

## Ingénieur Recherche & Développement junior (H/F)

 CARENTAN-LES-MARAIS (50)

### Présentation de l'entreprise

Positionné sur un marché de niche à très fort potentiel grâce à notre gamme de produits techniques et esthétiques à forte valeur ajoutée, nous sommes un acteur reconnu pour notre expertise dans la fabrication de solutions architecturales en bois, avec de très belles réalisations à notre actif. Dans le cadre de notre croissance, nous créons ex nihilo la fonction d'Ingénieur Recherche & Développement Junior H/F.

### Description du poste

Intégré(e) au départ dans un parcours pépinière visant à vous faire découvrir tous les services et collaborateurs acteurs de l'entreprise, mais également auprès des organismes accrédités, afin de vous former aux principes clefs de l'acoustique et de la résistance au feu, vous assurerez par la suite une mission d'ingénieur conception/développement vous amenant à accompagner la Direction de l'entreprise au sein du LAB, futur épicerie de la naissance de nos nouveaux produits. Vous serez amené ainsi à traduire, dans un premier temps, sur station CAO/DAO, les projets présentés oralement par votre direction, puis à piloter, dans un second temps, la réalisation concrète des prototypes sur ligne d'essai et ligne de tests, une mission vous invitant à travailler en étroite relation avec le pôle Fabrication et les chargés de projets de l'entreprise. Cette fonction vous permettra ainsi de compléter votre apprentissage du métier, en grandissant aux côtés des dirigeants de l'entreprise, experts du bois, aujourd'hui soucieux de transmettre et de partager leurs Savoir et Savoir-Faire.

### Profil recherché

H/F, Diplômé(e) d'une formation supérieure spécialisée du bois (ENSTIB Epinal, ESB Nantes, ...), idéalement réalisée en alternance, vous possédez une toute première expérience (stages et CDD compris) en Bureau d'Études ou en environnement équivalent, laquelle vous a apporté à la fois la maîtrise des outils CAO/DAO, le vécu du travail en mode projets, et le suivi des essais pilotes. Une courte expérience à l'international, pour une vision européenne, mais également une sensibilité personnelle aux principes du design industriel, seront ici fortement appréciées.

Vous souhaitez aujourd'hui intégrer une PME à forte croissance, fonctionnant dans un esprit start-up, et vivre des challenges et défis techniques quotidiens, alors venez nous rejoindre et partager à nos côtés, une très belle aventure entrepreneuriale.

Salaire : 35 K€ environ – à négocier

### Contact

Merci d'adresser CV, lettre de motivation et prétentions à :  
Stéphanie DUVAL  
recrutement@laudescher.com

Référence à rappeler : IR&DJ/12/20