



## Technicien de Lancement H/F - Etudes de Fabrication

### Villeurbanne, Auvergne-rhone-alpes

Entreprise de second oeuvre du bâtiment de 120 personnes, leader sur son secteur.

Dans le cadre d'un nouveau poste, nous recherchons dans l'Est Lyonnais un(e) :

#### Technicien de Lancement H/F - Etudes de Fabrication

##### Votre mission :

Maitrise des études graphiques

- Connaître le contexte réglementaire (DTU, normes, règles de l'art), et suivre ses évolutions...
- Connaître les modes de fabrication et de pose
- Prendre en compte le budget
- Prendre l'information auprès des interlocuteurs pertinents : au commerce, en études, en fabrication et en pose.
- Prendre en compte les études calculatoires (dimensionnement, calcul de fixation, calcul thermique, acoustique, ...)
- Vérifier la disponibilité des composants
- Respecter les listes de plans définies, et les plannings / échéances de diffusion
- Tenir compte des plannings chantier, et des échéances de mise à disposition atelier
- Alerter les acteurs concernés en cas de risque d'écart : de conception, budget, fabrication, planning ...
- Tenir compte des REX des chantiers réalisés et des retours travaux / atelier / pose

Réalisation des lancements en fabrication

- Tenir compte des EXE sur GX pour le cadencement de fabrication et de pose
- Communiquer les informations de planning CDE / EXE à venir à l'atelier
- Réaliser la saisie Logikal des menuiseries et façades
- Diffuser l'ordre d'approvisionnement et d'exécution des profils, vitrages / remplissages, quincaillerie et environnement, avec distinction de l'approvisionnement atelier et chantier
- Transmettre les besoins d'approvisionnement des éléments hors menuiserie (tôleries, précadres, structure, environnement spécifique, modénatures...), en anticipant les délais de fourniture, les contraintes atelier et les optimisations de coût
- Transmettre à l'atelier aluminium les plans des éléments utilisés pour la fabrication (tôleries par exemple)
- Tenir compte des délais et des disponibilités
- Réaliser la production des compléments graphiques ou listing d'éléments spécifiques pour la fabrication
- Gérer le pilotage des usinages et des machines atelier
- Remonter les informations et les propositions d'amélioration
- Faire des points d'avancement des différentes affaires

Développement d'outils et méthodes

- Définir les paramétrages spécifiques sur Logikal
- Développer les standards et les configurations types
- Développer les outils et les méthodes du BE

Rattachement Hiérarchique : Responsable d'atelier

Le technicien lancement travaille en collaboration avec les chargés d'affaire, le bureau d'étude et les ateliers de fabrication.

##### Votre Profil :

- Vous êtes titulaire au minimum d'un BAC 2 et justifiez d'une expérience professionnelle sur des fonctions similaires en Menuiserie aluminium/Façades.

##### Référence

23021410301

##### Date de publication

14/02/23

##### Entreprise

Lenoir Metallerie

##### Région

Auvergne-rhone-alpes

##### Ville

Villeurbanne

##### Secteur

Bâtiment Second Oeuvre

##### Type de contrat

- Temps plein
- CDI

- Vous devez maîtriser le logiciel de dessin en 2D Autocad et un logiciel de configuration tel que Logikal

Maîtrise des outils de lancement en fabrication

Maîtriser les logiciels et outils de conception 2D tels que :

- Autocad
- Athéna

Maîtriser les logiciels et outils permettant de réaliser les approvisionnements, les préparations et lancements en fabrication tels que :

- Opticoupe
- Logikal
- Everwin GX

Compétences

- Respect des délais
- Assiduité, disponibilité
- Communication
- Aisance relationnelle
- Gestion des aléas
- Polyvalence
- Curiosité
- Autonomie
- Esprit de synthèse
- Capacité d'apprentissage

**Conditions d'emploi :**

Contrat en CDI

Salaire entre 2600 et 3400 euros / mois Primes ponctuelles

Avantages :

- Mutuelle
- Épargne salariale
- Participation

Localisation : Villeurbanne