



TechDay

Maîtriser le développement et la validation du “Software Defined Vehicle”

9 JUILLET, 2024 | 09:00 - 16:30 | NOVOTEL PARIS RUEIL MALMAISON

Le “Software Defined Vehicle” représente l’avenir du transport, et il est essentiel de comprendre les nuances du développement et de la validation. Que vous soyez un professionnel chevronné ou un nouveau venu dans le domaine, notre événement Techday offre une occasion unique de rester à la pointe de cette industrie dynamique.

POINTS FORTS DE L’ÉVÉNEMENT :

Perspectives d’experts : Acquérir des connaissances auprès d’experts de l’industrie qui partageront leurs expériences et leur expertise dans le domaine du “Software Defined Vehicle”.

Ateliers interactifs : Participez à des ateliers pratiques conçus pour améliorer vos compétences dans les techniques de développement et de validation spécifiques au “Software Defined Vehicle”.

Opportunités de développer votre réseau: Entrez en contact avec des professionnels partageant les mêmes idées et élargissez votre réseau au sein de l’industrie automobile.

Présentations principales : Écoutez les leaders qui façonnent l’avenir de la technologie automobile et discutez de sujets cruciaux pour naviguer dans cet écosystème en évolution permanente.

À qui s’adresse cette journée ?

- Ingénieurs automobiles
- Développeurs de logiciels embarqués
- Professionnels de l’assurance qualité
- Passionnés de l’industrie

Agenda

Session	Horaire	Contenu		
Accueil	À partir 8:30			
Plénière	9:00 – 10:30	SDV Key Stakes	Gianluca Vitale, Global Segment Manager John Stenlake, Director Vehicle Innovation & Mobility	AVL HQ Austria Microsoft UK
		Cybersecurity Key Stakes	Oussama Meghrief, Product Cybersecurity Domain Manager	VALEO
		ADAS-AD Key Stakes	Vincent Abadie, Director & Senior Fellow ADAS-AD	STELLANTIS
Pause			Networking	
Atelier n°1	11:00 – 12:00		Salle 1: Cyber	Salle 2: DevOps Salle 3: ADAS-AD
Déjeuner			Networking and Demo+	
Atelier n°2	13:30 – 14:30		Salle 1: Cyber	Salle 2: DevOps Salle 3: ADAS-AD
Pause			Networking and Demo+	
Atelier n°3	15:00 – 16:00		Salle 1: Cyber	Salle 2: DevOps Salle 3: ADAS-AD
Clôture	16:00 – 16:30		Conclusions, Feedback	

Salle 1: Cyber



AVL ComplyGuard
for Compliance Management



AVL ThreatGuard for TARA



AVL TestGuard



Harald Petschnik
AVL HQ, Innovation for
Software Defined Vehicle &
Cyber Security

Salle 2: DevOps



AVL MAESTRA
for ASPICE compliance



AVL DevOps Pilot
for for validation &Integration



Morgan Le Cossec
AVL HQ, Head of Business
Development Software
Solutions

Salle 3: ADAS/AD



AVL SCENIUS
for Scenario Creation

AVL SCENIUS
for Structured Test

AVL SCENIUS
for Safety Argumentation



Heiko Scharke
AVL HQ, Senior Global
Product Manager
ADAS-AD Testing Solutions

L'ESPACE EST LIMITÉ. RÉSERVEZ VOTRE PLACE DÈS AUJOURD'HUI !

Ne manquez pas cette occasion d'être à la pointe de l'innovation dans le secteur automobile.
Réservez votre place gratuite dès maintenant et rejoignez-nous pour une journée pleine d'idées,
d'apprentissage et de connaissances.

Pour plus d'informations et inscription, visitez

[https://www.avl.com/en/events/avl-techday-mastering-development-and-validation.](https://www.avl.com/en/events/avl-techday-mastering-development-and-validation)

AVL List GmbH
Hans-List-Platz 1
8020 Graz
Austria

Phone : +33 7 77 90 33 86
Email: marketing.france@avl.com
www.avl.com

