

ROBOTIQUE-COBOTIQUE

INNOVATION & SAVOIR-FAIRE

Le GROUPE SEEB conçoit et réalise des cellules robotisées pour charges lourdes ou légères pour tous les types d'industries. Grâce à nos bureaux d'études et notre expérience, nous possédons un savoir-faire important en techniques de préhension.



CONTRÔLE - VISION

SEEB AUTOMATION vous apporte en complément son expertise en contrôle-vision :

- Étude de la solution complète de contrôle par caméra
- Contrôle d'aspect, mesure 2D et 3D, contrôle de positions
- Détection des couleurs et des formes
- Pilotage de trajectoire robot à partir de la vision
- Traçabilité, RFID, Datamatrix

NOS COMPÉTENCES

Spécialisée dans la robotique, SEEB AUTOMATION intervient dans des secteurs variés. Avec notre service ingénierie, nous partons du cahier des charges du client pour définir la solution la mieux adaptée.

- Préhension
- Robotisation de lignes d'usinage et d'assemblage
- Palettisation
- Ébavurage par robot
- Cobotique

Le développement de l'activité cobotique au sein de SEEB AUTOMATION nous permet de vous conseiller sur ces nouvelles opportunités et vous apporter une solution adaptée à vos besoins.



ROBOTICS / COBOTICS

INNOVATION & KNOW-HOW

GROUPE SEEB designs and manufactures robot cells robot cells for heavy or light loads for all kind of industries. Thanks to our engineering offices and experience, we possess a substantial know-how in gripping process.



VISION-CONTROL

In addition, SEEB AUTOMATION provides you its experience for your vision-control projects.

- Video camera survey
- Visual inspection, 2D and 3D measures, Position control
- Colours and forms detection
- Robot-trajectory driving from vision
- Traceability RFID, Data matrix

OUR SKILLS

Specialized in robotics, we intervene in various business fields. With our own-developed product, we start from specifications of customer to define the best solutions to be integrated.

- Gripping
- Automation of machining and assembly lines
- Palletising
- Deburring robots
- Collaborative robots

By developing cobotics activity within SEEB AUTOMATION, we are able to advise you on these new opportunities and provide you solutions tailored to your needs.

