



RCC

ELECTRONIQUE

RÉPARATIONS POUR LES PROFESSIONNELS



ROBOTIQUE

Maintenance
robotique



Vincent DUBOIS
Secteur industriel - agricole
06 72 67 03 29
v.dubois@rcc-electronique.fr

27, rue des Muges - ZA Les Epis
85250 SAINT-FULGENT

 **02 51 44 53 69**

contact@rcc-electronique.fr

www.rcc-electronique.fr

ROBOTIQUE

Maintenance
robotique



GAMME OMRON ADEPT

OMRON
adept

Dépannage à partir de la génération S et matériel d'occasion

- Cartes ou amplificateur complet : ALB, Motionblox, HVIA...
- Teach toute génération (MCP, T1, T2, T20)
- Smart Controller CS, CX & EX, PCi Frontpanel
- Vente d'occasion pièce mécanique, filaire, plasturgie, électronique...

GAMME STAUBLI

STÄUBLI

Baie CS8-C

- Alimentation ARPS (1, 2 &3)
- Teach SPI (D221...)
- Variateur d'axe (PRD...)*

Baie CS7 et autre...

- Teach MCP(D221340XX)
- Teach IMAGO QMC122
- Carte D2213560XX*

*Référence non testable, réparation sur la base de notre historique de panne, test des composants en statique...



GAMME SEPRO

SEPRO
GROUP

Génération S900 II

- Pendent S900 II (Teach)
- Carte CPU PG2037
- Carte 3 Axes*

Génération GIV et suivante

- Visual 1, 2 & 3
- Carte interface AE0000015921
- Carte E-S MPA-II P(AE20E7550014)*
- Carte CPU G4*

*Test partiel

RÉPARATION TEACH TOUTES MARQUES

Keba, ABB , KuKa , Fanuc , Motoman...

- Remplacement écran tactile, LCD, rétroéclairage...
- Remplacement arrêt d'urgence, voyant, Joystick...
- Remplacement clavier membrane
- Changement plasturgie
- Réparation connectique, filaire...

Nous contacter pour toutes demandes