

FICHE DE POSTE

Opérateur audiovisuel

Faculté de santé / UFR Médecine (centre) / Département Numérique
d'Aide à la Pédagogie

Cadre d'emploi

Catégorie B, BAP F, Corps Technicien

Emploi-type REFERENS

Technicien(ne) en technologie et
médias numériques

Contacts pour postuler:

fc4.med@univ-paris-diderot.fr

+

frederic.lenne@parisdescartes.fr

RÉSUMÉ DU POSTE

Gestion du matériel audiovisuel et assistance aux utilisateurs des amphithéâtres et salles de cours. Le périmètre d'action principale est situé sur le site Necker. Formation et expérience professionnelle souhaitable : Bac pro ou bac +2 (BTS,DUT)

PRÉSENTATION DE LA DIRECTION/STRUCTURE D'ACCUEIL DU POSTE

La faculté de médecine de Paris Centre forme des étudiants au métier de médecin, puis les accompagne tout au long de leur parcours professionnel.

Outre les études médicales, la recherche, étroitement liée à la pédagogie et aux soins, elle contribue à l'avancée de la connaissance au service des patients.

La Faculté de médecine compte :

0 13 000 étudiants

0 850 enseignants chercheurs

0 300 personnel BIATSS

Outre les études médicales initiales, la Faculté propose 8 MASTERS, environ 200 DU/DIU dans le cadre de la formation continue, un département universitaire des soins infirmiers, une école de sage —femmes rattachée Ses principaux hôpitaux de rattachement ou conventionnés sont les GH HUPO, HUPC, Necker- enfants malades, Ste Anne. La recherche à la Faculté de médecine est structurée en 7 Instituts (Institut Cochin, PARCC sur le site de l'HEGP, Imagine et INEM sur le site de Necker-Enfants Malades, CPN sur le site de Sainte-Anne, CRESS sur le site de l'Hôtel-Dieu, Centre de Recherche des Cordeliers) et une structure fédérative de recherche (SFR Necker)

Le service informatique de la Faculté de Médecine - Paris Centre est présent sur 4 sites de la composante, il a pour effectifs 11 personnes plus le chef de service. Il regroupe deux

entités, un département informatique pure (DI) et un département numérique et d'aide à la pédagogie (DNAP). Dans le cadre de ses missions, il a la gestion et la maintenance des systèmes de communication (téléphonie et réseau informatique), le développement d'applications spécifiques, la maintenance matérielle et logicielle des postes de travail des utilisateurs mais également des équipements multimédia, de la gestion des salles de cours, amphithéâtres et enfin du déploiement des applicatifs génériques de gestion (Financier, scolarité, personnels) de l'université.

Missions du pôle

Le DNAP, dans le cadre de la dématérialisation des examens, assure la gestion informatique (réseau, sécurité et logicielle) et matérielle des examens sur tablette tactile au niveau local (plate-forme SIDES).

Il a pour mission la maintenance du matériel audiovisuel de la faculté, le bon déroulement des captations, cours et manifestations intérieures et extérieures à la Faculté, la réalisation de clips en collaboration avec le service communication, et l'aide aux enseignants.

Il s'occupe des applications spécifiques à la scolarité et au suivi des enseignements. Il a en charge toutes les évaluations des enseignements de la Faculté de Médecine. Il apporte un support technique à tout ce qui touche à la pédagogie

MISSIONS ET ACTIVITÉS

Missions du poste

Il/elle met en place ou participe à des déploiements matériels et logiciels. Il/elle assure généralement des fonctions de conseil, de formation et d'assistance technique auprès des utilisateurs.

Il/elle participe à l'exploitation et à la maintenance du parc de matériel informatique, audiovisuel et multimédia de la Faculté de Médecine Paris Centre.

Le/la technicien-ne assure, non seulement, des tâches de diagnostic, d'entretien préventif, de maintenance corrective des matériels informatiques ou logiciels (Smartphones, tablettes, équipements numériques, mais aussi des fonctions d'expertise élevée sur des produits (matériel ou logiciel réseaux) spécifiques (sécurité, sauvegarde, ...)

Il/elle assure la logistique des examens informatisés sur tablettes tactiles pour les diplômés de la formation continue de la faculté de médecine.

Encadrement

Sous l'autorité et supervision du chef de service, responsable du DNAP.

Activités principales

- Assistance aux enseignants (matériel, présentation, zoom...)
- Maintenance des matériels audiovisuels

Compétences et aptitudes professionnelles requises

Connaissances :

- Mettre les équipements audiovisuels et multimédia au service des enseignants, des étudiants et de l'administration en s'adaptant à leurs besoins spécifiques
- Connaissance du matériel audiovisuel
- Diagnostic et résolution de problèmes
- Connaissance des applications utilisées (Zoom, Panopto, Medias D...)
- Technologies de production audiovisuelle et multimedia

Savoir-faire :

- Sens du service public
- Travailler en équipe
- Accompagner et conseiller
- Gérer les situations d'urgence
- Intérêt pour la pédagogie, l'enseignement et son évolution vers le numérique (interaction avec le service de la scolarité et les ingénieurs pédagogiques)

Savoir-être :

- Esprit d'équipe (sens relationnel)
- Capacité d'écoute
- Sens de l'initiative
- Capacité d'adaptation

Outils spécifiques à l'activité

- logiciels de webconférence,
- Powerpoint et suite Office dans son ensemble