



Route de Randan
33 800 Biozat
tel : 04 70 56 57 43
contact@sed03.com
<https://sed03.fr>
SIRET 330 557 091 00023

Offre de recrutement

Stand Expo Déco (S.E.D.) est une entreprise spécialisée dans l'aménagement d'expositions temporaires et permanentes dans les musées, les fondations privées et les galeries d'art.

Nous concevons et fabriquons les pièces de menuiserie et les différents agencements sur lesquels les œuvres sont exposées : cimaises, podiums, caissons, armoires, vitrines et autres aménagements des espaces de l'exposition.

Nous nous appuyons pour cela sur :

- Un bureau d'études interne performant, composé de 4 dessinateurs.
- Un atelier compétent et expérimenté de 10 menuisiers.
- Un parc machine complet (scie à panneaux à commande numérique, 2 centres d'usinage 3 axes et 5 axes à commande numérique, raboteuse, dégauchisseuse, toupies, perceuse multibroches, plaqueuse de chants, nombreux équipements électroportatifs, etc.).

Située à Biozat dans l'Allier, entre Gannat et Vichy, l'entreprise réalise entre 30 et 40 expositions par an. Elle est aujourd'hui reconnue comme un des leaders nationaux dans son domaine d'activité.

Afin de pouvoir accompagner le développement de l'entreprise,
nous cherchons à recruter un :

**Opérateur sur machines
à commande numérique
pour la menuiserie et l'agencement**

En intérim, CDD ou CDI



Intitulé du poste	Opérateur commande numérique
Type de contrat	Intérim, CDD ou CDI
Localisation	03800 Biozat
Description du poste	<ul style="list-style-type: none">• <u>Sur la scie à commande numérique :</u><ul style="list-style-type: none">- Sur la base des feuilles débit transmises par le bureau d'étude, préparer le débit à l'aide d'un logiciel d'optimisation.- Réaliser le débit des matériaux (principalement des panneaux MDF, mais également du contreplaqué, du plexiglas, etc.).- Gérer l'alimentation de la machine en panneaux ainsi que le stockage et l'utilisation des chutes.- Préparer les éléments débités pour les étapes suivantes (usinage, montage).• <u>Sur les centres d'usinage 3 et 5 axes à commande numérique :</u><ul style="list-style-type: none">- Lire et analyser les plans de fabrication ainsi que les plans 3D de conception des pièces à usiner, préparés par le bureau d'étude.- Sur cette base, effectuer la programmation et le paramétrage des machines pour permettre de réaliser l'ensemble des usinages nécessaires à la fabrication des éléments menuisés.• Sur l'ensemble des machines : effectuer les opérations de nettoyage, de réglage et de maintenance préventive sur les machines, ainsi que l'affûtage des outils de coupe et d'usinage.
Aptitudes individuelles	<ul style="list-style-type: none">• Rigueur, autonomie, organisation.• Sens du travail en équipe, bonnes capacités relationnelles.• Polyvalence, capacité à gérer la pression.
Expérience	<ul style="list-style-type: none">• Minimum 5 années d'expérience sur machine(s) à commande numérique.• Expérience requise en menuiserie ou agencement.
Diplôme ou formation	<ul style="list-style-type: none">• Formation en menuiserie (CAP, Bac Pro, BTS).• CACES niveau 3 souhaité.• Permis B indispensable compte tenu de la localisation.
Horaires de travail	<ul style="list-style-type: none">• Semaine de 5 jours (du lundi au vendredi).• Horaires semaine normale (35 heures) : de 8 h à 15h30 avec 30 minutes de pause méridienne.• Horaires étendus (semaine de 40 heures) : de 8h à 16h30 avec 30 minutes de pause méridienne.
Déplacements	Aucun déplacement à prévoir, poste en atelier.
Rémunération	Minimum 11 euros bruts / heure , selon profil et expérience. Convention collective du bâtiment.
Contacts :	Ludovic ANGEBAULT et Sébastien BILLOT, Directeurs Généraux ludovic.angebault@sed03.fr – 07 48 12 52 05 / sebastien.billot@sed03.fr – 07 48 13 11 37