

UN MODULE POUR FOURNIR LES BONNES INFORMATIONS AUX BONNES PERSONNES

Conception et réalisation de machines spéciales

Pour l'automobile, la plasturgie, la métallurgie, la cosmétique, etc.

Un module pour acquérir les données, les traiter et les mettre à disposition des bonnes personnes

Avec le développement d'outils décisionnels qui collectent, traitent et restituent une grande masse d'informations, l'acquisition de données sur des machines existantes est devenue beaucoup plus facile. Néanmoins, il est important de diffuser les informations adéquates aux bons destinataires.

C'est pour répondre à cette problématique que CMS AUTOMATISME, concepteur et fabricant de machines spéciales, a développé un module spécifique. Il s'agit d'une interface indépendante qui communique directement avec l'automate: "Il s'intègre sur le système existant, précise Nina Ziehmer, responsable marketing. Le traitement des données est établi selon le profil du destinataire (qualité, maintenance, etc.),

pour fournir ainsi les statistiques de production aux bonnes personnes."

LIEN ENTRE L'AUTOMATISME ET L'INFORMATIQUE

La force de ce module est d'être ouvert sur les éléments existants, quels que soit la marque et le type d'automatisme: "Il n'y a pas besoin de changer le système, complète Nina Ziehmer. Il ne nécessite pas de développement très lourd et permet de faire le lien entre deux mondes,



Statistiques de production sur tablette.

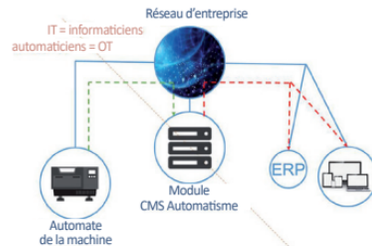


Schéma module CMS Automatismes.

l'automatisme et l'informatique." Les données peuvent être consultables sur n'importe quel support (tablette, PC, etc.). L'interface est familière et graphiquement agréable, pour une prise en main très facile. Enfin, ce système est intégré à l'entreprise comme un PC supplémentaire. Le stockage et le traitement des données ne sont pas dans un cloud, ce qui représente un "avantage sécurité" non négligeable. ■

CONTACT

Nina ZIEHMER

Rue Ampère – 57720 Schweyen
Tél. 03 87 27 67 50
n.ziehmer@cms-automatisme.com
www.cms-automatisme.fr