

Communiqué de presse

Bienne, Suisse

Mai 2022

Les apprentis des métiers mécaniques peuvent désormais suivre leur formation de base à Bienne

Les apprentis des métiers techniques peuvent désormais suivre leur formation mécanique de base directement au siège de GF Machining Solutions à Bienne. Cela permet d'économiser les coûts des CIE (cours interentreprises). Les apprentis dont le lieu de formation est Langnau sont également concernés.

L'Office de la formation professionnelle du canton de Berne a examiné de fond en comble la formation des apprentis chez GF Machining Solutions et approuvé l'exemption des cours interentreprises (CIE) pour les professions de polymécanicien CFC et de mécanicien de production CFC. Les sites suisses de Langnau et de Bienne recrutent chacun deux polymécaniciens par an. Ces derniers suivaient par le passé une formation mécanique de base dans un centre de formation cantonal au début de leur apprentissage. Les polymécaniciens suivront désormais cette formation mécanique de base à l'atelier d'apprentissage de Bienne, main dans la main avec les automaticiens CFC et les constructeurs CFC. Chez GF Machining Solutions, tous les apprentis des métiers techniques suivent la formation de base de polymécanicien, qui est plus complète que la formation de base obligatoire des automaticiens et des constructeurs.

À l'été 2022, trois automaticiens et une automaticienne CFC, deux employées de commerce CFC, deux polymécaniciens CFC, un constructeur CFC ainsi qu'un nouveau médiamaticien CFC feront leurs débuts sur le site de Bienne. « Nous posons ici une pierre angulaire décisive pour nous assurer d'avoir du personnel qualifié. Ainsi dès le début, nous promouvons la compréhension d'autres métiers et l'ensemble de nos produits », explique Gabriel Bolliger, responsable de la formation professionnelle à Bienne et à Langnau.

La formation professionnelle, un élément important de la formation sur les sites suisses

La formation professionnelle est expressément encouragée par GF Machining Solutions et constitue un élément important de la formation sur les sites suisses. L'entreprise forme chaque année en moyenne 46 apprentis dans les métiers d'électronicien CFC, de constructeur CFC, de polymécanicien CFC et d'employé de commerce CFC sur son site de Losone. Depuis 2017, le centre de formation forme également des techniciens de service comme spécialistes en polymécanique. Une possibilité de formation continue en tant que spécialiste de la logistique est prévue pour l'avenir. L'atelier d'apprentissage de Losone est par ailleurs également un centre de formation cantonal dans lequel ont lieu des cours interentreprises. En collaboration avec le centre de formation de Liestal (BL), les apprentis de Losone ont la possibilité de passer leur troisième année d'apprentissage en Suisse alémanique, où ils pourront développer leurs compétences linguistiques dans un nouvel environnement. Un à deux apprentis relèvent ce défi tous les ans.

Communiqué de presse

Mai 2022

Page 2/4

Sur le site de Genève, quatre apprentis travaillent dans la logistique. De plus, une personne participe au « Préapprentissage d'intégration » (PAI+), un programme d'un an lancé par la Confédération qui prépare les personnes issues de l'immigration à l'apprentissage. Le premier participant à ce programme, qui a débuté il y a quatre ans, termine son apprentissage cette année. Un nouveau participant pourra ainsi être intégré au programme cette année. Au cours des cinq dernières années, trois des apprentis genevois ont été embauchés à durée indéterminée.



Les polymécaniciens suivront désormais la formation mécanique de base à Bienne, main dans la main avec les automaticiens CFC et les constructeurs CFC.

Communiqué de presse

Mai 2022

Page 3/4



La formation professionnelle est expressément encouragée par GF Machining Solutions (sur la photo : apprentis de la logistique à Genève).

Plus d'informations:

Johanna Lüder

Responsable Communication Interne et Relations Presse

Tél. : +41 32 366 10 52

Mobile : +41 79 824 81 65

johanna.lueder@georgfischer.com

GF Machining Solutions SA

Avenue Roger-Federer 7

2504 Bienne/Biel

Suisse

www.gfms.com

Profil de GF Machining Solutions

GF Machining Solutions est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de solutions complètes pour les fabricants de pièces et d'outils de précision ainsi que pour les fabricants de moules. Son portefeuille comprend des machines pour le fraisage, l'érosion, la texturation laser, le micro-usinage laser et la fabrication additive. La division propose par ailleurs des broches ainsi que des solutions pour l'outillage, l'automatisation et la numérisation, soutenues par un service et une assistance clients inégalés. Grâce à ses solutions, la division contribue à des processus de fabrication propres et efficaces sur le plan énergétique. GF Machining Solutions est une entreprise mondiale du Georg Fischer Group (Suisse) et possède des succursales sur 50 sites dans le monde entier. Les 3'282 employés ont réalisé un chiffre d'affaires de 873 millions CHF en 2021. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site www.gfms.com.

