

JCL INGENIERIE
CONCEPTION ET REALISATION
DE MACHINES SPECIALES

COUPE K-K
1510-007-1007
Rondelle de serrage poulie
1510-007-1001-A
Poulie motrice
1510-007-1036-E
Remplissage supérieur mobile
N



01.

QUI SOMMES-NOUS ?

- JCL Ingénierie
- L'esprit mécatronique
- Notre équipe

02.

NOTRE SAVOIR-FAIRE

- Nos domaines d'expertise
- Les services

03.

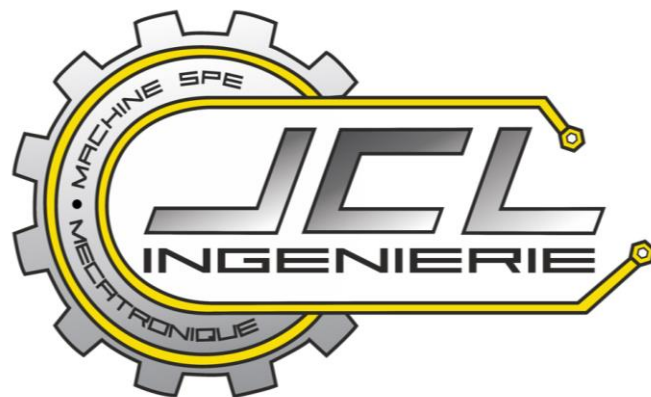
NOS REALISATIONS

- Quelques exemples de réalisations
- Ils nous font confiance

04.

CONTACTS

- Nous contacter & nous trouver



01. QUI SOMMES-NOUS ?



JCL INGENIERIE

CONCEPTION ET REALISATION DE MACHINES SPECIALES

Maitre d'œuvre sur la globalité de vos projets : de la définition du besoin à la mise en service du moyen sur site.

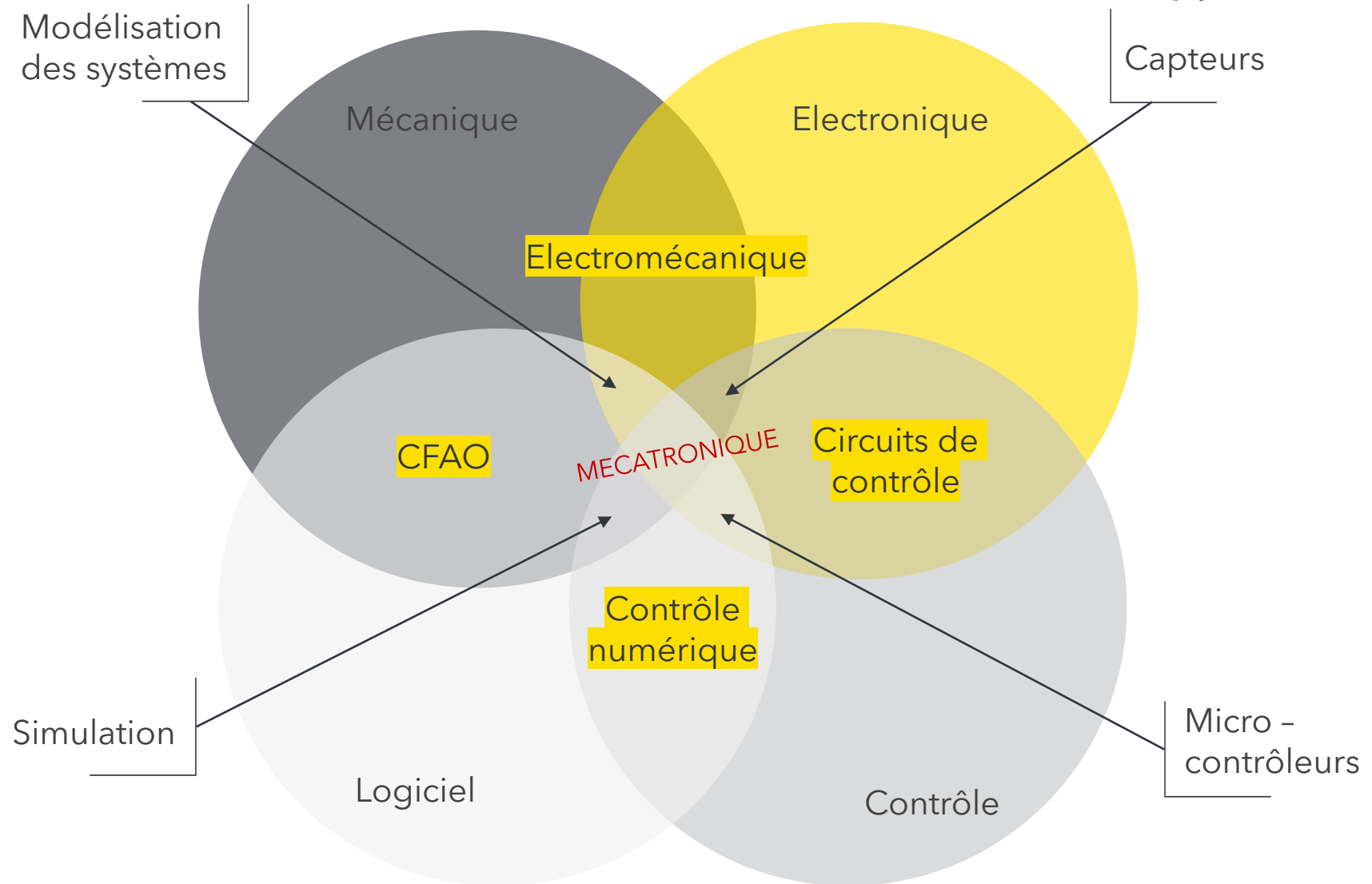
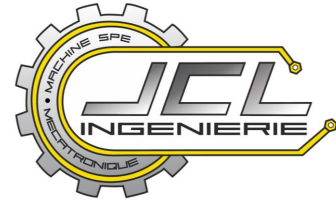
Disposant d'une plateforme technique de 110m² et d'un atelier de 300m², JCL Ingénierie conçoit et réalise des moyens répondant à vos problématiques et/ou projets d'industrialisation.



L'ESPRIT MECATRONIQUE

Notre démarche vise l'intégration en synergie de la mécanique de l'automatisme et de l'informatique dans la conception et la réalisation de nos machines, en vue d'optimiser ses fonctionnalités.

Nous veillons ainsi à développer nos projets dans l'esprit mécatronique en partenariat avec nos clients.



NOTRE EQUIPE

Notre équipe de proximité se tient à votre disposition pour étudier vos besoins et répondre au mieux à vos problématiques et/ou projets d'industrialisation !



Paul BERNIER
Directeur
Chargé d'affaires



Julien SOUDEK
Achat / Documentation



Jonathan PRIOUX
Chargé d'affaires



Fabrice DANDIN
Resp. bureau d'études



Christophe PEPIN
Responsable réalisation



Antoine LHEUREUX
Projeteur



Nadège STIEVENARD
Chargée d'affaires



Marie-Cécile FRAYSSE
Assistante de gestion



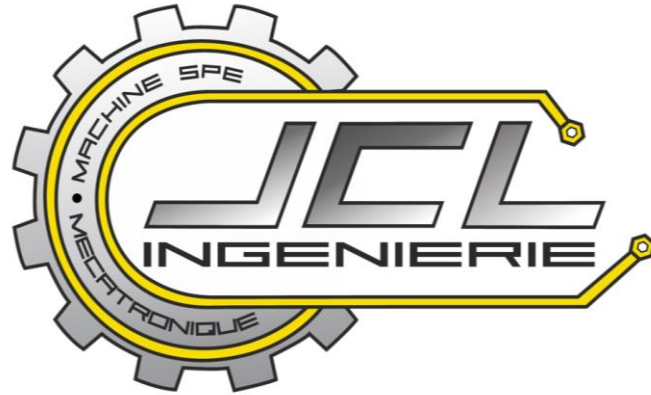
Stéphane GENTIL
Projeteur



Denis DELALANDE
Automaticien
Electricien



Jean-Charles BALLERINI
Monteur



02. NOTRE SAVOIR-FAIRE



NOS DOMAINES D'EXPERTISE

Nous réalisons pour tous types d'industries, des postes **automatiques** ou **semi-automatiques**, parmi lesquels divers postes de vissage, d'emmanchement, de distribution, de conditionnement...



INDUSTRIE
PHARMACEUTIQUE



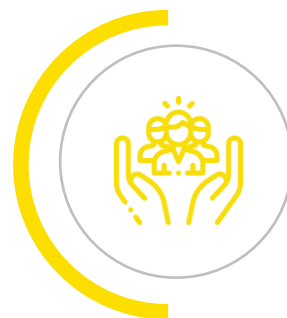
INDUSTRIE
AUTOMOBILE



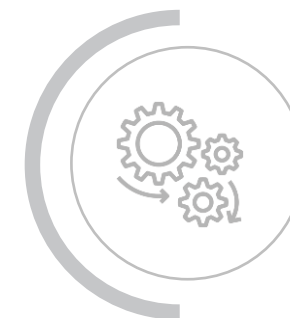
INDUSTRIE
AGRO-ALIMENTAIRE



ROBOTIQUE



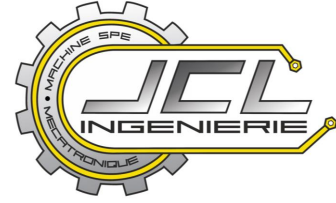
ERGONOMIE



AUTRES
INDUSTRIES

LES SERVICES

JCL Ingénierie accompagne vos projets d'industrialisation, de l'élaboration du cahier des charges à l'assistance technique, en passant par la conception et la réalisation.



EXPERTISE de vos besoins ou problématiques et élaboration du cahier des charges.

PROPOSITIONS de solutions techniques détaillées budgétées et planifiées.

CONCEPTION avec revues de projet et validation.

ÉTUDE technique : Mécanique Electrique et Automatismes.

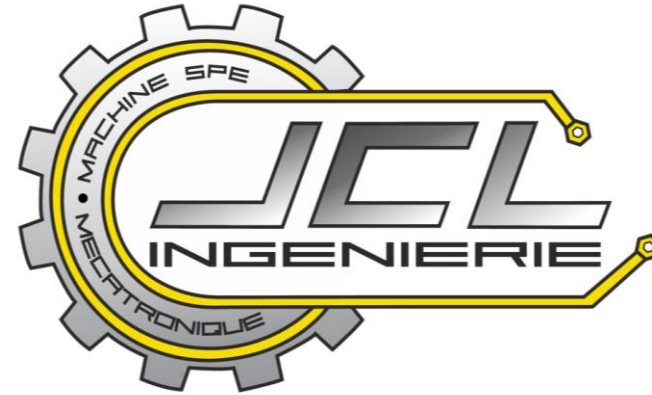
RÉALISATION et fourniture des différents organes mécaniques et électriques.

MONTAGE, câblage, mise au point et essais des équipements.

INSTALLATION et mise en service du moyen sur site.

DOCUMENTATION technique et formations.

ASSISTANCE technique : mécanique électrique et automatisme.




03. NOS REALISATIONS



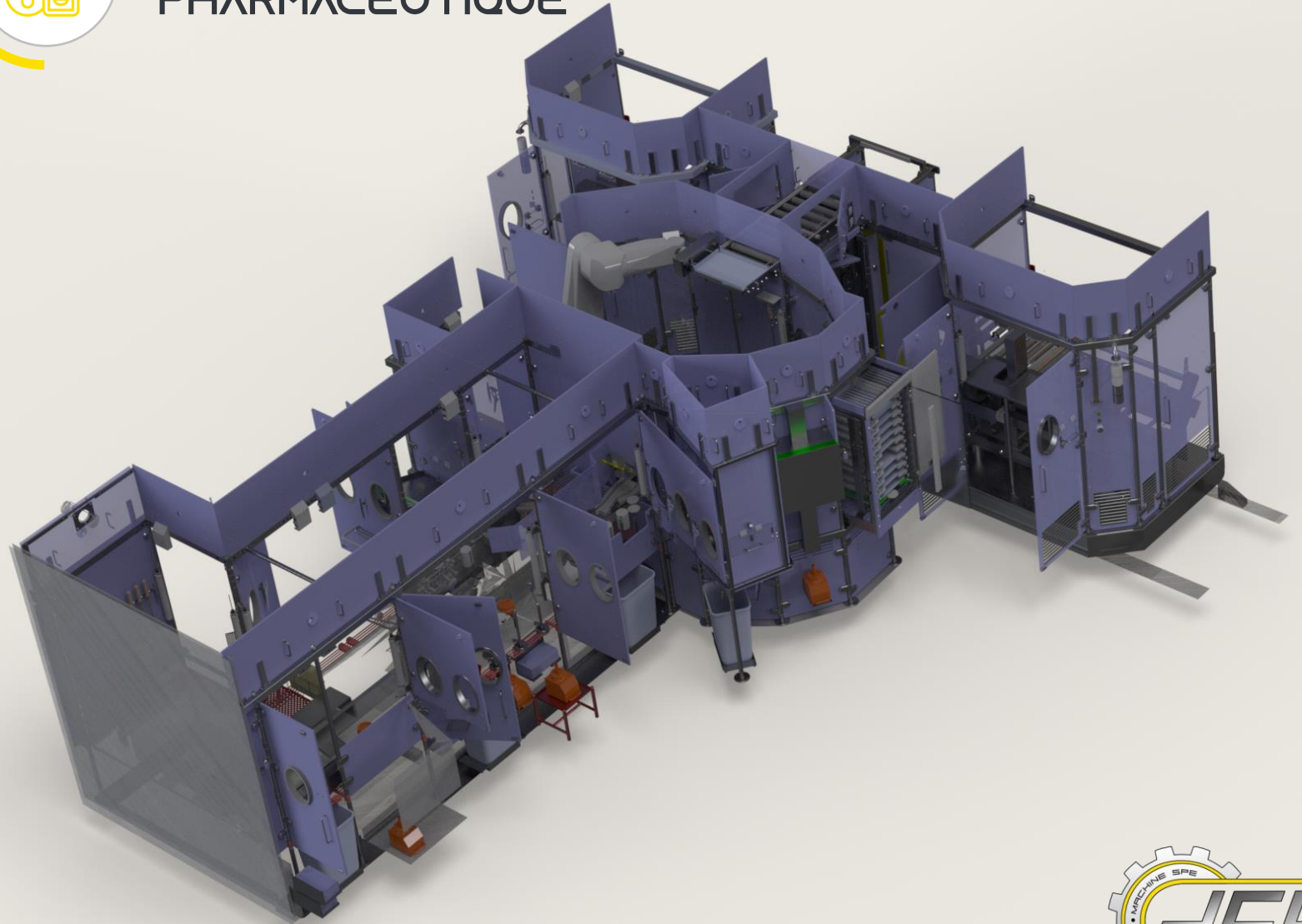
QUELQUES EXEMPLES DE REALISATIONS

Transfert de flacons en
sortie de remplisseuse
(Salle blanche)

Découvrez plus de
réalisations [ICI](#) ! 




INDUSTRIE
PHARMACEUTIQUE



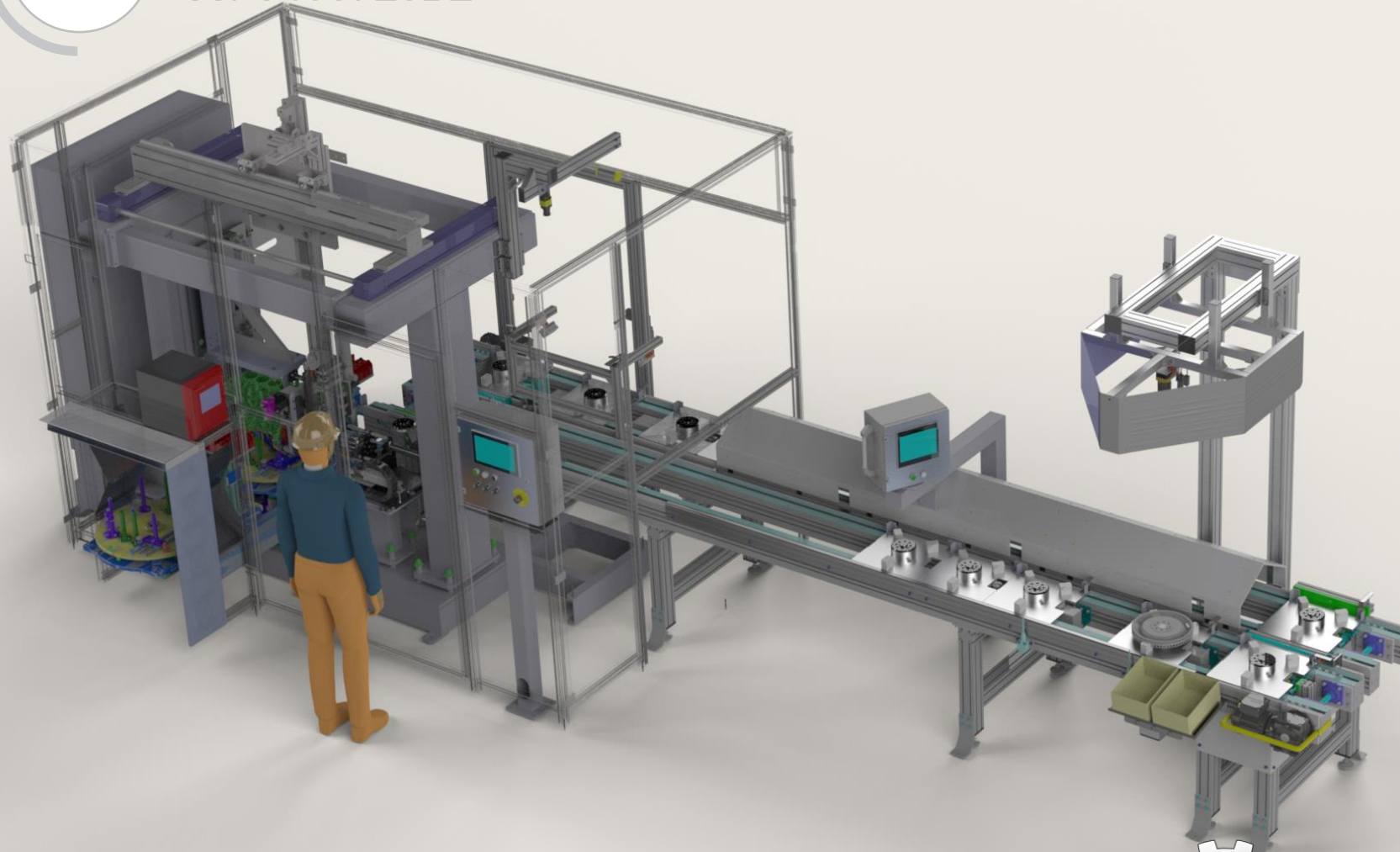
QUELQUES EXEMPLES DE REALISATIONS

Poste de pré vissage
automatique de
Disque Volant
Amortisseur

Découvrez plus de
réalisations [ICI](#) ! 




INDUSTRIE
AUTOMOBILE



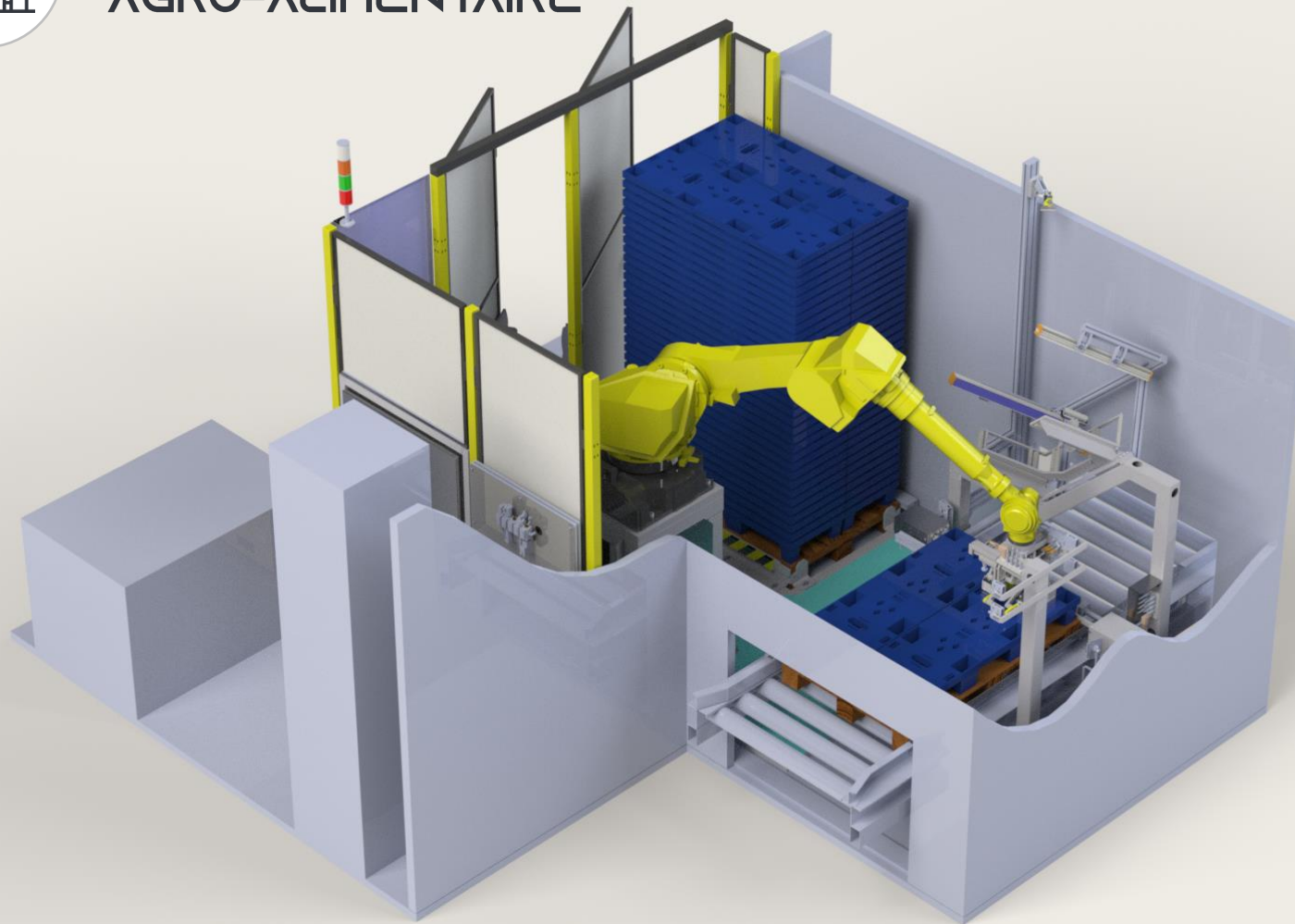
QUELQUES EXEMPLES DE REALISATIONS

Poste automatique de
Dépalétisage

Découvrez plus de
réalisations [ICI](#)! 




INDUSTRIE
AGRO-ALIMENTAIRE



QUELQUES EXEMPLES DE REALISATIONS

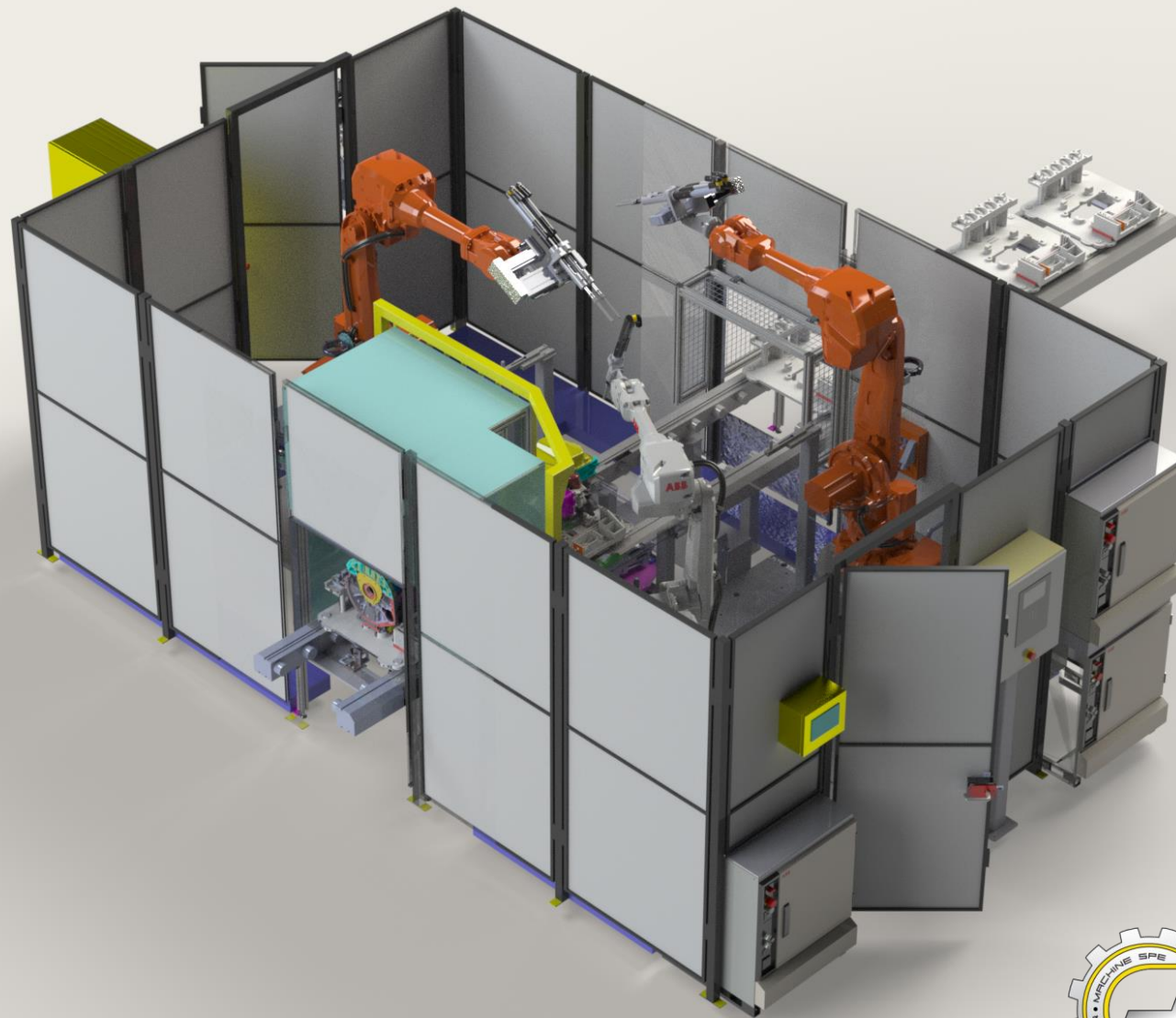
Zone de travail
complètement
automatisée avec 3
robots en travail
simultané

En 10 ans d'activité,
JCL-Ingénierie a
implanté 8 robots
ABB, 18 robots UR10
et 3 robots Stäubli

Découvrez plus de
réalisations [ICI](#) ! 




ROBOTIQUE



QUELQUES EXEMPLES DE REALISATIONS

Cabine de mirage

Découvrez plus de
réalisations [ICI!](#) 




ERGONOMIE



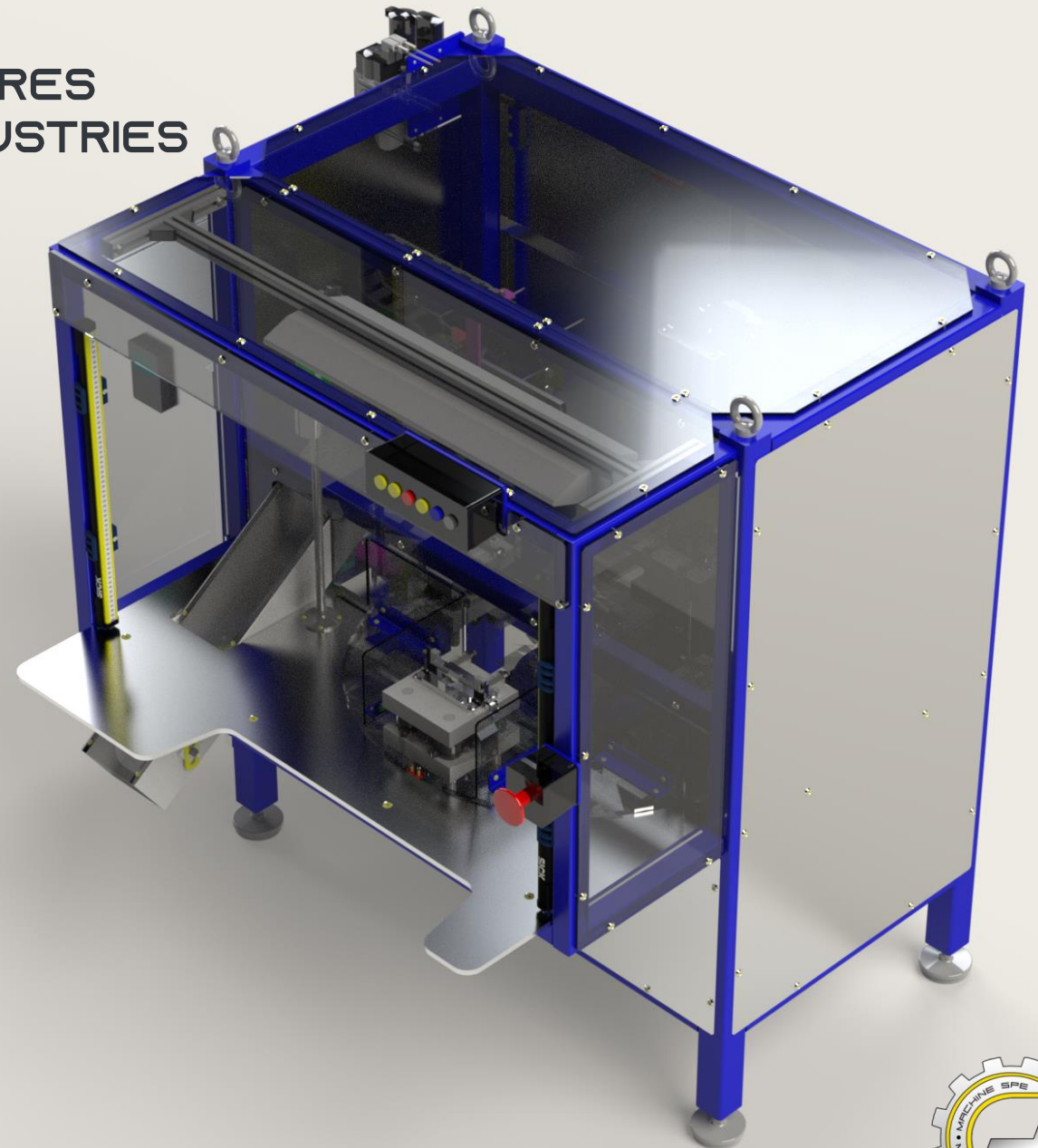
QUELQUES EXEMPLES DE REALISATIONS

Machine
d'assemblage
d'agrafes semi-
automatique

Découvrez plus de
réalisations [ICI!](#) 

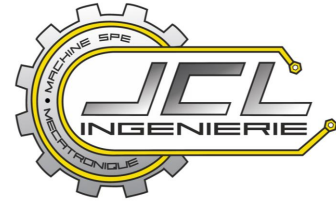


AUTRES
INDUSTRIES

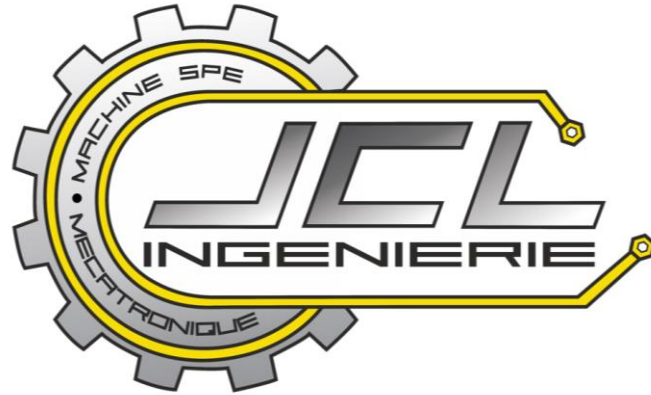


ILS NOUS FONT CONFIANCE

Depuis **plus de 10 ans**,
JCL Ingénierie
accompagne les
entreprises industrielles
dans leurs projets
d'industrialisation.



Et bien plus encore !



04. CONTACTS

NOUS CONTACTER

Pour toute question relative à vos projets d'industrialisation, contactez nous !

Nos équipes se tiennent à votre disposition.



02 32 40 77 70



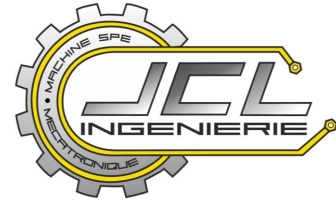
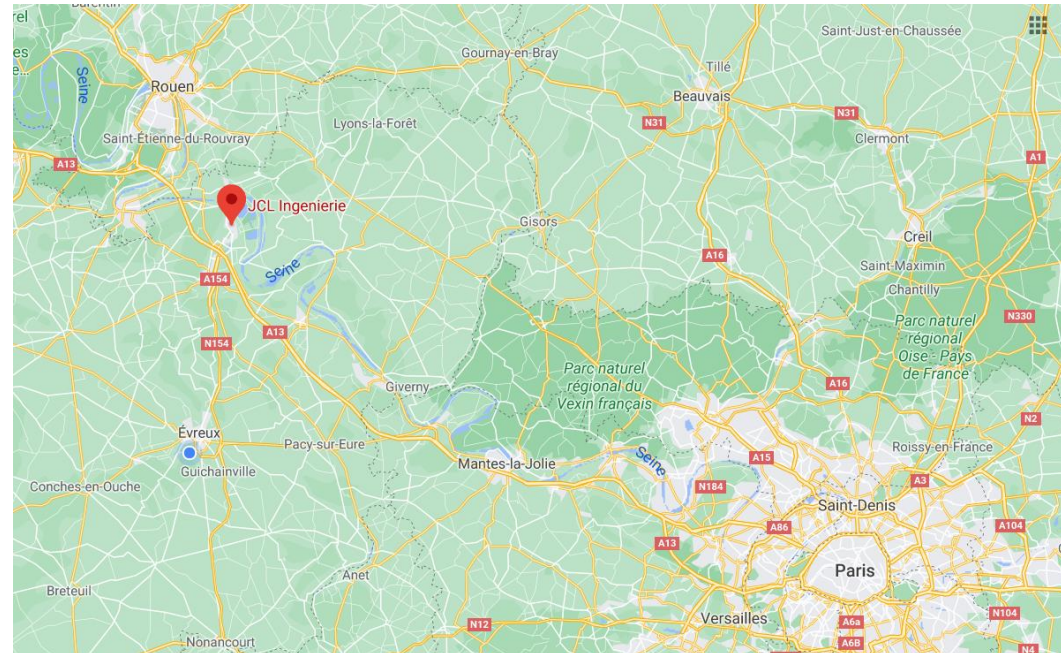
p.bernier@jcl-ingenierie.com

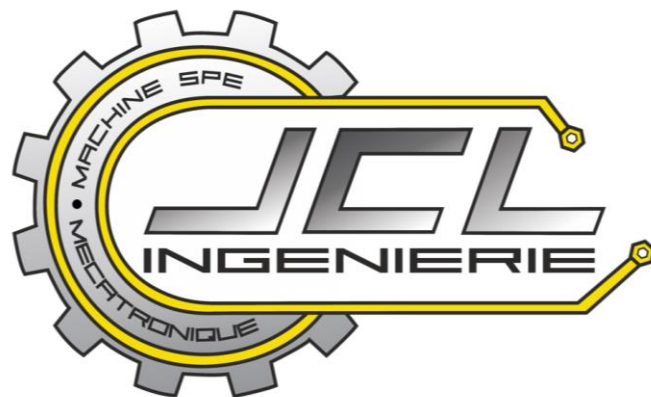
NOUS TROUVER

Parc d'Activités des Lacs

Voie des Coutures - Rue du 10 mai 1945
27100 Val-de-Reuil

A quelques kilomètres de Paris, au sud de Rouen.
Proximité directe avec l'A13.



The background of the lower half of the image is a dark grey, semi-transparent overlay. It features a large, 3D-rendered black gear in the center. Surrounding the gear are various technical drawings and blueprints, including cross-sections and assembly diagrams. Some text from these drawings is visible, such as 'COUPE N-N', '1510-007-1007 Rondelle de serrage-poulie', '1510-007-1001-A Poulie motrice', and '1510-007-1036-E Remplissage supérieur mobile'. A north arrow is also present in the bottom left of the technical drawings.

JCL INGENIERIE

CONCEPTION ET REALISATION DE MACHINES SCPECIALES