

ASERTI ELECTRONIC | Maintenance électronique industrielle

# ASERTI Electronic enrichit ses services en maintenance

- Réseau de compétences en maintenance électronique d'équipements industriels
- - Pour toutes les industries, l'automobile, la métallurgie, l'agroalimentaire...  
- Sur tous types et toutes marques de matériel.
- 65 000 interventions par an, 150 salariés et 16 M d'euros de CA annuel
- CONTACT  
**Hervé de BOISANGER**  
Rue Becquerel P.I.B.S. BP 413  
56010 Vannes  
N° Indigo : 0 820 20 12 24  
Tél. : 02 97 68 28 29  
Fax : 02 97 68 28 60  
E-mail : contact@aserti-electronic.fr  
Web : www.aserti-electronic.fr

Créée il y a 16 ans, ASERTI Electronic, société française de 150 personnes, est un acteur majeur dans la maintenance électronique de machines et équipements industriels. Elle s'appuie pour cela sur un réseau de compétences constitué de 19



Réparation d'une carte électronique.

implantations de proximité, lui permettant d'intervenir en atelier ou sur le site de ses clients sous 2 heures.

## DES EXPERTISES COMPLÉMENTAIRES

*"ASERTI Electronic est en mesure de répondre à des besoins très variés tels que la réparation d'équipements électroniques, la maintenance de systèmes d'entraînements (variateurs et servomoteurs associés) et la maintenance préventive sur les parcs machines,"* nous précise Pierre-Yves Le Ray, directeur Opérationnel.

En 2008, elle est rejointe par une nouvelle filiale d'ASERTI Group, la société CNC Services, spécialisée dans la maintenance des machines outils à commande numérique.

ASERTI Electronic bénéficie ainsi



Changement de composant.

aujourd'hui pleinement de la complémentarité des expertises et des savoir-faire du groupe pour proposer à ses clients une gamme élargie de services en électronique sur l'ensemble de ses implantations en France et en Allemagne.

*"Parfaitement adaptée par ailleurs à un contexte économique résolument tourné vers le développement durable, notre société contribue aussi, par son activité, à la pérennisation de l'outil de production de nos clients ainsi qu'au réemploi de matériels électroniques,"* conclut Hervé de Boisanger, directeur des Fonctions Support. ●