



APPLITEC EN RENFORT DE LA FORMATION AUX MÉTIERS DU DÉCOLLETAGE

Le fabricant d'outils collabore depuis longtemps avec le CIP Technologie. Dès 2023 ce partenariat se renforce encore avec notamment l'équipement d'une Deco 10 avec le système MODU-Line et la mise en place de nouveaux cours de formation dans le domaine de l'outillage. Rencontre avec Patrick Hirschi, responsable de ces actions chez Applitec.

« Si nous voulons rester performants en Suisse, nous devons nous assurer que les apprenti·e·s sont parfaitement formé·e·s et connaissent toutes et tous les forces et solutions des entreprises de notre tissu économique régional » explique Patrick Hirschi en préambule.

Le système MODU-Line sur la nouvelle Deco 10 de CIP Technologie

Pour permettre aux personnes en formation de découvrir tous les avantages de l'outillage d'aujourd'hui, et notamment du système MODU-Line, Applitec en équipe la nouvelle Deco 10 installée au CIP.

Le système MODU-Line améliore les capacités des machines :

> En augmentant le nombre d'outils disponibles

Pour utiliser le système MODU-Line, il suffit de changer la plaque de base des porte-outils. Cette opération permet d'augmenter de manière significative le nombre d'outils. Selon les machines, jusqu'à 40% d'outils sont montés en plus. Ceci améliore considérablement les possibilités d'usinage.

> En assurant une rigidité extrême

Une très grande rigidité est nécessaire pour assurer la qualité et éviter l'usure préma-ture de l'arête de coupe. Avec le système MODU-Line, la section des outils est plus importante. Sur certaines machines, la section

passe ainsi de 8x8 à 12x12 mm (ML12) ou/et 16x16 mm (ML16), cette augmentation de 50% entraîne un fort accroissement de la rigidité.



> En garantissant un repositionnement très précis

Disposer d'un outil rigide est vital, mais le système de positionnement de la plaquette et de l'outil doit être très rigide également. Le système à denture proposé par Applitec garantit le positionnement et la rigidité. Le verrouillage "pousse" la plaquette sur la face d'appui et tous les efforts sont répartis sur toutes les dents du système.

> En permettant le prérglage en temps masqué

Les outils, une fois prérégés hors de la machine, sont changés très rapidement, le système de fixation assure la répétabilité du positionnement.

Toutes les gammes disponibles en MODU-Line

Applitec innove en permanence et dispose de nombreuses gammes d'outils dédiés à des besoins particuliers. Elles sont disponibles dans le système MODU-Line, par exemple TOP-Line,

TOP-Watch, ISO-Line, ECO-Line ou IN-Line. Le responsable explique : « Le système MODU-Line offre un concept d'outillage très efficace. Les clients peuvent choisir les outils des gammes qui correspondent le mieux à leurs besoins ». Il ajoute : « Le système MODU-Line offre également un arrosage intégré très performant pour toutes les gammes d'outils ».

Applitec au service de la formation... et de l'industrie

Applitec collabore avec les centres de formation et les écoles techniques de l'Arc jurassien depuis des années, mais l'entreprise veut faire plus ! Avec les cours de formation, les spécialistes d'Applitec se déplacent pour faire découvrir le monde fascinant de l'outillage aux apprentis. Patrick Hirschi précise : « Nous complétons les informations données par les formateurs et permettons aux participants d'être confrontés à tous les aspects liés à l'outillage, qu'ils soient techniques, stratégiques ou financiers ».

Dès 2023, Applitec va également offrir la possibilité aux apprentis de visiter ses locaux à Moutier.

PATRICK HIRSCHI

Key Account Manager



APPLITEC
SWISS TOOLING

CARTE DE VISITE

APPLITEC MOUTIER SA

Rue Industrielle 95 / 2740 Moutier

T 032 494 60 20 / info@applitec-tools.com / applitec-tools.com