



## Nos matériels Nos savoir-faire



### Robot RV-2F-S1-S15

- Nombre d'axes : 6
- Rayon d'action : 504 mm
- Capacité de charge : 3 kg
- Protection : standard IP30
- Couleur : blanc



### Robot RH-3FH

- Nombre d'axes : 6
- Rayon d'action : 450 mm
- Capacité de charge : 3 kg
- Protection : standard IP20

### Contrôleur CR750D



- Dimensions : H 174 mm L 425 mm P 430 mm
- Langage robot : Melfa basic
- Commutateur à clefs : 250 mm/s et auto 100%
- Bouton arrêt urgence sur baie
- Port USB - Ethernet - RS422
- Nombre de points maximum : 13000
- Nombre de programme maximum : 256

### Interface opérateur

- Pupitre de programmation Flexpendant

Architecture îlot robot RV-2F



Camera Cognex  
Insight 7200

### Logiciel : RTToolbox



- Nos robots : **RV-2F-S1-S15** au nombre de 1 équipé d'un préhenseur pneumatique et **RH-3FH** au nombre de 1 équipé d'une ventouse et intégré dans une ligne de production

Pas de formation sur controller CR750Q communiquant avec un automate MITSUBISHI  
Pas de formation sur les métiers dédiés : soudure, peinture...  
Pas de formation en direct sur les équipements des entreprises

**UIMM**

PÔLE FORMATION  
Bourgogne 21-71

LA FABRIQUE  
DE L'AVENIR

#### PÔLE FORMATION UIMM Bourgogne 21-71

- CHALON-SUR-SAONE - 75, grande rue St Cosme - BP 90007 - 71102 Chalon/Saône cedex
- DIJON - 6, allée A. Bourland - BP 67007 - 21070 Dijon cedex

Tél : 03 80 78 79 50 - s.bonot@formation-industries-2171.com

[www.formation-industries-2171.com](http://www.formation-industries-2171.com)

