

Comment EasyMile contribue à l'élaboration de normes de sécurité pour les véhicules autonomes destinés au transport de marchandises et de personnes.

EasyMile fournit des solutions de véhicules autonomes capables de faire face à toutes les situations. Notre technologie de transport de personnes et de marchandises est sûre dès la conception, à partir d'une analyse approfondie des situations opérationnelles que nous abordons, jusqu'à chaque élément logiciel et matériel de notre technologie.

Les outils liés à la sécurité pour spécifier, analyser et valider nos concepts de sécurité sont essentiels pour la performance et l'intégrité de ce système complexe.

MEDINI Analyze d'ANSYS nous a permis de co-construire notre approche interne ainsi que l'approche que nous offrons à nos clients et partenaires pour la sécurité de nos produits et les livrables que nous partageons avec des évaluateurs de sécurité indépendants.

Cette brève présentation illustrera comment EasyMile développe ses activités de sécurité (modèles, méthodes, analyse...) en utilisant l'environnement MEDINI Analyze, des opérations au matériel et au logiciel.

Romain Dupont (EasyMile)