



ETAS GmbH
Borsigstraße 24
70469 Stuttgart
Allemagne

www.etas.com

Presse et relations publiques
Julien Jarboua

+33 1 75 34 50 56
Julien.jarboua@etas.com

Communiqué de presse

ETAS représente Bosch en sa qualité de membre stratégique du groupe de travail Eclipse dans le domaine du software-defined vehicles

Collaboration sur la base d'un groupe de travail open source pour le software-defined vehicles

Stuttgart/Allemagne, le 5 mai 2022 – ETAS, fournisseur de logiciels de base pour véhicules, de middleware et d'outils de développement pour concevoir le software-defined vehicles, va représenter Bosch en tant que membre stratégique d'un nouveau groupe de travail dans le domaine du software-defined vehicles, lancé par la Fondation Eclipse.

Le groupe de travail a été créé à l'initiative d'ETAS GmbH et de sa société mère, Robert Bosch GmbH. Depuis le début de l'année, Bosch a regroupé ses activités de développement de logiciels inter-domaines pour les véhicules et le cloud sous l'égide d'ETAS.

La Fondation Eclipse, l'une des plus grandes communautés open source au monde, a récemment annoncé la création du « Software-Defined Vehicle (SDV) Working Group ». L'objectif est de développer l'une des toutes premières piles logicielles de l'industrie automobile, ainsi que les outils de développement associés, pour les fonctions de base du software-defined vehicle en adoptant une approche « code first ». Ces solutions seront mises à la disposition de toute entreprise désireuse de les utiliser pour développer ses propres véhicules. Le groupe de travail est ouvert à tous les futurs membres qui souhaitent contribuer à cet objectif.

« La création de ce groupe de travail témoigne de notre profonde conviction selon laquelle le développement du software-defined vehicles doit reposer sur une collaboration interentreprises et une

communauté open source dynamique », explique Christoph Hartung, président du Conseil d'administration d'ETAS GmbH. « Nous sommes enthousiastes à l'idée de partager nos nombreuses années d'expérience dans la production en série et notre expertise en matière de développement de logiciels de plate-forme automobile, tout en bénéficiant du savoir-faire et de l'expertise des membres de la communauté. »

« Se concentrer sur l'expertise en matière de développement des initiatives open-source constitue le principal facteur de réussite », explique Ansgar Lindwedel, directeur Software-Defined Vehicle Ecosystem Development et membre ETAS du comité directeur du groupe de travail. « En collaboration avec nos partenaires, nous avons déjà réalisé de belles choses dans le cadre d'une série de projets IoT Eclipse open-source en cours, parmi lesquels figurent les projets « Iceoryx », « Kanto » et « Kuksa ». Notre objectif est de capitaliser sur cette réussite pour les nouveaux projets du groupe de travail sur les software-defined vehicles. »

À propos d'ETAS

Fondée en 1994, ETAS GmbH est une filiale à part entière de Robert Bosch GmbH, présente dans douze pays en Europe, en Amérique du Nord et du Sud et en Asie. Le portefeuille d'ETAS comprend des logiciels de base pour véhicules, des middlewares et des outils de développement destinés à la fabrication de software-defined vehicles. Nos solutions produits et nos services permettent aux constructeurs automobiles et aux fournisseurs de concevoir et d'exploiter leurs véhicules de manière plus efficace. La marque ESCRYPT propose des solutions globales de cybersécurité dans le secteur automobile.

Plus d'informations sur www.etas.com