

---

## SlimCell® pour l'usine intelligente.

La solution d'intégration parfaite pour les nouveaux robots légers collaboratifs de la gamme FANUC CRX.

SlimCell® représente une solution d'automatisation compacte, totalement sécurisée et ultrasimple à programmer, pour toutes les situations de collaboration étroite entre l'homme et la machine.



## Une nouvelle ère de robotique collaborative.

Les robots légers de FANUC dans la SlimCell®.

Nous faisons partie des premiers intégrateurs de systèmes en Suisse à utiliser les nouveaux robots légers collaboratifs de la gamme FANUC CRX pour l'automatisation des usines. C'est dans ce but que nous avons créé une solution compacte: SlimCell®.

### Installation rapide

La SlimCell® se positionne au plus près des machines et s'intègre partout grâce à sa faible surface d'encombrement et à son design léger et compact, assurant ainsi une automatisation efficace des processus.

### Une collaboration des plus sûres

Le bras robotisé à six axes travaille aux côtés des opérateurs. Au moindre contact, ses capteurs d'une extrême sensibilité déclenchent un arrêt de sécurité immédiat.

## Avantages pour les PME

La SlimCell® constitue un premier pas idéal vers l'automatisation des usines – même pour les très petites entreprises qui souhaitent s'essayer à la robotique:

- » Faibles coûts d'investissement
- » Formation courte
- » Programmation simple
- » Possibilités d'utilisation flexibles

### JAG Jakob SA

Roche-de-Mars 12  
CH-2900 Porrentruy  
T +41 32 374 34 34  
jagpt@jag.ch  
www.jag.ch

Automation. Connectivity. Robotics.

### Programmation simple

L'appareil portable de programmation CRX propose une interface d'un nouveau genre, qui permet même aux débutants de programmer une séquence de mouvement par glisser-déposer. Toutes les fonctions étendues d'une commande de robot FANUC standard sont également disponibles.

### Technologie d'apprentissage

Les robots de la gamme FANUC CRX sont capables d'apprendre. La fonction de guidage manuel permet d'enregistrer les positions par glisser-déposer.

### Possibilités d'utilisation flexibles

La SlimCell® passe facilement d'un système à l'autre.

