



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>



Programmeur / Concepteur Industriel F/H

GYS est une entreprise familiale française regroupant 700 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.

Nous recherchons un **Programmeur / Concepteur Industriel (F/H)**.

Dans le cadre de notre bureau d'études tôlerie, vous êtes amené à programmer et à utiliser l'ensemble des machines récentes de notre atelier de tôlerie (poinçonneuses et combiné laser TRUMPF, plieuses TRUMPF et LVD).

Vous utilisez nos logiciels de programmation TRUTOPS (TRUMPF) et CADMAN (LVD) pour optimiser les imbrications, les parcours d'outils et les simulations d'usinage ou de pliage. Vous participez également à la conception des pièces et à la réalisation des plans techniques pour l'atelier sur notre logiciel 3D Solidworks.

Compétences :

- Formation BAC +2/3 : BTS, DUT ou Licence mécanique, productive ou conception des produits industriels
- Connaissance logiciel de programmation (Trutops, Radan...)
- Maîtrise des outils bureautique (word, excel, powerpoint...)
- Connaissances en pliage, poinçonnage, soudage seraient un plus

Lieu de travail : 53 – St Berthevin

Type de contrat : CDI avec période d'essai

Expérience : Débutant accepté

Salaire : Selon expérience

Horaire : journée

Durée hebdomadaire : 37h

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