



RECRUTEMENT Enseignant.e (H/F) Conduite de chantier / génie civil CDI temps plein

Contexte :

L'**ESB** a pour vocation depuis 1934 de former des ingénieurs et des techniciens, responsables d'activités au service de l'industrie et de la filière bois et des matériaux bio-sourcés, Travailler avec les matériaux bio-sourcés, et en particulier le bois, c'est répondre concrètement aux préoccupations de transition vers un monde décarboné et ainsi inventer un futur durable.

L'ESB propose des formations initiales (Bachelor, BTS, Licences professionnelles, Ingénieur et Mastères Spécialisés), ainsi que des modules de formation continue.

Notre ambition ? Aider les élèves à concrétiser leur projet professionnel et à inventer leur futur ! Pour y parvenir, l'Ecole peut compter sur une équipe engagée d'une trentaine d'enseignants et enseignants-chercheurs et de 170 intervenants.

Pourquoi nous rejoindre ?

- Une forte proximité avec les étudiants (450 élèves) dans des promotions à effectifs restreints,
- Une équipe pédagogique diversifiée par son parcours et multi-culturelle,
- Une Ecole disposant de laboratoires, d'ateliers, d'un fablab, qui entretient des liens forts avec les entreprises.

Missions :

Vous avez envie de contribuer directement à la réussite des jeunes et de transmettre votre métier ? Vous êtes créatif et innovant, avec de solides compétences dans la conception d'ouvrages ou la conduite de chantier ?

Bienvenue à l'Ecole Supérieure du Bois !

Dans le cadre du développement de nos formations, et en particulier de la mise en place d'un parcours « chef de chantier bois et bas carbone » du bachelor, l'ESB créé un poste d'enseignant.e en conduite de chantier.

Votre mission ? Enseigner dans l'ensemble des formations proposées par l'ESB et plus particulièrement en bachelor et BTS systèmes constructifs bois et habitat (SCBH), en collaboration avec l'équipe pédagogique. Ces formations sont en alternance ou sous statut étudiant. Vos principales missions seront :

- Enseignement : conception d'un ouvrage, mise en œuvre, préparation, planification et suivi de chantiers (lean, « hors site », chiffrage & étude de prix...), décarbonation d'un bâtiment... La pédagogie utilisée devra s'adapter au niveau de formation.
- Suivi des projets des étudiants : projets de recherche et transfert de technologie (ingénieur), projets de majeure ingénieur « conduite de travaux », projets bachelor etc.
- Contribution à la coordination du bachelor « chef de chantier bois et bas carbone » (cohérence des programmes et des interventions, coordination des intervenants, conception des projets étudiants, lien avec les entreprises, programmation des cours), en lien avec la responsable du programme.
- Aide à la préparation et participation aux jurys, suivi du contrôle en cours de formation, en lien avec le Service des Etudes et de la Vie Etudiante (SEVE)

- Participation à la sélection des candidats
- Animation, ponctuellement, de modules de formation continue
- Représentation de l'École lors de salons (étudiants ou professionnels) et de visites d'entreprises

Le volume annuel horaire de cours sera à terme d'environ 400 heures face élèves, auxquelles s'ajoutent les temps d'encadrement des étudiants en projet et le suivi d'apprentis en entreprises.

Pourquoi c'est une belle opportunité ?

- Une mission porteuse de sens, au service de la réussite des jeunes,
- La possibilité de développer de nouveaux projets de construction à l'échelle 1, avec et pour les étudiants et dans une démarche résolument bas carbone
- Une école à taille humaine, qui favorise la proximité entre étudiants et équipe pédagogique.

Profil :

Ce que nous apprécierons chez vous :

- Votre formation dans le domaine du génie civil, du bâtiment, de la construction (BTS SCBH, Master...)
- Votre capacité à associer les matériaux (dont le bois) dans un projet de construction bas carbone, d'habitat individuel ou collectif, tertiaire ou industriel
- Votre connaissance du terrain et capacité à transmettre votre expérience aux élèves
- Votre maîtrise des logiciels liés à la construction (BIM, ERP chantier...)
- La pratique de l'anglais serait un plus.

Le poste est adaptable pour un candidat en situation de handicap et idéal pour une reconversion après une période en entreprise.

Rémunération annuelle brute : 32 – 37 k€

Candidature à adresser à direction@esb-campus.fr