



ETAS GmbH
Borsigstraße 24
70469 Stuttgart
Germany

www.etas.com

Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit
Anja Krahl

T +49 711 3423-2240
anja.krahl@etas.com

Presse-Information

ETAS vertritt Bosch als strategisches Mitglied in der Eclipse Software-Defined Vehicle Working Group

Gründung der Open-Source-Arbeitsgruppe „Software-Defined Vehicle“ als Basis der Zusammenarbeit

Stuttgart, 5. Mai 2022 – ETAS, Anbieter von Fahrzeug-Basissoftware, Middleware sowie Entwicklungswerkzeugen zur Realisierung von softwaredefinierten Fahrzeugen, vertritt Bosch als strategisches Mitglied in der Arbeitsgruppe zum softwaredefinierten Fahrzeug der Eclipse Foundation. Die Gründung der Arbeitsgruppe geht auf die Initiative der ETAS GmbH zusammen mit ihrer Muttergesellschaft, der Robert Bosch GmbH, zurück. Bosch bündelt seit diesem Jahr die Entwicklung domänenunabhängiger Software für Fahrzeuge und Cloud unter dem Dach von ETAS.

Vor kurzem gab die Eclipse Foundation, eine der weltweit größten Open-Source-Gemeinschaften, die Gründung der „Software-Defined Vehicle (SDV) Working Group“ bekannt. Das Ziel der Arbeitsgruppe ist es, nach dem Prinzip „Code first“ einen der ersten Open-Source-Software-Stacks der Automobilbranche sowie die dazugehörigen Entwicklungswerkzeuge für die Kernfunktionen des softwaredefinierten Fahrzeugs zu entwickeln. Diese Lösungen sollen es allen interessierten Unternehmen erleichtern, Software-Applikationen für das Fahrzeug zu entwickeln. Die Arbeitsgruppe ist offen für weitere Mitglieder, die an diesem Ziel mitarbeiten und mitgestalten möchten.

„Die Initiative für die Arbeitsgruppe bringt unsere feste Überzeugung zum Ausdruck, dass die Realisierung von softwaredefinierten Fahrzeugen auf unternehmensübergreifender Zusammenarbeit und einer lebendigen Open-Source-Community basiert“, sagt Christoph Hartung, Vorsitzender der

Geschäftsführung der ETAS GmbH. „Wir freuen uns darauf, unsere langjährige Erfahrung im Seriergeschäft und unsere Kompetenz im Bereich der automotive Plattformsoftwareentwicklung jetzt in diese Community einbringen zu können und gleichzeitig vom Wissen und der Expertise unserer Partner auch für uns neue Erkenntnisse zu gewinnen.“

„Die Fokussierung auf die Entwicklerexpertise der Open-Source-Initiativen ist die entscheidende Orientierung für den Erfolg“, so Ansgar Lindwedel, Director Software-Defined Vehicle Ecosystem Development und ETAS Mitglied im Steering Committee der Arbeitsgruppe. „In zahlreichen laufenden Eclipse Open-Source-Projekten zum Internet der Dinge, wie zum Beispiel ‚Iceoryx‘, ‚Kanto‘ und ‚Kuksa‘, erzielen wir bereits sehr gute Ergebnisse mit unseren Partnern, die wir auch für die neuen Projekte in der Arbeitsgruppe zum softwaredefinierten Fahrzeug nutzen wollen.“

Über ETAS

Die 1994 gegründete ETAS GmbH ist eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der Robert Bosch GmbH, vertreten in zwölf Ländern in Europa, Nord- und Südamerika sowie Asien. Zum Portfolio von ETAS gehören Fahrzeug-Basissoftware, Middleware sowie Entwicklungswerkzeuge zur Realisierung von softwaredefinierten Fahrzeugen. Mit unseren Produktlösungen und Dienstleistungen versetzen wir Fahrzeughersteller und Zulieferer in die Lage, diese mit erhöhter Effizienz zu entwickeln und zu betreiben. Ganzheitliche Cybersecurity-Lösungen im Automotive-Bereich werden über die Marke ESCRYPT angeboten.

Weitere Informationen unter www.etas.com