

Acteur de l'économie circulaire, ASERTI Electronic reconditionne et fiabilise vos équipements industriels tous types, toutes marques pour une **performance durable**.

## EXPERTISES



**Maintenance**  
des équipements  
électroniques industriels



**Maintenance**  
des systèmes  
d'entraînement

## OFFRES

GARANTIE  
2  
ANS



**RÉPARATION  
EN ATELIER**

- Réparation au composant, des matériels, tous types, toutes marques
- Devis gratuit sous 24h
- Interventions garanties
- Préventif systématique et tests en dynamique



**MAINTENANCE  
PRÉVENTIVE**

- Inspection complète et nettoyage des équipements
- Remplacement préventif des composants critiques
- Tests fonctionnels pour garantir fiabilité et performance
- Réduction du risque de panne et optimisation de la durée de vie



**MATÉRIEL  
RECONDITIONNÉ  
ET ÉCHANGE  
STANDARD**

- Matériels fiabilisés et testés, prêts à être expédiés
- Informations disponibles sur notre site web via notre catalogue en ligne
- Offre alliant réactivité, intérêt économique et empreinte carbone réduite



**VENTE  
DE NEUF**



**AUDIT ET GESTION  
DE L'OBSOLESCENCE**

**400**

BANCS DE TEST

**+de 100**

TECHNICIENS EXPERTS

**18**

CENTRES DE SERVICES

VARIATEURS / SERVOMOTEURS / AUTOMATES PROGRAMMABLES / HMI / COMMANDES NUMÉRIQUES / CARTES ÉLECTRONIQUES...

Réduisez vos coûts et prolongez la durée de vie de vos équipements grâce à notre service de **réparation de matériel électronique industriel**



Optimisation de  
votre budget



Responsabilité  
environnementale

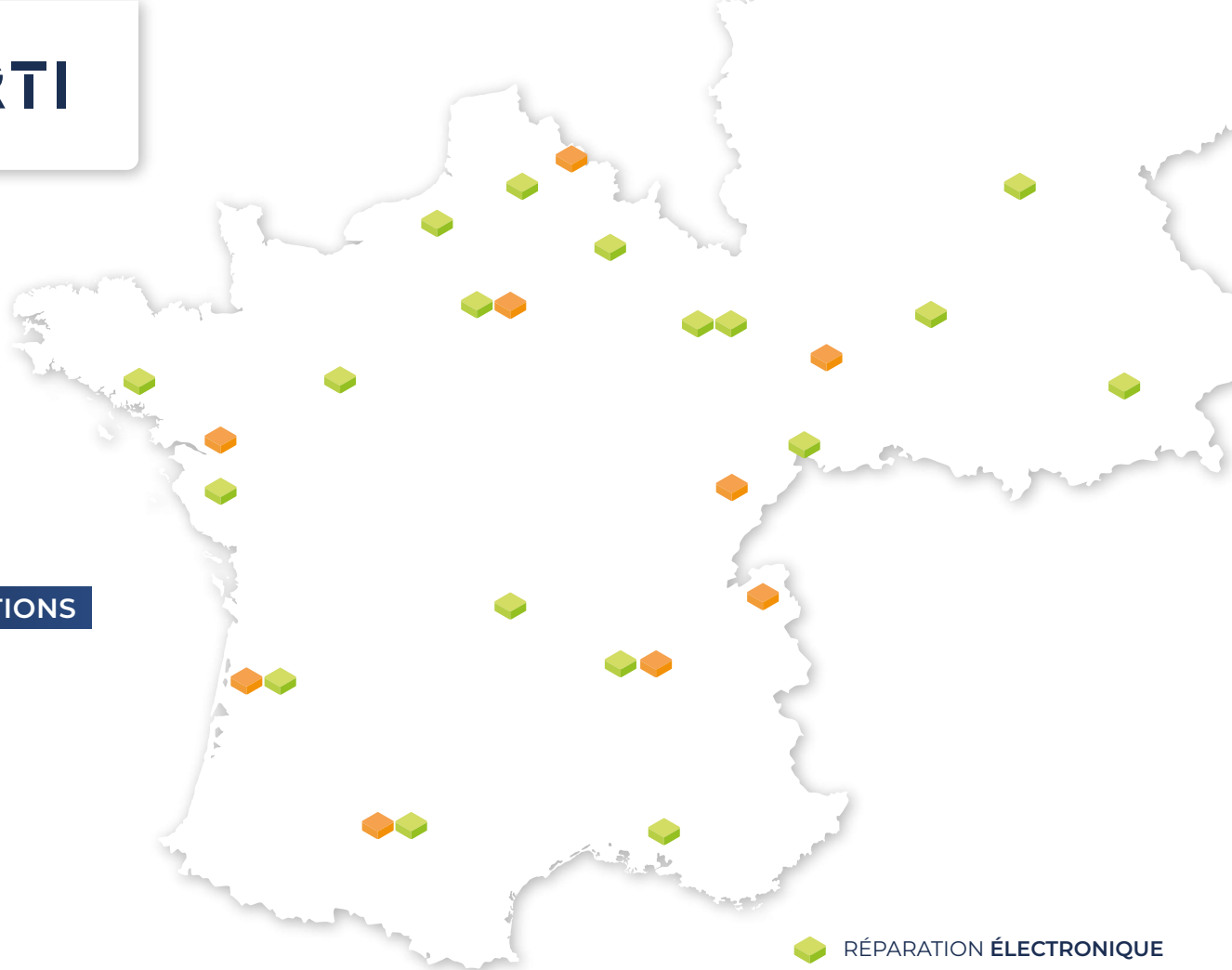


Gain de temps



Garantie 2 ans

## LES IMPLANTATIONS DU GROUPE



 RÉPARATION ÉLECTRONIQUE  
 MÉTROLOGIE INDUSTRIELLE

## LES CHIFFRES DU GROUPE

**28**

IMPLANTATIONS

**380**

COLLABORATEURS

**50 M€**

DE CHIFFRE D'AFFAIRES

NOUS RACHETONS VOTRE STOCK  
DE MATÉRIELS ÉLECTRONIQUES  
TOUS TYPES, TOUTES MARQUES

Contactez- nous :

[rachat@aserti.com](mailto:rachat@aserti.com)

Découvrez notre site  
marchand et toutes  
nos solutions sur  
[www.aserti.com](http://www.aserti.com)