

SERMA Ingénierie et KN Systèmes fusionnent

Toulouse, le 1er janvier 2025. Le groupe SERMA annonce la fusion officielle de SERMA Ingénierie avec sa filiale KN Systèmes. Acquise en juillet 2021, KN Systèmes, spécialisée dans l'ingénierie d'électroniques embarquées, devient désormais un établissement à part entière de SERMA Ingénierie.

Une étape stratégique pour renforcer l'expertise et l'offre du groupe

Cette fusion marque un tournant stratégique dans le développement de SERMA Ingénierie.

En regroupant leurs compétences, les deux entités renforcent leur position sur le marché, tout en consolidant une offre globale d'ingénierie et d'équipements à forte valeur ajoutée.

KN Systèmes bénéficie ainsi de l'accompagnement et des ressources de SERMA Ingénierie dans des domaines clés tels que :

- La maîtrise des normes sectorielles,
- L'industrialisation et la production de séries,
- Le pilotage de projets complexes dans des secteurs clés comme la défense, le spatial et l'aéronautique.

Un maintien des équipes et des activités

La fusion n'aura aucun impact sur les salariés de KN Systèmes, qui conserveront leur poste, leurs conditions de travail et leur localisation à Aix-en-Provence. Ce site continuera de jouer un rôle stratégique en tant que pôle spécialisé dans les électroniques embarquées, tout en offrant des opportunités pour développer d'autres activités au sein du groupe SERMA.

Des objectifs communs pour l'avenir

En unissant leurs forces, SERMA Ingénierie et KN Systèmes ambitionnent de renforcer la coopération entre leurs équipes et d'accélérer l'innovation, en particulier grâce à des synergies en R&D. En s'appuyant sur les ressources élargies du groupe, KN Systèmes continuera de proposer des solutions sur mesure, adaptées aux besoins spécifiques de ses clients.



À PROPOS DE SERMA INGÉNIERIE

SERMA Ingénierie conçoit, produit et maintient en conditions opérationnelles des systèmes électroniques embarqués pour ses clients multisectoriels (aérospatial, spatial, automobile, ferroviaire, médical, télécommunications, énergie, etc.), les accompagnant tout au long du cycle de vie de leurs projets ou produits.

La société est structurée autour de quatre principaux domaines de compétence :

- Production et Maintenance,
- Bureau d'Ingénierie,
- Bureau de Conception,
- Centre de Réparation et Services,

et évolue autour de deux axes stratégiques :

- Services d'Ingénierie: Développement de systèmes électroniques dans des environnements contraints sous forme de work package, couvrant la conception conceptuelle et préliminaire, les spécifications, la conception fonctionnelle, la conception détaillée et l'industrialisation, la modélisation/simulation système, la gestion du développement de calculateur, la réalisation du produit, la qualification, la validation et la certification, la production, la maintenance opérationnelle (MCO) et la modernisation.
- Fournisseur d'Équipements de Premier Niveau : Développement et livraison de calculateurs et de systèmes embarqués conformes aux normes PART 21G, PART/FAR 145 (pour l'aérospatial) et soumis à la norme EN9100, selon un modèle de fabrication sur spécification.

Issue de la fusion de différents bureaux d'ingénierie, SERMA Ingénierie capitalise sur plus de 30 ans d'expertise sur le marché de l'ingénierie électronique. Cette expérience, associée à un fort engagement à s'adapter et à intégrer les dernières stratégies industrielles, permet à l'entreprise de répondre efficacement aux exigences des grands comptes industriels dans divers secteurs.

Engagée à maintenir le niveau de compétence de ses employés, à rester à la pointe de l'électronique embarquée et à participer activement à l'innovation dans ses secteurs d'activité, SERMA Ingénierie mène chaque année de 3 à 5 projets de R&D, souvent en collaboration avec ses clients ou partenaires.

Avec un effectif de 600 employés, l'entreprise est implantée dans des pôles industriels français clés et a réalisé un chiffre d'affaires de plus de 63 millions d'euros en 2023.

www.serma-ingenierie.com

À PROPOS DU GROUPE SERMA

Expert français et indépendant, le Groupe SERMA se distingue par son savoir-faire dans la conception, la sécurisation et la fiabilisation des produits et des données.

Nos services d'expertises, de conseil et de tests s'adressent aux secteurs soumis à de fortes contraintes d'environnement, de fiabilité et de sécurité (aéronautique, spatial, défense, automobile, ferroviaire, médical, bancaire, ...).

Grâce à sa culture d'excellence technique et son réseau d'expert, SERMA intervient tout au long du cycle de vie des produits, depuis les phases de R&D et de conception jusqu'au maintien en conditions opérationnelles.

Le Groupe SERMA offre une gamme de services complète couvrant les métiers suivants :

- Energie
- Technologies de l'électronique et des matériaux
- Cybersécurité et sûreté de fonctionnement
- Ingénierie
- Microélectronique
- Télécommunications

Avec 1400 collaborateurs répartis sur 30 sites en Europe, en Tunisie et aux Etats-Unis, le Groupe SERMA a réalisé un chiffre d'affaires de plus de 174M€ en 2023.

www.serma.com



RELATIONS MEDIAS

Florie BOUSQUIE | Responsable communication SERMA Group | presse@serma.com

