



VÉHICULES INDUSTRIELS

DÉVELOPPEMENT DE VÉHICULES SPÉCIAUX



Nous apportons notre expertise en architecture des véhicules industriels de l'avant projet, jusqu'au suivi de l'industrialisation ou la fourniture d'un prototype.

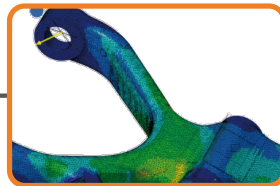
Depuis 2003 notre centre d'ingénierie, capitalise à travers les projets les plus exigeants, un savoir faire technologique, technique et projet autour de **6 pôles de compétences**.

NOS 6 PÔLES DE COMPÉTENCES

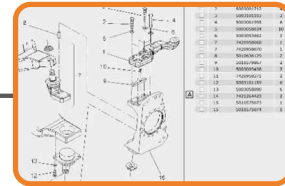
ANALYSE



CONCEPTION



SOUTIEN



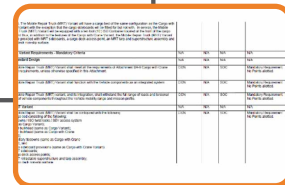
OFFRE VÉHICULES INDUSTRIELS



ARCHITECTURE



INDUSTRIALISATION



PILOTAGE

SÉCURISER VOS PROJETS

Des processus, des méthodes, un savoir-faire et des équipes dédiées à la sécurisation de vos projets



Une **analyse approfondie** des besoins, des contraintes et des enjeux du projet.



Une proposition d'**organisation adaptée** : équipe projet dédiée, centre d'ingénierie, compétences et ressources détachées.



Un management de projet garantissant son **bon aboutissement** dans le respect des exigences techniques, des coûts et des délais.



Une **confidentialité** assurée par la mise en œuvre, dans tous nos centres d'ingénierie, de plateaux dédiés et sécurisés.



Un **savoir-faire capitalisé** dans les environnements les plus exigeants – la sécurité du secteur nucléaire, la qualité des pièces d'aspects du secteur automobile, la productivité et la fiabilité du packaging, les exigences de robustesse du secteur minier.



Un centre de **modélisation, calcul et simulation** pour concevoir des équipements industriels sûrs, performants et fiables.



Des processus de **co-conception** pour combiner au mieux l'expérience et le savoir faire de nos équipes avec ceux de nos clients.

ILS NOUS FONT CONFIANCE



Pour nous contacter, adressez-vous à votre interlocuteur ABMI habituel ou contactez directement le centre Véhicules Industriels



contact-vehiculesindustriels@abmi-groupe.com

06 16 72 86 35



www.abmi-engineering.com