



POSTES DE SOUDURE-WELDING PRODUCTS ■ SOUDAGE CARROSSERIE-CAR BODY WELDING ■ CHARGEURS-CHARGERS



ZI - 134, boulevard des Loges - BP 4159 - 53941 Saint-Berthevin - Laval cedex (France)
Tél. +33 (0)2 43 01 23 60 - Fax +33 (0)2 43 68 35 21 - <http://www.gys.fr>

GYS est une entreprise familiale française regroupant 630 collaborateurs dans le monde. Fort d'un centre de recherche de premier plan, l'entreprise est un acteur majeur dans la conception et la fabrication d'équipements de soudage, de chargeurs de batteries et de systèmes de réparation carrosserie.

Suite à l'accroissement de l'activité dans notre atelier de tôlerie, nous recherchons un **programmeur sur machine à commande numérique**. Vous serez rattaché au Responsable du bureau d'études Tôlerie.

Vos missions principales seront les suivantes :

- Réalisation des programmes d'usinage pour nos machines de poinçonnage, découpe laser et pliage à commande numérique
- Optimisation des coûts matière, temps, parcours d'outils
- Gestion des outils (inventaire, achat)
- Logiciels de programmation : TRUTOPS et CADMAN
- Participation à la conception 3D des pièces
- Connaissance logiciel de conception 3D (idéalement Solidworks)
- Formation interne pour ce poste

Lieu de travail : 53 – St Berthevin

Type de contrat : CDI

Expérience : Débutant accepté

Formation : BAC à BAC+3 (domaine industrie)

Qualification : Technicien

Salaire : 1700€ à 1850€

Durée hebdomadaire : 38h/semaine

Si cette offre vous intéresse, merci d'adresser votre candidature à recrutement@gys.fr