication ou sciences de l'éducation

Expérience souhaitable : collaboration étroite avec les enseignants ; collaborations multi disciplinaires

Diplôme réglementaire exigé pour le concours externe :

Diplômes homologués au niveau II (Licence...)