



RECRUTEMENT :

Enseignant-chercheur (F/H)

CDI temps plein

Contexte :

L'ESB a pour vocation de former des ingénieurs et des techniciens, responsables d'activités au service de l'industrie, de la construction et de la filière bois et des matériaux bio-sourcés, L'ESB propose des formations initiales (Bachelor, BTS, Licences professionnelles, Ingénieur), des modules de formation continue et porte différents projets et chaires de recherche.

Notre ambition ?

- Aider les élèves à concrétiser leur projet professionnel et à inventer leur futur ! Pour y parvenir, l'École peut compter sur une équipe engagée d'une trentaine d'enseignants et enseignants-chercheurs et 200 intervenants.
- Développer des activités de recherche appliquée en partenariat / collaboration avec des entreprises, industriels, instituts et d'autres laboratoires à travers des projets et apporter un soutien aux entreprises sur les questions de R&D.
- Assurer un transfert de connaissances auprès des publics en formation ainsi qu'auprès du grand public

Pourquoi nous rejoindre ?

- Une équipe diversifiée par son parcours et multi-culturelle,
- Le laboratoire LIMBHA, qui compte d'une vingtaine de personnes dont 11 E-C, travaillant principalement sur la caractérisation, le recyclage et la valorisation des matériaux bois et autres biosourcés ainsi que sur la construction et le confort du cadre bâti.
- Une Ecole disposant d'un fablab, de différents laboratoires (chimie, anatomie du bois, mécanique, matériaux, analyse...) et d'ateliers équipées de machines à commande numérique.
- Une Ecole innovante, qui entretient des liens forts avec les entreprises.

L'ESB recherche une enseignante-chercheuse ou un enseignant-chercheur dans le domaine de la mécanique du bois en lien ou non avec la construction ou dans le domaine des sciences de l'ingénieur en lien avec le réemploi et le recyclage des matières lignocellulosiques.

La personne sera intégrée à une équipe pluridisciplinaire pour soutenir l'activité de recherche et développer de nouveaux projets répondant aux orientations de l'école.

Sa formation doit lui permettre d'intégrer facilement l'organisation pédagogique mise en place en sciences du bois, et le cas échéant dans les enseignements « métiers » liés aux formations de l'école. Le volume annuel horaire de cours sera d'environ 200 heures face élèves (Mastère spécialisé, ingénieur et bachelor), auxquelles s'ajoutent les temps d'encadrement des étudiants et apprentis (en projet ou en entreprises).

Profil :

Vous avez un doctorat dans le domaine des sciences du bois, orienté mécanique ou sciences de l'ingénieur et vous avez une expérience de l'enseignement.

Une bonne expérience de l'écosystème de la recherche française et européenne, avec un

projet déjà défini et un réseau déjà formalisé, seront un plus,
Dans ce cas, un profil dans un autre champ disciplinaire des sciences du bois peut alors être présenté et :

- Avoir l'expérience de projets pluridisciplinaires et multi sites.
- Envisager d'intégrer l'équipe d'animation de la politique de recherche de l'ESB.

Si en plus vous aimez travailler en équipe et en autonomie et que vous êtes curieux n'hésitez pas à postuler !

Conditions :

Le poste est adaptable pour une personne en situation de handicap.

Le poste est basé à Nantes.

Rémunération annuelle brute : 38-42 K€

Avantages sociaux : tickets restaurant, mobilité douce, retraite supplémentaire, complémentaire santé.

Temps de travail : 212 jours, télétravail possible (40 jours)

Processus recrutement :

- Candidature à adresser à direction@esb-campus.fr jusqu'au 14 avril 2025
- Etude des candidatures : 14 avril 2025
- Sélection des candidats sur 2 tours, organisés à compter du 15 avril 2025