



Pilotage d'atelier en temps réel

Créée en 1996 pour permettre aux entreprises industrielles d'intégrer l'informatique dans leurs ateliers, Alpha 3i se développe depuis à l'international, avec une véritable empreinte locale.

« Nous avons démarré avec 6 personnes, et nous sommes maintenant 46 à travailler, au quotidien, pour permettre à nos clients d'optimiser leur productivité». Tels sont les mots de Jean-Marc Bornand, fondateur de l'entreprise, ayant depuis cédé sa place de dirigeant à son fils. Editeur et intégrateur de logiciels, Alpha 3i endosse à l'heure actuelle trois missions : la partie MES pour le pilotage d'atelier, la gestion des temps de présence et le contrôle d'accès aux bâtiments.

A l'origine, le dénominateur commun était le badge permettant d'évaluer à la fois le qualitatif en production et le quantitatif en gestion de présence ainsi que l'accès aux différentes zones d'une usine. De ces fonctionnalités est née la volonté de donner une vision globale des performances des ateliers au dirigeant comme aux équipes, aidant ainsi chacun à voir évoluer la productivité générale de l'entreprise. « Aujourd'hui, nous adressons des entreprises de taille importante avec une démarche d'intégration dans leur système existant. Nous avons développé un progiciel, Cimag Production, et nous intégrons autour de ce produit des fonctionnalités complé-

mentaires pour satisfaire les besoins du client». Alpha 3i fournit donc la licence, le matériel d'acquisition pour l'atelier, ainsi que les prestations d'accompagnement qui s'y rattachent. Conçu pour permettre des ouvertures sur des fonctionnalités particulières, le progiciel Cimag Production s'intègre parfaitement à l'environnement et aux systèmes d'information des entreprises. Un travail de «fusion» qui nécessite parfois de l'ingénierie en complément pour obtenir les meilleurs résultats possibles. Une solution «clef en main» à la fois standard et personnalisable à discrétion qui couvre aussi bien l'aspect machine que l'aspect main d'oeuvre dans tous secteurs industriels tels que l'automobile, l'aéronautique, le médical sur des activités de décolletage ou plasturgie par exemple.

CIMBOX, UNE CLEF POUR LES PETITES STRUCTURES LOCALES

Aujourd'hui, la presse évoque l'industrie 4.0 et laisse penser que les petites structures seraient privées de cette évolution. «Notre objectif est donc de proposer une solution aux petites entreprises qui soit adaptée à leur taille et leur activité déclare Jean-Marc Bornand, avec un outil mature et un budget adapté. Une formule proposée à la location où les coûts ont été optimisés pour permettre aux petites entreprises de pou-

voir faire appel à cette solution. Des après-midi de présentation collective du progiciel pour les structures locales, un produit packagé qui peut permettre de passer sur l'offre complète si besoin, des formations collectives à l'utilisation du progiciel et des tarifs très doux à la location, avec la possibilité de réaliser un essai de trois mois sans engament. Tout est fait pour séduire les petits ateliers, avec une sécurisation des données optimale sur une boxe hors réseau.

Avec des références locales comme Staubli, AMD Décolletage, Kartesis ou encore Pilot, et une activité en Europe, aux Etats-Unis et au Mexique, Alpha 3i s'adresse plus que jamais à toutes les tailles d'ateliers pour accompagner les démarches de progrès visant à améliorer la performance, l'efficience et l'image de l'entreprise.

LES JOURNÉES DE PRÉSENTATION DE CIMBOX :

02 mars 2020

16 mars 2020

30 mars 2020

Contactez-nous pour vous inscrire ou pour tout autre renseignement



www.alpha3i.com

- 156 ZAE Moutti Sud 74 540 Alby-sur-Chéran
- 0450014400 contact@alpha3i.com