



Nous sommes une entreprise indépendante et prospère sachant marier tradition et innovation depuis plus de 30 ans. Nous avons forgé notre réputation à travers la Suisse et l'Europe, mais également outre-Atlantique, avec nos machines spéciales et à nos automates de manutention, de traitement ainsi que de contrôle de petites, voire de très petites pièces.

Pour renforcer notre équipe, nous recherchons un/une :

## **Programmeur/euse ayant un intérêt pour la mécanique (80 – 100 %)**

En tant que programmeur/euse travaillant de façon autonome, vous êtes responsable de A à Z de toute la partie logicielle et matérielle d'un projet. Vous accompagnez le projet dans toutes ses phases importantes: concept général, conception de la commande, câblage et raccordement de la machine, achat de composants et de services ainsi que programmation et mise en service. Votre principal objectif est la programmation et la mise en service, en étroite collaboration avec les constructeurs et les ingénieurs de mise en service. La rédaction de manuels d'utilisation relève également de vos compétences.

Vous êtes capable d'évolution, avez un esprit créatif et travaillez de manière exacte et précise. Vous naviguez correctement et sans stress dans un environnement de travail où de nombreux projets sont menés en parallèle et qui exige de trouver des solutions en dehors des sentiers battus. Vous considérez les questions ouvertes comme des défis. Grâce à votre attitude et à vos habitudes de travail orientées vers la clientèle, vous influencez directement sur l'évolution positive et durable de l'entreprise. Pour vous, un travail bien structuré ainsi que la mise à jour de programmes et de documentations vont de soi. De bonnes connaissances du français et de l'anglais sont d'autres atouts importants dont vous pouvez vous prévaloir.

Idéalement, vous justifiez déjà de plusieurs années d'expérience dans la programmation, de préférence avec BECKHOFF TwinCAT 3 (IEC 61131), dans l'automation et dans la construction de machines spéciales. De l'expérience dans la vision industrielle et la programmation de robots constituent un atout. Vous êtes titulaire d'un diplôme de BSc HES ou de MSc EPF (ou comparable) avec l'orientation électrotechnique ou construction de machines, et avez un intérêt pour la mécanique.

Nous vous offrons un poste aux activités variées, aux nombreuses responsabilités et possibilités d'évolution au sein d'une petite équipe de personnes jeunes et motivées, ainsi qu'une bonne ambiance de travail et d'intéressantes conditions d'engagement.

Nous nous réjouissons de faire bientôt votre connaissance !

Veuillez adresser votre candidature par **e-mail** à :

**AGFAR AG**  
**Monsieur Erb Andreas**  
**Rue de la Gurzelen 9**  
**Case postale 4362**  
**2500 Bienne 4**  
**T. : 032 343 34 55**

[a.erb@agfar.ch](mailto:a.erb@agfar.ch)