



Fabricant en Intralogistique

Marceau.fr
info@marceau.fr

MARCEAU, FABRICANT FRANÇAIS EN INTRALOGISTIQUE

75 ANS D'EXPERTISE

Implanté à Doubs, une commune qui jouxte Pontarlier, la SAS Marceau conçoit et construit des systèmes de manutention continue pour charges palettisées. Convoyeur, navette, table tournante, dépileur, empileur, élévateur et système de contrôle de palette... Ces produits sont des maillons essentiels à la production et à la logistique.

L'entreprise, qui compte près de 50 personnes, travaille pour les grands groupes internationaux de l'agroalimentaire, de la pharmacie, la grande distribution et la logistique froid.

Dans la grande salle de réunion, les tableaux photo retracent l'itinéraire d'une entreprise familiale qui tient à son patrimoine : 75 années d'une histoire écrite par les membres de la famille Marceau qui se sont succédées à la destinée de l'entreprise. Chaque génération, à l'écoute de son environnement a su faire évoluer à la fois les métiers et les produits : de la mécanique à l'intralogistique, de l'artisanat au fabricant industriel de lignes de manutention continue vendues clé en main.

Les magasins à palettes Marceau® sont présents dans toutes les enseignes de la grande distribution française et l'entreprise a signé plus de 5000 réalisations intralogistiques.

Les étapes clés de l'entreprise

1946 : LA MÉCANIQUE ARTISANALE

L'histoire de la saga Marceau commence en 1946 quand Roger Marceau, le grand-père de l'actuel dirigeant, récupère un parc de machines d'occasion, raconte François Marceau, qui est aujourd'hui le directeur général de la société. Comme beaucoup de techniciens habiles, Roger Marceau s'installe à son compte dans une petite remise à côté de sa maison. Il devient artisan : sur ses machines d'usinage, de tournage, de fraisage, il réalise des pièces d'après les plans de ses clients. Ils travaillent seul jusque dans les années 1960, où il est rejoint par son fils, Claude. Ils construisent alors ensemble un atelier de 250 m² en dehors du village.

1965 : LA SOUS-TRAITANCE : MÉCANIQUES ET MÉCANOSOUDURE

Claude transforme l'activité artisanales en SARL. Il adjoint au savoir-faire mécanique de la toute nouvelle entreprise, des activités de mécanosoudure. Les clients suivent et les productions de la petite entreprise de Doubs sont utilisées pour la fabrication de matériel miniers ou pour la construction de téléskis.

Dans les années 1970, l'entreprise travaille dans la réalisation de structures pour le bâtiment. L'entreprise se positionne sur la réalisation de prototype et de petites séries. À la demande de ses clients, l'entreprise réalise de plus en plus de produits prémontés. François fait son apprentissage en mécanique dans l'entreprise paternelle.

1984 LES MACHINES SPÉCIALES : MÉCANIQUE, MÉCANOSOUDURE ET AUTOMATISME

François choisit une formation en automatisme et informatique industrielle, ce dernier envisage de créer sa propre société en automatisme. En attendant d'aller effectuer son service militaire, il travaille dans l'entreprise familiale de façon transitoire. Quand arrive le moment de partir sous les drapeaux, François a un carnet de commandes bien rempli pour les automatismes des machines. « Alors, au lieu de créer ma société, nous avons décidé de créer un département d'automatisme au sein de Marceau ».

Marceau amorce ainsi un virage stratégique et l'entreprise s'étoffe. Un bureau d'étude est créé en 1985. Pendant 10 ans, la SARL se développe sur le marché de la machine spéciale : les machines réalisées ont pour base un châssis mécano-soudé, un savoir-faire pour lequel la reconnaissance est unanime : les machines Marceau sont appréciées pour leur robustesse et leur qualité.

1990 : POINT D'ORGUE DE LA MACHINE TRÈS SPÉCIALE

Le facteur d'orgue franc-comtois Marc Garnier répond à l'appel d'offres de la ville de Tokyo qui souhaite équiper la salle de concert du tout nouveau Tokyo Metropolitan Art Space. Il conçoit un orgue original et inédit qui présente la particularité d'avoir 2 faces permettant de jouer de la musique baroque d'un côté et des sonorités plus contemporaines de l'autre, tout en évitant d'avoir une salle pour chacun des instruments. Cette prouesse est rendue possible grâce à une ingénieuse plateforme tournante particulièrement complexe du point de vue technique. Le manufacturier se tourne vers Marceau. Pendant 3 années, les équipes sont mobilisées sur ce défi technique : la plateforme scénique de 15 mètres de large se compose de 3 plateaux de seulement 600 mm d'épaisseur contenant toute la mécanique



Fabricant en Intralogistique

Marceau.fr
info@marceau.fr

nécessaire pour faire tourner à 180° un instrument de 70 tonnes, 12 mètres de haut comportant 150 registres pour 126 jeux, 8 claviers et 2 pédaliers et respectant les normes sismiques japonaises. « C'était spécial jusqu'au bout, la livraison a nécessité un Boeing 747 complet, le montage sur place a duré un an et demi. » explique François Marceau qui n'a pu faire le voyage. Les facteurs d'orgues et la société japonaise de maintenance ont été formés dans les ateliers de Doubs pendant 2 mois. En 1990, le premier concert était joué à Tokyo. En France, Marceau décidait de repenser sa stratégie.

L'équipe dirigeante réalise alors que toutes les machines fabriquées ont un lien avec la manutention : Marceau devient concepteur, constructeur de machines spéciales de manutention.

1993 CONCEPTEUR, CONSTRUCTEUR D'ÉQUIPEMENTS DE MANUTENTION CONTINUE DE CHARGES PALETTISÉES

Le début des années 1990 est marqué par une récession. La petite société est souple, elle réussit à tirer son épingle du jeu. En 1992, Claude prend sa retraite. François prend en main les rênes de l'entreprise. Dans ce climat morose, il s'interroge sur la pérennité de son activité : après avoir développé pendant près de 10 ans des machines spéciales à l'unité pour la manutention de palettes, il imagine la création d'une gamme de produits qu'il pourrait adapter aux besoins de la logistique. Technicien de formation et de métier, il se forme à la gestion, au commercial et au marketing.

François Marceau observe qu'il existe des dizaines de modèles de palettes et que les machines standards proposées par ses concurrents ne conviennent pas toujours aux implantations des lignes de production chez les clients. Vient alors l'idée du développement « d'une gamme de machines de manutention pour réaliser les fonctions simples, comme apporter une palette d'un point A à un point B par exemple, puis pour la réalisation de tâches plus complexes comme transporter des palettes entre 2 étages ou des systèmes de manutention en lien avec les machines de production. On a démarré, bien sûr, encore par le plus compliqué ! ».

Marceau entre dans l'ère de la transitique, cette compétence de la logistique interne qui gère l'ensemble des opérations permettant le convoyage, le transfert et la manutention de matière, de produits et d'informations.

2004 : UNE SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE EXPERTE DE L'INTRALOGISTIQUE

Pendant une dizaine d'années, Marceau se construit un nom sur ce segment de marché spécifique de la construction d'équipements en intralogistique (ex transitique).



Fabricant en Intralogistique

Marceau.fr
info@marceau.fr

La SARL devient une SAS en 2004. Elle compte 48 salariés dont la moitié au bureau d'étude. L'entreprise a déposé 4 marques, son métier a suivi les évolutions de la logistique, « Nous sommes de plus en plus appelés sur des avant-projets pour étudier les flux, alors que les usines n'existent pas. »

Marceau est référencé chez Danone. Produits frais pour le monde entier. « Pour chaque nouvelle implantation, nous sommes consultés. Nous ne nous déplaçons pas toujours, mais nous sommes allés au Mexique, aux États-Unis, en Égypte et en Chine. Nous avons réalisé pour eux une gamme de machines qui leur permet de gagner 15% d'énergie froid. »

Pour Exacompta, la célèbre marque de papeterie et articles de bureau, Marceau a réalisé le transfert automatique de palette entre 2 entrepôts via une passerelle située à 6 M de haut, ce transfert s'effectue à une cadence de 25 palettes à l'heure dans chaque sens. Cette nouvelle installation assurent à l'entreprise un gain de productivité et améliorent la sécurité des salariés qui ont été sollicités par le fabricant pour la conception de l'ensemble de l'installation.

Chaque installation sur mesure réalisée par Marceau est potentiellement une vitrine du savoir-faire de l'entreprise qui permet à ses clients des gains de productivité, des réductions de consommation d'énergie, une amélioration des conditions de travail et de la sécurité des salariés.

2015 : MARCEAU RELÈVE LE CHALLENGE DE L'INDUSTRIE 4.0 ET INTÈGRE LA FRENCH FAB

Soucieuse de rester à l'écoute de ses clients et forte de ses capacités en conception, Marceau continue d'étoffer sa gamme de produits tout en anticipant les besoins de ses clients.

C'est tout naturellement le système de contrôle de palettes Masterpal® voit le jour, afin de solutionner la problématique de qualité des palettes dans les industries. Au-delà de leur utilisation au quotidien, ces nouvelles solutions permettent de contribuer à la réduction de la pénibilité au travail et au respect de l'environnement par le réemploi de palettes déjà utilisées.

Sollicitée par l'un de ses clients pour une application nécessitant la manutention par AMR (robot mobile autonome) de charges sur palettes, la start-up française iFollow, fabricant de solutions collaboratives innovantes pour la logistique et l'industrie a fait appel à l'expérience et au savoir-faire Marceau pour créer une application spécifique permettant la liaison entre différents postes de travail et de palettisation grâce à un AMR équipé de convoyeurs conçu selon les standards Marceau.

Marceau devient membre du réseau French Fab, car François sait aussi que fabriquer français représente un avantage : « Pour nous, il est essentiel de pouvoir proposer à nos clients un produit dont nous avons la maîtrise, fabriqué dans nos ateliers, selon les savoir-faire inhérents à nos métiers. En parallèle, notre



Fabricant en Intralogistique

Marceau.fr
info@marceau.fr

intérêt et nos investissements dans les nouvelles technologies et l'industrie 4.0 nous permettent de faire évoluer nos solutions afin qu'elles anticipent les nouveaux besoins des clients. »

2019 : ANTOINE MARCEAU, 4^{ième} GENERATION REJOINT L'ENTREPRISE

Antoine Marceau, fils de François, rejoint la société familiale. Il intègre le service commercial et marketing et construit avec François la stratégie de demain.

2021 : FRANCOIS MARCEAU INTÈGRE LE COMITE STRATEGIQUE DU GROUPE INTECH INDUSTRY : FÉDÉRATION DE PME EXPERTES EN AUTOMATISATION DE PROCESS

En 2021, Marceau rejoint le Groupe Intech Industry, un regroupement de PME référentes sur le marché de l'automatisation et des process industriels. Avec l'intégration de Marceau, Intech Industry rassemble 9 sociétés pour un chiffre d'affaires qui dépasse les 50 millions d'euros et plus de 270 salariés. Créée en 2010, le groupe s'appuie de façon équilibrée sur sa croissance, à la fois organique et externe. Pour François, « ce rapprochement est le résultat de 2 ans d'échanges et de partage de compétences sur des marchés communs. ». C'est aussi par le regroupement de familles partageant les mêmes valeurs industrielles que le rapprochement s'est fait.

François Marceau rejoint le comité stratégique du groupe Intech Industry et partage avec les autres dirigeants l'idée qu'il est possible de « créer un groupe associant la souplesse d'une PME et la gestion structurée d'une grande entreprise ».

La priorité pour Marceau est d'apporter à ses clients la gamme de produits la plus fiable, la plus robuste, avec un service irréprochable. L'association des expertises des sociétés du groupe renforce encore cette priorité. Chacune d'elle est spécialisée dans un marché de niche, mais toutes évoluent vers le même métier, celui de l'automatisation de la robotisation des process industriels. Ainsi, les compétences techniques de toutes ces entreprises permettent de mettre en œuvre des synergies d'utilisation de ressources et de partage de compétences.

Soucieux de pérenniser son savoir-faire et d'apporter son édifice à la pierre de l'industrie, le groupe a créé une académie d'alternance visant à donner une dynamique supplémentaire à l'apprentissage.

La holding qui regroupe des savoir-faire industriels français, accompagne également les entreprises du groupe sur les enjeux de l'industrie 4.0 par des développements communs et le partage de leurs expertises en automatisation, informatique industrielle, cobotique et robotique.



Fabricant en Intralogistique

Marceau.fr
info@marceau.fr

AUJOURD'HUI : MARCEAU FÊTES SES 75 ANS +1 ET INAUGURE DE NOUVEAUX LOCAUX

Que ce soit dans l'agroalimentaire, avec un client historique comme les champagnes Veuve Clicquot Ponsardin, dans la pharmacie ou dans la logistique du froid, les références clients parlent d'elles-mêmes. Marceau joue dans la catégorie Leader.

La tendance est à la croissance, le site de production est doté d'un nouveau hall de montage de 1200 M en 2018 et d'un nouveau bureau d'étude automatisme, d'un laboratoire dédié aux essais ainsi que de locaux sociaux en 2022.

Tout a été pensé : l'ergonomie, l'environnement, la gestion des flux, le bien-être des salariés. Des écrans et tablettes vont permettre une diminution de l'utilisation de papier de 80%, les bâtiments sont reliés entre eux par la fibre optique. Chaque investissement prend en compte la dimension environnementale : tous les déchets sont traités et la consommation d'eau a été divisée par 10. « Nous sommes à Doubs, à la campagne, l'entreprise la préserve ! »

Une philosophie qui permet à Marceau d'envisager l'avenir avec sérénité.

Site web : Marceau.fr

Youtube : <https://www.youtube.com/channel/UCxp0WaHdfLw7WpimwFi4gfg>

Informations :

Antoine Marceau antoine.marceau@marceau.fr

Céline Pitussi celine.pitussi@marceau.fr