



# INGENIEUR.E APPLICATIONS FABRICATION ADDITIVE

CDI – Bayonne (64)

Lynxter est une entreprise de 25 personnes en pleine expansion. Experts en fabrication additive, nous fabriquons et commercialisons des imprimantes 3D industrielles en France et à l'international. L'entreprise propose des produits innovants ainsi que des services d'accompagnement et de formation. Elle œuvre dans des secteurs variés : aéronautique, médical, automobile, luxe, R&D... Sa mission est claire : s'appuyer sur des solutions innovantes de fabrication additive pour permettre de concevoir, produire, maintenir et recycler des produits en accord avec les enjeux de notre époque.

---

## VOS MISSIONS

Vous évoluerez en lien direct avec l'équipe R&D et l'équipe commerciale. Votre mission principale sera de suivre et de réaliser des projets de développement pour des besoins propres, projets collaboratifs et également projets clients :

- Supporter, collaborer et former les équipes commerciales dans les phases d'avant-ventes
- Identifier et formaliser des besoins ou spécifications technico-économiques
- Planifier, organiser et suivre des projets internes ou clients (français ou internationaux)
- Être en relation directe avec des clients et partenaires sur des thématiques applications et R&D de façon autonome
- Etablir des chiffrages pour des prestations de service et développement d'applications clients

Vous aurez également à charge :

- Des opérations de prestations de service et de développements d'applications clients (plan d'expérience, paramétrage machine, post-traitement, etc.)
- La réalisation de veille scientifique et technologique

---

## PROFIL

- Autonome
- A l'écoute, excellent relationnel
- Force de proposition, qualité de structuration
- Curieux, proactif, organisé
- Niveau Bac +3 / Bac +5 génie des procédés, robotique, mécanique ou matériaux
- Maîtrise de l'anglais
- Maîtrise des logiciels de FAO (Simplify3D, Cura, NX, ...) et de CAO (Solidworks, Fusion360, FreeCAD)
- Maîtrise pilotage de machines de F.A
- Maîtrise de la Suite Office / ERP / CRM
- Connaissances matériaux polymères, céramiques

---

## POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

Vous intégrerez une équipe jeune, dynamique et passionnée dans un environnement de travail agréable. Vous bénéficierez d'une mutuelle avantageuse prise en charge à 100% par l'entreprise, d'un onboarding





sur-mesure et d'un accès à la formation. Vous aurez la liberté d'utiliser nos imprimantes 3D pour vos projets.

Lynxter est engagé dans l'inclusion et la non-discrimination.

La bienveillance et la collaboration sont au cœur des échanges quotidiens avec un objectif : avancer ensemble et faire évoluer son savoir-faire à travers la communauté.

#teambuilding #sport #chocolatines #3Dprinting #openminded

**Rémunération** : A définir selon le niveau d'expérience

**Période** : Dès que possible

Vous souhaitez rejoindre notre équipe ?

Envoyez dès maintenant votre candidature à [job@lynxter.fr](mailto:job@lynxter.fr)

