

GYS France,
1, rue de la Croix-des-Landes.
CS 54159
53941 Saint-Berthevin.
Cedex France
Tél (+33)2 43 01 23 60
Fax (+33)2 43 68 35 21

www.gys.fr

INVEST
IN THE
FUTURE

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



Fabricant Français
depuis 1964

Programmeur / Concepteur Industriel (F/H)

GYS est une société industrielle familiale française regroupant environ 680 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'Etudes 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, productique 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