

## SPÉCIALISTE DE LA CONCEPTION & DE LA RÉALISATION DE MACHINES SPÉCIALES

### Des débuts prometteurs...

Emmanuel PICH fonde EP MECA en 2005 à Veauche dans la Loire (42). Il devait alors répondre à la demande bien précise de la société voisine SNF (spécialisée dans la fabrication de polyacrylamide notamment utilisée dans la production d'eau potable le traitement des eaux usées). En quelques mois, il conçoit une machine spéciale utilisée dans l'injection de polymère assistée répondant aux normes pétrolières en vigueur.

EP MECA devient alors indispensable à SNF ; les commandes se multiplient, l'aventure EP MECA prend un nouveau tournant.

### ... à l'entreprise multi-services qui mise sur l'innovation

Du simple bureau d'études, EP MECA se transforme en entreprise aux compétences multiples pour se charger tant de la conception en bureau d'études, que de la réalisation en ateliers d'usinage, de montage et de chaudronnerie, jusqu'à l'installation chez le client.

Aujourd'hui, EP MECA offre à ses clients la possibilité de créer la machine adaptée à leurs besoins et à leurs exigences, selon leur domaine d'activité, respectant les normes en vigueur. EP MECA se plaît à innover et propose à ses clients des solutions novatrices, techniques et créatives.

### Des domaines d'application variés

EP MECA conçoit des machines spéciales pour divers domaines d'activité, sans restriction aucune. Parmi ceux-ci :

- > Chimie & pétrochimie,
- > Papeterie,
- > Agroalimentaire,
- > Machines de laboratoire,
- > Cosmétique,
- > Mécanique générale,
- > Environnement,
- > ...

## UNE BOÎTE À OUTILS POUR VOS PROJETS PERSONNALISÉS

D'une méthodologie générale de gestion de projet, EP MECA s'adapte pour offrir à ses clients une solution sur-mesure, créative et technique.

### DEMANDE CLIENT

- Spécifications <
- Cahier des charges <
- Rétro-planning <
- Définition de votre projet personnalisé

### CONCEPTION EN BUREAU D'ÉTUDES

- Définition de la méthode
- > Etudes et calculs
- > CAO
- > Méthode

### INDUSTRIALISATION FABRICATION D'UN PROTOTYPE

- Etape facultative <
- Fabrication dans nos ateliers <
- Ajustement de la méthode depuis le prototype <
- Etude de la faisabilité du rendu

### FABRICATION DE LA MACHINE OU DE LA PETITE SÉRIE

- > Dans nos ateliers d'usinage, de chaudronnerie et de montage
- > Parc machines performant pour des travaux de grande précision

### LIVRAISON S.A.V. MAINTENANCE

- Livraison, installation <
- Service Après-Vente <
- diagnostic des machines défectueuses et la réparation sur site ou dans nos ateliers.

## EP MECA DÉVELOPPEUR DE VOS PROJETS



RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT



BUREAU D'ÉTUDES



USINAGE



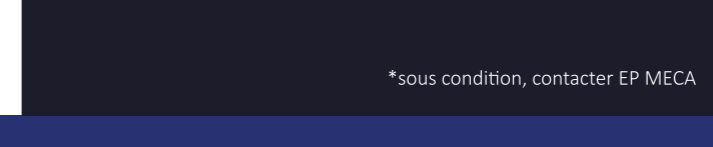
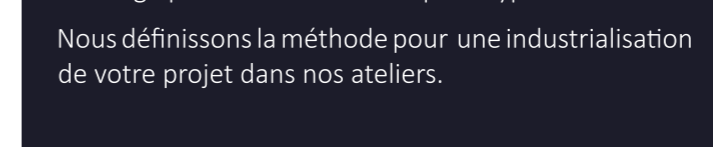
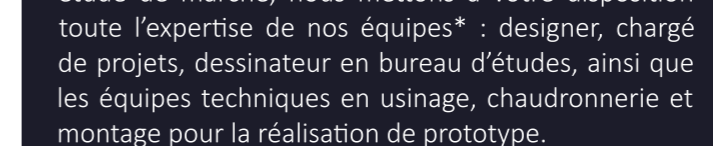
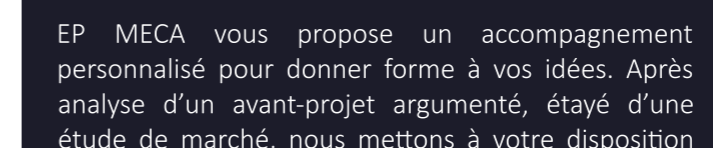
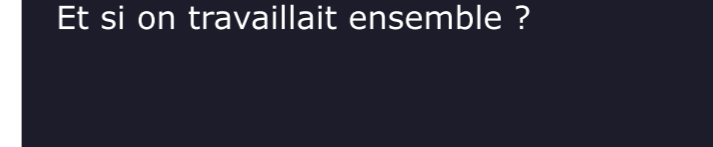
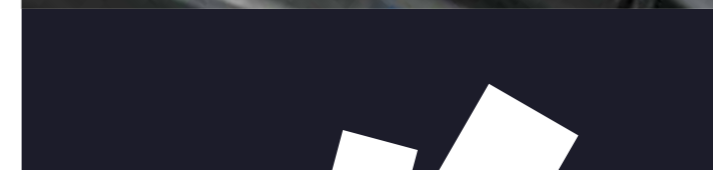
MONTAGE



CHAUDRONNERIE



SERVICE APRÈS VENTE



## CERTIFIER L'EXCELLENCE

L'engagement premier et quotidien d'EP MECA est de fournir à ses clients un service de qualité. Pour cela, EP MECA est certifiée :



## Start-up, petites entreprises,

Et si on travaillait ensemble ?

EP MECA vous propose un accompagnement personnalisé pour donner forme à vos idées. Après analyse d'un avant-projet argumenté, étayé d'une étude de marché, nous mettons à votre disposition toute l'expertise de nos équipes\* : designer, chargé de projets, dessinateur en bureau d'études, ainsi que les équipes techniques en usinage, chaudronnerie et montage pour la réalisation de prototype.

Nous définissons la méthode pour une industrialisation de votre projet dans nos ateliers.

\*sous condition, contacter EP MECA



## NOS VALEURS



### L'INNOVATION INDUSTRIELLE

est au coeur de nos préoccupations. Notre challenge est de vous apporter des solutions innovantes, performantes et créatives pour répondre à vos demandes spécifiques.

### UN ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ



Tout au long du projet, nos équipes sont à votre disposition et répondent à vos interrogations, pour faire évoluer la solution et coller au plus près de vos besoins.



### LA SÉCURITÉ

Pour les équipes d'EP MECA, pour vous. Nous mettons tout en oeuvre pour que nos équipes et les clients travaillent sur des machines performantes, conformes aux normes en vigueur dans le domaine dans lequel vous évoluez.

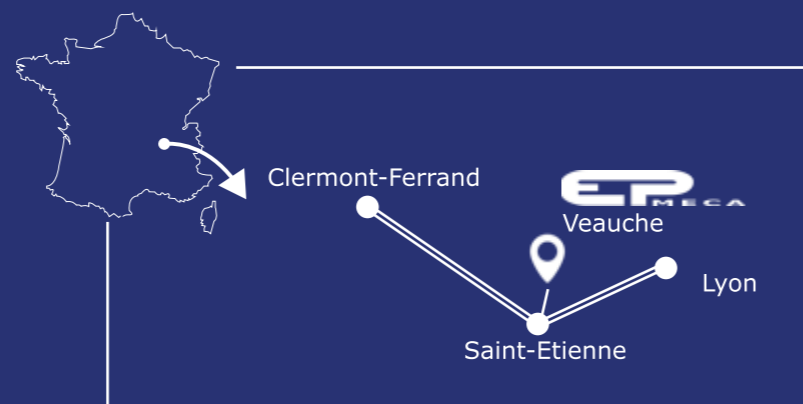
### LA QUALITÉ



EP MECA atteste de la qualité des process et des produits. EP MECA est certifiée ISO 9001 et MASE, ASME pour ses travaux en chaudronnerie.



CONCEPTION & RÉALISATION DE MACHINES SPÉCIALES  
USINAGE - MONTAGE - CHAUDRONNERIE - S.A.V.



Création & Rédaction : EP MECA. Crédits Photo : Jolyon PERRET - J.Prod



CONCEPTION & RÉALISATION DE MACHINES SPÉCIALES  
USINAGE- MONTAGE - CHAUDRONNERIE - S.A.V.

ZAC de l'Orme Les Sources (Rue Charles Nungesser)  
42430 VEAUUCHE  
+33(0)4 77 36 91 72 - contact@epmeca.eu

[www.epmeca.eu](http://www.epmeca.eu)



Nos compétences  **multiples**  au service de vos projets  **uniques**

[www.epmeca.eu](http://www.epmeca.eu)

