

QUOI DE NEUF À EFEJ ?



LETTRE D'INFORMATION - JANVIER 2023

COLLABORATION
AVEC
L'ENTREPRISE
WITECH, VOISINE
D'EFEJ



La machine e-COOL, développée à Bassecourt

Des centres d'usinage conçus à Bassecourt

A l'occasion des portes ouvertes de septembre 2022, une nouvelle machine avait été installée dans l'atelier CNC d'EFEJ. Il s'agit d'un centre d'usinage développé à Bassecourt par l'entreprise Witech.

Interview de Didier Varin, responsable des achats et technico-commercial chez Witech:

A part le fait d'avoir vos locaux à proximité d'EFEJ, quels sont les liens entre votre entreprise et EFEJ?

Nous faisons souvent de la sous-traitance pour des pièces mais nous n'avons encore jamais réalisé une machine ensemble, ce qui a été le cas sur ce projet, dans un objectif de formation pour les participants EFEJ. La machine installée depuis quelques mois dans l'atelier CNC d'EFEJ est un petit centre d'usinage (fraisage et perçage 3 axes) destiné aux centres de formation et aux écoles techniques.

En quoi EFEJ a-t-il contribué à la production de cette machine?

Le soudage de la tôle et une partie de l'électricité ont été réalisés, pour cette machine se trouvant désormais dans les ateliers, par les participants EFEJ et leurs responsables, ceci dans un but formatif.



Quelques éléments soudés à EFEJ



Le tableau électrique en cours de production

Formations disponibles, avec entrée immédiate:

- DAO
- CNC
- Menuiserie
- Automatisation
- Soudage

Nouveau collaborateur



Hervé Vallat, âgé de 44 ans et papa de deux enfants, a été engagé comme encadrant au département "Aménagements" d'EFEJ et a débuté son activité officiellement début 2023. Il est titulaire d'un CFC de menuisier et réside à Porrentruy.

Grand sportif (kayak, vélo et escalade), il se réjouit de travailler avec des personnes en réinsertion, de pouvoir les aider et transmettre son savoir-faire.