

Rejoignez l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard



L'UTBM est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche (établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel, EPCSCP), reconnu pour son excellence académique et son engagement envers l'innovation technologique, la diversité et la responsabilité sociétale. Nous recherchons des talents qui partagent nos valeurs et souhaitent contribuer à façonner l'avenir dans un environnement stimulant et inclusif.

Vacataire en électronique - automatique (H/F)

- **Type de contrat :** Vacataire
- **Durée :** Février à juin 2026
- **Salaire mensuel brut :** 43.50 euros brut/hETD
- **Volume horaire :** entre 3 à 12h par semaine
- **Localisation principale :** Site de Sevenans

VOS MISSIONS PRINCIPALES

Enseignement en électronique et automatique.

Activité principale :

- Assurer des enseignements sous forme de cours, travaux dirigés et travaux pratiques dans les formations d'ingénieurs en Mécanique (Bac +3 et Bac + 5)

Compétences requises :

- Etre en capacités de conduire des enseignements en électrotechnique (machine électrique)
- Etre capable d'utiliser un des logiciels suivants : 2osim, matlab, simulink, labview

Conditions :

Conditions : Vous ne pouvez être vacataire que si une des conditions suivantes est vérifiée :

1/ Vous avez déjà une activité professionnelle principale direction d'entreprise, activité salariée de 900 h/an, activité non salariée assujettie à la taxe professionnelle)

2/ Vous êtes inscrit(e) en vue de la préparation d'un diplôme du 3^{eme} cycle de l'enseignement supérieur mais vous n'êtes pas contractuel(le) doctorant(e) UTBM

3/ Vous êtes retraité(e)/pré-retraité(e) et avez moins de 67 ans

Diplôme requis : Diplôme de niveau Bac + 3 minimum mais avec une expérience professionnelle importante, idéalement Bac +

VOTRE PROFIL

Savoir sur l'environnement professionnel :

- Environnement et réseaux professionnel
- Techniques d'élaboration de documents
- Techniques d'accueil téléphonique et physique
- Culture internet
- Techniques de communication

Savoir-faire :

- Travailler en équipe
- Rédiger des rapports ou des documents
- Savoir rendre compte
- Nécessité d'une grande polyvalence

Savoir être :

- Sens de l'organisation
- Sens relationnel
- Réactivité

QUI SOMMES-NOUS ?

- 7^e plus importante école d'ingénieur en France
- 2800 étudiants en formation d'ingénieur, masters et doctorat
- 400 personnels
- 220 universités partenaires dans le monde
- 3 Campus / Sevenans, Belfort et Montbéliard
- 7 pôles de recherche
- Certifiée ISO 45001 et OCHAS 18001 sur la transition écologique et signataire de l'accord de Grenoble

POURQUOI REJOINDRE L'UTBM ?

Au-delà du poste, intégrer l'UTBM, c'est faire le choix d'un environnement de travail stimulant, engagé et à taille humaine :



Engagement environnemental concret

L'UTBM s'investit activement dans la transition écologique : plan de sobriété énergétique, démarches écoresponsables sur ses campus, sensibilisation des étudiants et personnels aux enjeux climatiques



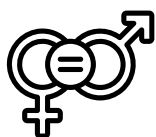
Qualité de Vie et Conditions de Travail (QVCT)

- Horaires flexibles, télétravail possible selon les missions,
- Espaces de travail conviviaux et initiatives pour favoriser
- Equilibre vie pro / perso : votre bien-être est une priorité



Un management participatif et bienveillant

Encouragement à l'initiative, transparence dans la communication interne, projets collaboratifs : ici, chacun a sa place et peut faire entendre sa voix



Engagement fort en faveur de l'égalité professionnelle

L'UTBM agit pour une égalité réelle entre les femmes et les hommes, lutte contre toutes les discriminations et valorise la diversité dans ses équipes



Un campus dynamique et innovant

Événements internes, vie associative foisonnante, projets de recherche ambitieux : l'UTBM est en mouvement constant, et vous en ferez partie

MODALITÉS DE CANDIDATURE

Envoyez votre candidature (CV et lettre de motivation) à : bruno.avisse@utbm.fr - sebastien.roth@utbm.fr - florence.tyndiuk@utbm.fr

Date limite de dépôt des candidatures : **30/01/2026**

Pour plus d'informations : bruno.avisse@utbm.fr

Cette offre reflète les principes fondamentaux de l'UTBM, qui valorise les compétences, l'innovation et la diversité. Si vous souhaitez relever un nouveau défi et contribuer à un projet ambitieux, rejoignez-nous dès maintenant !