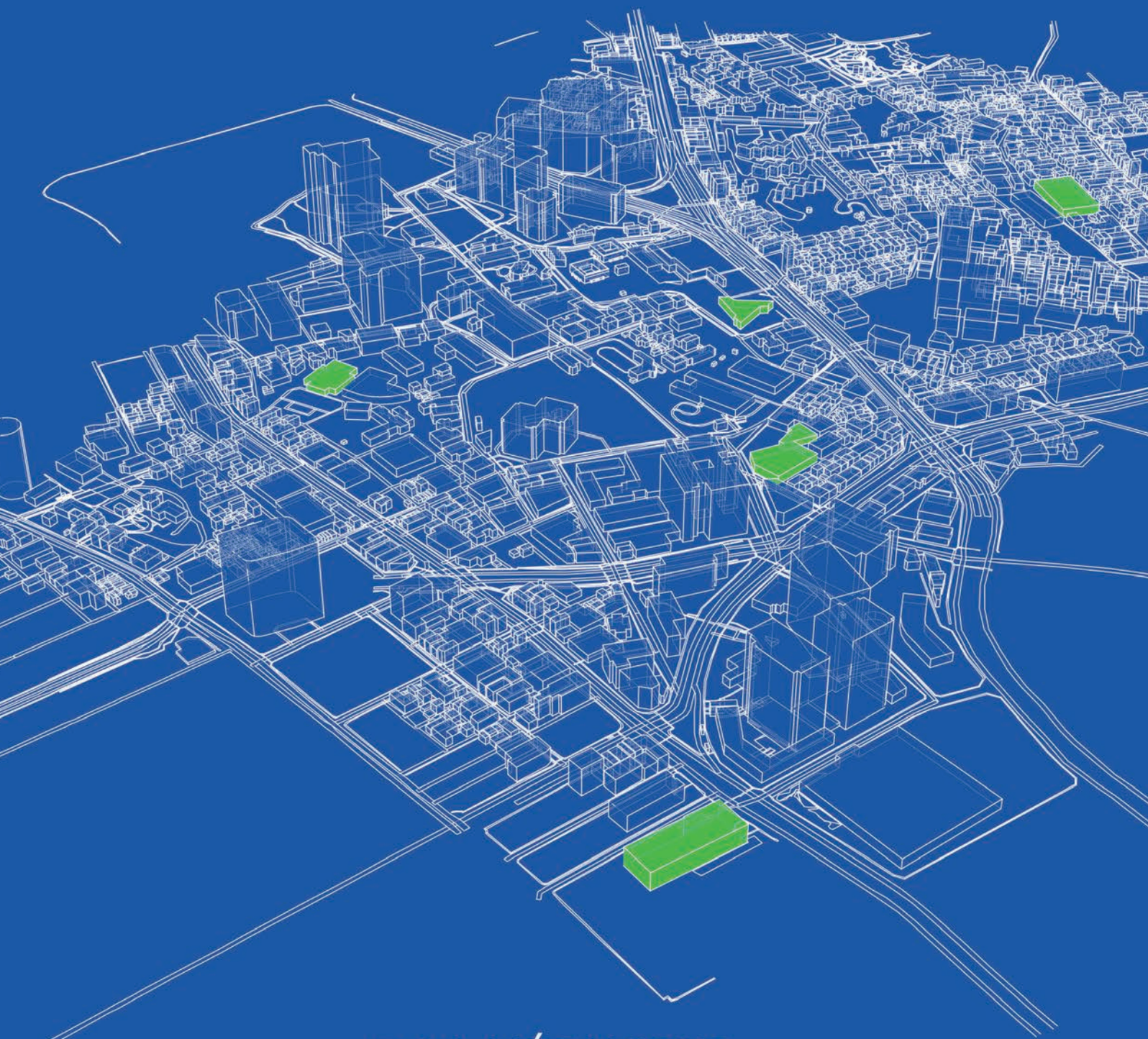


# NOUS CONSTRUISONS DES MACHINES INÉDITES DÉDIÉES À VOTRE ÉCONOMIE CIRCULAIRE

---



## LA MÉCANIQUE ET SES APPLICATIONS

Solutions mécaniques - hydrauliques - électriques pour le tri  
et la valorisation de vos déchets

# NOS PRODUITS

## LIGNES DE TRI

La Mécanique et Ses Applications a développé pour ses clients des lignes de tri sur mesure. Conçues au sein de notre bureau d'études à l'aide du logiciel de CAO SolidWorks, elles sont entièrement paramétrables : chargement par trémie ou convoyeur, dimensions de la trémie, des convoyeurs, postes de tri ... Nous répondons ainsi aux exigences de votre cahier des charges et intégrons le retour d'expérience de notre activité maintenance dans la fabrication de ces équipements.

## ERGOPOSTE

En complément à notre offre de lignes de tri, notre entreprise a développé des postes de tri ergonomiques qui s'intègrent dans les lignes de tri existantes chez nos clients ou bien sur des nouvelles lignes de tri commandées. Nos objectifs : augmenter la qualité de vie au travail et réduire les troubles musculosquelettiques.

## QUAIS DE TRANSFERT

Les quais de transfert sont les plateformes logistiques de la chaîne de tri et de valorisation des déchets. La Mécanique et Ses Applications dispose d'un vrai savoir faire dans la conception, la fabrication et l'installation d'équipements pour les quais de transfert : trémies de chargement, portes hydrauliques, centrales hydrauliques permettant de faire fonctionner en toute autonomie les remorques à fond mouvant alternatif, butées pour remorques ...

## STOCKAGE À FOND MOUVANT ALTERNATIF

La Mécanique et Ses Applications dispose d'un brevet d'invention sur les systèmes de stockage à fond mouvant. Cet équipement est utilisé pour stocker, doser et acheminer les matières à trier ou à valoriser. Nos équipements peuvent être adaptés sur demande aux déchets organiques.

## CONVOYEURS

La Mécanique et Ses Applications conçoit, fabrique et installe des convoyeurs sur mesure qui permettent aux déchets d'être transportés pour être triés ou valorisés.

## ÉQUIPEMENTS SUR MESURE

Vous avez d'autres besoins d'équipements sur mesure ? A La Mécanique et Ses Applications nous disposons d'un bureau d'études intégré disposant du logiciel de CAO SolidWorks. Nous pouvons fabriquer des trémies, des caisses de transfert ou d'autres équipements à intégrer dans votre process.

## PIÈCES DÉTACHÉES

Lorsque vous exploitez des machines, le besoin en pièces détachées peut être vital pour maintenir en service une unité de tri ou de valorisation des déchets. La Mécanique et Ses Applications dispose d'un stock permettant de faire face à tout imprévu.



# NOS SERVICES

## CONSEILS, FORMATIONS AUDITS ET EXPERTISES

A La Mécanique et Ses Applications, nous pensons que pour que les opérations de maintenance soient efficaces, il faut qu'elles soient organisées et pilotées mais aussi que les acteurs de ces opérations soient formés. C'est pourquoi nous mettons à la disposition de nos clients les compétences et l'expérience de nos dirigeants : construction et audit de systèmes de management, gestion d'un parc d'équipements, mise en place d'un plan de maintenance préventive conditionnelle et systématique, formation de vos collaborateurs financée par votre plan de formation ...

## VÉRIFICATIONS GÉNÉRALES PÉRIODIQUES (VGP)

Les équipements utilisés pour trier et valoriser les déchets sont souvent des machines dangereuses. A ce titre, ces machines doivent faire l'objet de VGP trimestrielles. A La Mécanique et Ses Applications, nous faisons de cette contrainte une opportunité : au-delà de la vérification de leur conformité et de la détection des anomalies pouvant entraîner un risque ou un danger, nous mettons en œuvre de nombreux points de contrôle faisant de cet arrêt obligatoire un véritable outil au service de la maintenance préventive conditionnelle de vos équipements.

## MAINTENANCES PRÉVENTIVES ET CORRECTIVES

La VGP est l'élément central de notre approche de la maintenance. Autour de ces VGP nous construisons un plan de maintenance préventive de vos équipements en séparant les opérations qui doivent être faites de manière conditionnelle en fonction de l'état constaté des pièces et celles qui doivent être faites de manière systématique. En suivant ces préconisations, vous augmenterez la disponibilité de vos machines.

Malgré toutes ces précautions, ou si votre équipement n'est pas intégré dans une politique de maintenance préventive, vos équipements peuvent tomber en panne. Nos techniciens sont alors disponibles avec leurs équipements pour intervenir au plus vite à partir de nos deux bases de Périgueux (24) et Saint Etienne (42).

## RECONDITIONNEMENTS D'ÉQUIPEMENTS

Les opérations de LA MECANIQUE ET SES APPLICATIONS sont tournées vers le Maintien en Condition Opérationnelle de vos équipements. Nous ne sommes pas des promoteurs de l'obsolescence programmée ! Au contraire, nous accompagnons nos clients dans la mise en œuvre de solutions de reconditionnement d'équipements pour en augmenter significativement la durée de vie.



### **CENTRES DE TRI**

C'est avec leur création au cœur des années 90 que l'entreprise La Mécanique et Ses Applications s'est orientée vers le service de maintenance pour les équipements utilisés pour trier et valoriser les déchets. Nous comprenons donc leurs exigences en matière de maintenance et de disponibilité opérationnelle. Nos services et nos produits sont particulièrement adaptés à cette industrie au cœur du développement durable.

---

### **INDUSTRIELS DU TRI & DE LA VALORISATION DES DÉCHETS**

A partir des centres de tri, une véritable économie circulaire s'est développée pour faire de nos déchets des matières premières. Nous sommes aux côtés de ces industriels, grands groupes, PME, entreprises ou associations issues de l'Economie Sociale et Solidaire.

A La Mécanique et Ses Applications, grâce à l'expertise de nos techniciens et à l'expérience de nos dirigeants, nous savons nous adresser à l'ensemble de ces acteurs, nos références clients en attestent. Nous sommes fiers de participer à la préservation de notre planète aux côtés de ces industriels.

---

### **SITES INDUSTRIELS & GRANDES ET MOYENNES SURFACES (GMS)**

La tendance générale est à la réduction de la production des déchets. Certains sites industriels ou des GMS génèrent des déchets (plastiques et cartons) dont il faut réduire le volume pour les acheminer dans des filières de recyclage.

A La Mécanique et Ses Applications, nous pouvons installer et assurer la maintenance des équipements (compacteurs, presses à balles) qui vous permettront d'optimiser la logistique nécessaire au traitement de vos déchets.

---

### **FABRICANTS D'ÉQUIPEMENTS OEM**

La Mécanique et Ses Applications est reconnue en France mais aussi à l'étranger. C'est pourquoi nous sommes devenus les partenaires privilégiés de fabricants d'équipements utilisés pour trier, conditionner et valoriser les déchets.

Nous assurons ainsi le SAV de plusieurs marques françaises et étrangères sur tout le territoire français. Nos agences Ouest (Dordogne) et Est (Loire) sont un atout de proximité nous permettant de délivrer un service de qualité.



# LA MÉCANIQUE ET SES APPLICATIONS

Depuis sa création en 1984, La Mécanique et Ses Applications s'est développée autour de valeurs :

Le savoir-faire par la formation  
L'expertise dans les équipements de tri et de valorisation des déchets  
La confiance grâce à un service client de qualité et de proximité  
L'engagement et la réactivité  
Le respect et la bienveillance au travail

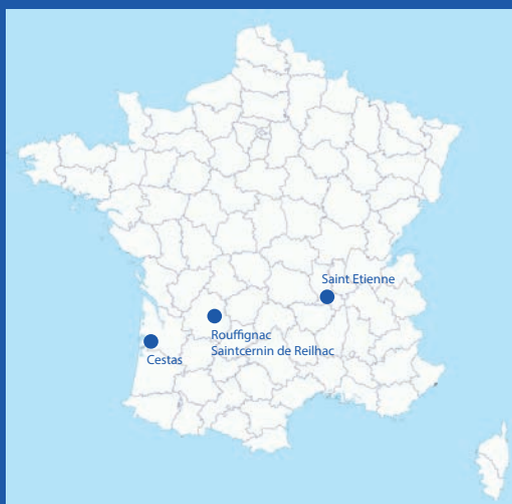
Ces valeurs guident aujourd'hui au quotidien les salariés de l'entreprise et donnent un sens à la stratégie déployée par l'entreprise pour remplir sa mission : imaginer, fabriquer et entretenir vos machines, faites pour trier et regrouper vos déchets afin qu'ils puissent être acheminés et valorisés dans vos filières.

## LA MECANIQUE ET SES APPLICATIONS fait partie d'un réseau d'entreprises à votre service :

Organisation et gestion de la maintenance  
Système de management – norme ISO 9001  
Amélioration continue des opérations  
Formations



Contact : [fz@resultat-consulting.fr](mailto:fz@resultat-consulting.fr)  
Siège social groupe : RESULTAT CONSULTING – 33610 CESTAS



Siège social : LA MECANIQUE ET SES APPLICATIONS  
Les Farges - 24580 ROUFFIGNAC SAINT CERNIN DE REILHAC

Agence Est : 42000 SAINT ETIENNE



Notre équipe, actuellement composée de 12 personnes, est en développement permanent. La Mécanique et ses Applications est une entreprise à taille humaine évoluant sur le territoire national, au plus près de ses clients. Nous sommes engagés autour de valeurs communes dans un même but : être au service de nos clients dans une dynamique de réactivité constante.

### La composition de notre équipe

---

Emilie CASTEYO  
Assistante Commerciale  
06 09 39 42 21  
commercial@mecanique-applications-vergnaud.com

Nathalie MARTINEZ  
Assistante de Gestion  
05 53 05 47 06  
administration@mecanique-applications-vergnaud.com

Sabri REVOL  
Directeur Général Délégué  
07 88 53 73 73  
sr@mecanique-applications-vergnaud.com

Frédéric ZGAINSKI  
Président  
06 14 88 31 77  
fz@mecanique-applications-vergnaud.com

---

### Des collaborateurs compétents et formés

---

Au siège social de l'entreprise, nous disposons d'un bureau d'études qui met en œuvre des solutions informatiques comme le logiciel de Conception Assistée par Ordinateur Solidworks. Nos techniciens itinérants, encadrés par notre responsable technique, opèrent sur le territoire national à partir du siège social en Dordogne et de l'agence de Saint Etienne.

Nos techniciens ont un Brevet de Technicien Supérieur couvrant les domaines de compétences liés aux équipements sur lesquels nous intervenons : mécanique, hydraulique, électricité, automatisme. Ils suivent également un programme régulier de formations, soit en interne soit en externe, afin d'améliorer leurs compétences.