

COMMUNIQUÉ

La Maison MGA est présente à l'Élysée Grande Exposition du Fabriqué en France

30/10/2025

La Maison MGA présente au Palais de l'Élysée pour la 5^e Grande Exposition du Fabriqué en France les 15 & 16 novembre prochains : la bioproduction du futur s'invente en France.

La Maison MGA, spécialiste industriel français de l'ingénierie du vivant, a été sélectionnée pour représenter le département du Rhône lors de la 5^e édition de la Grande Exposition du Fabriqué en France au Palais de l'Élysée. Une distinction nationale qui vient saluer une ambition claire : faire de la France une référence mondiale en bioproduction avancée, automatisée, durable et souveraine.

Biothérapies : une révolution industrielle et médicale

Les thérapies cellulaires et géniques et les nouveaux instruments de diagnostic transforment la médecine. Chaque lot soigne un patient, chaque opération une vie à protéger. Pour accompagner ce changement de paradigme, la Maison MGA présente à l'Élysée une innovation clé :

AseptiWeld® L, un connecteur stérile automatisé conçu pour les environnements de production pharmaceutique les plus exigeants.

« L'industrie du vivant exige une nouvelle génération d'usines : flexibles, intelligentes et sûres, au plus près du patient. » **Hervé de Malliard, Président de la Maison MGA**

Un nouveau modèle industriel : flexible, robotisé, digital et durable

L'industrie biopharmaceutique vit un changement profond : le modèle historique "un produit, un process, un bâtiment" ne suffit plus à répondre aux thérapies personnalisées. Les usines doivent devenir **multi-produits, robotisées, zéro contact et zéro papier, tout en réduisant leur empreinte environnementale** et en garantissant une traçabilité absolue. Les technologies développées par la Maison MGA apportent des réponses concrètes à cette transformation : la maîtrise de l'asepsie et des systèmes Single-Use avec AseptiWeld® L pour préserver l'intégrité du système clos en limitant les déchets ; la robotisation et l'automatisation — fruits de 45 ans de savoir-faire — pour des opérations plus sûres et conformes à l'Annexe 1 des BPF ; la digitalisation et l'intégrité des données, incarnées par notre site zéro papier de Mably ; enfin, l'outillage du contrôle qualité pour accélérer l'accès des patients aux traitements.

Une fierté française, un engagement européen

La Maison MGA défend une vision forte : **la souveraineté de la production des médicaments du futur doit rester en Europe et surtout en France.**

Membre fondateur du **PIIEC Med4Cure “The Drug Cell”**, elle contribue à bâtir une **capacité scientifique industrielle stratégique**, au service du plus haut niveau de santé publique.

« Présenter AseptiWeld® L à l'Élysée, c'est montrer que la France ne renonce pas à protéger le vivant. Elle invente comment mieux le faire. » **Hervé de Malliard, Président de la Maison MGA**

À propos de la Maison MGA

La Maison MGA, c'est une aventure industrielle française au service de la santé et des technologies d'avenir ! Spécialistes de l'ingénierie de pointe, nous concevons et fabriquons des solutions innovantes en robotique, automatisation et mécatronique pour relever les défis les plus ambitieux de nos clients.

Notre mission :

- **Innover** dans les dispositifs médicaux, la bioproduction et l'automatisation de l'industrie,
- **Industrialiser** les technologies de rupture, de la R&D jusqu'à la production d'instruments en séries,
- **Accompagner** les leaders industriels avec des solutions sur mesure, performantes et fiables.

Née dans les territoires de Lyon et de la Loire, **la Maison MGA façonne déjà l'industrie de demain**, avec des solutions durables, responsables et à fort impact.

Ensemble, faisons avancer la santé, l'innovation et l'excellence industrielle au service de la médecine du futur et des patients !

Contact presse et institutionnels de la Maison MGA :

Grégoire de LANGAUTIER
Marketing & Communication Manager
gregoire@maisonmga.fr

Hervé de MALLIARD
Président
herve@maisonmga.fr