

Technicien/Technicienne en génie électrique

> Entité/Service : IUT Nice Côte d'Azur

- **Type de recrutement : Titulaire ou Contractuel (CDD 1 an renouvelable)**
- **Catégorie : B**
- **Temps de travail : Temps Complet**
- **Localisation : IUT Nice Côte d'Azur – 41, boulevard Napoléon III, 06206 Nice**
- **Référence de l'annonce: 2024-IUT14**

Le défi à relever

Nous recherchons notre futur/future Technicien/Technicienne en génie électrique!

Rejoignez-nous au sein d'Université Côte d'Azur, reconnue depuis 2016 pour son excellence scientifique et pédagogique, pour créer ensemble le modèle de l'université du 21^{ème} siècle responsable et innovante.

Vos missions

Le ou la technicien/technicienne en génie électrique réalise à partir de schémas l'implantation de matériels, le montage, le câblage et la maintenance d'équipements électriques pour les enseignements. L'agent assure sous l'autorité du chargé de TP et du chef du département GEII, les activités suivantes :

- Vous implanterez et installerez le matériel dans les armoires ou les châssis.
- Vous effectuerez le câblage d'automates.
- Vous entretenez et maintenez les cartes et les appareils réalisés au laboratoire.
- Vous garantirez le fonctionnement des salles de TP et éventuellement informatique du laboratoire ou de l'unité d'enseignement.
- Vous procéderez aux tests, mesures et réglages préalables à la mise sous tension.
- Vous assurerez les interventions de maintenance courante sur les équipements techniques.
- Vous gérerez la documentation technique des réalisations et des fournisseurs.
- Vous participerez à la valorisation des technologies du service.
- Vous appliquerez les règles de sécurité liées aux dispositifs électriques et électrotechniques en situation de travail.
- Vous assurerez la tenue du registre et du document unique relatif à l'hygiène et la sécurité

Ce poste est fait pour vous si

Vous possédez :

- Des connaissances approfondies des techniques de câblages et de repérages (câblages basse et haute tension, composants de puissance, signaux...), en lecture et réalisation de schémas
- Des compétences dans l'utilisation des logiciels de dessins techniques, lire et interpréter un schéma électrique développé
- Des connaissances de base en électrotechnique, électronique et compatibilité électromagnétique
- Des connaissances des risques liés à l'utilisation des courants électriques et les normes de correspondantes, ainsi que de la réglementation de sécurité et d'hygiène en vigueur dans les laboratoires

Vous êtes en capacité :

- D'assurer une maintenance de premier niveau du matériel électrique et informatique
- D'appliquer les normes et les techniques d'interconnexion
- D'utiliser des appareils courants de mesures et d'acquisition de données
- De rédiger des documents administratifs et techniques

Votre parcours professionnel

Diplôme/expérience : Bac +2 avec une expérience similaire souhaitée sur ce poste

Rémunération et avantages sociaux

- Rémunération contractuels (hors variables) : à partir de 1538,46€ mensuels nets avant impôts
- Congés : 45 jours de congés annuels
- Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail
- Prise en charge partielle des frais de mutuelle
- Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié
- Billetterie loisirs et sorties à tarifs préférentiels

L'environnement de travail

L'IUT Nice Côte d'Azur est une composante d'Université Côte d'Azur. Réparti sur quatre sites Menton, Nice, Sophia et Cannes, il est composé de dix départements d'enseignement et accueille 2 600 étudiants/étudiantes

Pour candidater

Cette annonce vous intéresse ? N'hésitez plus ! Et postulez par mail à l'adresse suivante : iut.direction.secretariat@univ-cotedazur.fr

La candidature idéale comporte un CV et une lettre de motivation que nous lirons avec attention.

Calendrier de recrutement :

Date limite de réception des candidatures : 13/02/25

A partir du 13/02/25 : Réponses candidatures, présélection et organisation des entretiens

Date de prise de fonction souhaitée : Dès que possible

UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

Ouverte sur l'Europe et le monde, Université Côte d'Azur coordonne les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche de la Côte d'Azur, pour offrir un environnement de formation, de recherche et d'innovation de très haut niveau. Inscrite dans une trajectoire de profonde transformation de son rôle et de son organisation, c'est aussi un établissement acteur de la dynamique de son environnement territorial, connu pour la qualité de vie exceptionnelle qu'il offre à ses habitants, entre mer et montagne. Dans ce cadre, Université Côte d'Azur se présente comme une université d'excellence, aux valeurs humanistes, socialement engagée, et éthiquement responsable.

> En chiffres

36 116 étudiants

21 composantes de formation dont 8 Ecoles Universitaires de Recherche et 6 composantes dérogatoires

60 Laboratoires et unités de recherche

5 432 personnels permanents

dont 1809 enseignants/chercheurs, 1347 administratifs auxquels se rajoutent environ 2276 intervenants en formation et les collègues chercheurs CNRS, INSERM, OCA, INRIA, INRAE...

> Les valeurs



POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

> Une Université engagée socialement

- Mission Handicap
- Égalité Femmes-Hommes
- Qualité de Vie au Travail
- Éthique et Intégrité Scientifique
- Prévention des Discriminations
- Campus Eco-Responsables

> Nos avantages

- De nombreux dispositifs de développement des compétences : formation, conseil en mobilité et carrière
- 2 jours de Télétravail par semaine, possible selon la nécessité de service
- 45 jours de congés / an (pour un temps plein)
- Forfait mobilité durable (vélo, covoiturage)
- Prise en charge partielle des frais de transport en commun
- Prise en charge partielle de la mutuelle
- Activités sportives, offres culturelles et clubs de loisirs
- Restauration collective
- Aides et prestations sociales
- Soutien à la parentalité



10 bonnes raisons de nous rejoindre

> Toutes nos offres en cours de recrutement

- Disponible sur notre portail web [« Travailler à l'Université Côte d'Azur »](#)
- Ouvertes aux personnes en situation de handicap