



Ecole Nationale
Supérieure
de l'Électronique
et de ses Applications

Profil de Poste

Technicien-ne Electrotechnicien-ne Emploi-type C4C44

a - Intitulé du poste dans le service (ou fonction) : Technicien-ne Electrotechnicien-ne
(Technicien - Catégorie B)

b – Localisation du poste : Plateau technique

c – Mission principale :

Assurer le fonctionnement des laboratoires de recherche et d'enseignement au sein du Plateau Technique de l'ENSEA, pour les activités appliquées qui s'y déroulent.

d – Activités principales :

- Veiller au bon fonctionnement de l'instrumentation
- Maintenance des ensembles électrotechniques liés aux activités de travaux pratiques
- Superviser l'atelier de gravure chimique CI, éventuellement pour les circuits RF
- Gestion du stock de composants de puissance
- Participation au fonctionnement du Fablab
- Maquettage de dispositifs électroniques courants faibles et forts
- Assistance technique et gestion d'un parc de PC
- Commande de matériels
- Eventuellement, activité de recherche finalisée (Antenne, CEM)

e – Place du poste dans l'organisation

Placé sous la responsabilité du responsable du Plateau Technique

f – Spécificités du poste :

- Poste en relation avec différents publics (Etudiants, Enseignants, Enseignants-Chercheurs)
- L'activité nécessite une habilitation aux risques électriques

g – Connaissances

- Électrotechnique
- Electronique
- Connectique RF
- Notions de CEM
- Logiciel de CAO (Eagle, Altium, ...)

h – Compétences

- Dépanner et configurer un PC, réinstaller un OS et les logiciels
- Mettre en œuvre des techniques d'assemblage de composants, dont CMS
- Rigueur et minutie
- Autonomie, esprit d'initiative
- Goût pour les nouvelles technologies
- Relationnel et disponibilité

i – Horaires et éventuellement contraintes liées au poste :

Horaires statutaires (ITRF) + contraintes particulières liées à l'emploi du temps des laboratoires revus chaque année

j – Formation

Baccalauréat Professionnel

BTS / DUT

CAP / BEP (avec expérience professionnelle)