

CIMPA

L'expertise PLM au service de l'industrie



La gestion du cycle de vie d'un produit, de ses données et documents associés, est un sujet crucial en aéronautique, sur lequel CIMPA, filiale d'Airbus, bénéficie d'un savoir-faire d'excellence reconnu, qui se décline désormais dans d'autres secteurs industriels.



UN NOUVEAU PILOTE AUX COMMANDES DE CIMPA !

Nommé cette année, Pierre Lopez devient le nouveau président de CIMPA. Il apporte plus de 25 années d'expérience dans l'industrie (militaire, transport, énergie, etc.). Il prend donc la tête de cette filiale détenue à 100 % par Airbus, qui compte plus de 960 employés à travers l'Europe (France, Allemagne, Angleterre et Espagne).

Complexité du cycle de vie des produits, sophistication des produits, évolution des organisations industrielles, normes et critères de sécurité stricts : sur l'ensemble de ces sujets, l'industrie aéronautique affiche les plus hautes exigences et requiert des méthodes de travail rigoureuses de la part de ses prestataires. C'est pour accompagner les industriels de ce marché et d'autres secteurs que CIMPA propose une offre complète de services et conseil spécialisée dans le « Product Lifecycle Management » (PLM).

Apporter aux clients un avantage concurrentiel en améliorant l'efficacité opérationnelle tout au long du cycle de vie du produit, telle est la mission de CIMPA.

« Nous avons comme objectif d'apporter à nos clients un avantage concurrentiel en améliorant leur performance et leur efficacité opérationnelle, tout au long du cycle de vie du produit : lors des phases de conception, de fabrication, d'opération et de maintenance », indique Michel Pimenta, vice-président commercial et marketing de CIMPA.



4, av. Didier Daurat - 31700 Blagnac
Tél. 05 32 110 110 - www.CIMPA.com

Développement de nouveaux marchés

Fortement ancrée dans l'aéronautique, CIMPA a entamé depuis 5 ans une diversification vers d'autres industries. Défense, automobile, énergie et transport sont les autres grands domaines que cible désormais l'entreprise. Leur donner encore plus d'ampleur constitue d'ailleurs l'un des objectifs de Pierre Lopez, son président nouvellement nommé [voir encadré]. « Appartenant à un grand groupe industriel nous possédons une vraie connaissance des enjeux majeurs de conception et de fabrication », souligne Michel Pimenta « et nous contribuons à faire émerger une démarche d'innovation en appliquant les meilleures pratiques internationales et en automatisant ou optimisant des processus récurrents ». CIMPA mène les projets de bout en bout depuis la définition d'une stratégie PLM, jusqu'au déploiement des processus, méthodes et outils, ainsi que la formation et l'accompagnement des utilisateurs.

Partenariats stratégiques

La force de CIMPA tient à sa double expertise tant des enjeux et métiers industriels (aéronautique, défense, automobile, etc.) que des systèmes d'information. La société a également noué des partenariats avec les 3 principaux éditeurs de logiciels PLM que sont Dassault Systèmes, PTC et Siemens PLM. « Ces alliances nous permettent d'être en pointe sur les technologies les plus performantes du marché, avec des experts hautement qualifiés », rappelle Michel Pimenta, « tout en restant neutre et en mesure de recommander les solutions les plus adaptées à nos clients. » Selon les projets industriels, CIMPA contribue à faciliter les méthodes de travail entre les grands donneurs d'ordre et leurs fournisseurs. « Souvent ce sont les prestataires sur des dossiers complexes tels que l'A350XWB qui nous consultent car ils souhaitent se mettre en conformité avec les méthodes de collaboration attendues par leur donneur d'ordre ». Dans un contexte de supply chains souvent mondialisés, imbriqués, de variantes des produits, d'équipes multidisciplinaires et réparties à la surface du globe, « nos services permettent de faire collaborer mieux et de façon concomitante les différents acteurs d'un projet ou programme. »