

Editorial : Connaissez-vous l'étendue des compétences techniques de notre partenaire **ABB** ?

Numéro un mondial de l'électrotechnique, ses produits, dont nous ne distribuons qu'une partie, font et améliorent notre quotidien.

Nous apportons un éclairage particulier sur des technologies de pointe au travers des variateurs de vitesses, démarreurs, moteurs ainsi que des capteurs capables de véritables prouesses !

Bonne lecture !

Michel RAVEY

## Capteur intelligent ABB Ability™ Smart Sensor



ABB a développé un capteur intelligent ABB Ability™ Smart Sensor, fixé au châssis des moteurs à induction basse tension.

Aucun câblage n'est nécessaire.

À l'aide d'algorithmes peaufinés par des décennies d'expertise, le capteur intelligent ABB Ability™ Smart Sensor relaie les informations de santé du moteur jusqu'à un serveur sécurisé, via un smartphone et sur Internet.

Cette solution permet de transformer une multitude de moteurs en dispositifs capables de bénéficier de services intelligents.

## La nouvelle gamme de variateurs...ACS X80.



Pour augmenter la productivité de vos processus, améliorer l'efficacité énergétique et réduire les coûts de maintenance, vous pouvez compter sur la vaste gamme de variateurs CA basse tension.

Elle couvre tout le spectre des variateurs. Des micro variateurs et variateurs de machines pour la construction de machines aux variateurs industriels pour le contrôle des lignes d'exploitation, en passant par les variateurs spécifiques aux industries avec des caractéristiques et des fonctionnalités dédiées.



DTC : Technologie de contrôle moteur

ABB est le partenaire idéal de toute industrie et application souhaitant **optimiser son rendement** et réaliser des économies d'énergie, même dans les conditions les plus difficiles. Développés à partir des meilleurs matériaux et de technologies supérieures, les moteurs électriques sont conçus pour offrir une **fiabilité maximale** dans les processus et applications les plus exigeants, ainsi que pour **réduire les coûts de cycle de vie**. De plus, les outils logiciels permettent une détermination précise et l'établissement rapide d'une offre *en ligne*.

## GAMME PERFORMANTE



Nous contacter...

ZA La Gallière  
15 rue Ferrée  
71530 CRISSEY  
Tél : 03 85 46 91 50  
Fax : 03 85 46 91 55  
Mail : [commercial@sasravey.fr](mailto:commercial@sasravey.fr)  
[WWW.SASRAVEY.COM](http://WWW.SASRAVEY.COM)

facebook

RAVEY SAS

