



# Communiqué de presse

**POUR PUBLICATION IMMÉDIATE**

## **L'Alliance GENIVI révèle une plateforme de développement optimisée lors de l'assemblée mondiale réunissant tous ses membres**

*Ce lancement comprend de nouvelles fonctionnalités offertes et optimisées par la Communauté GENIVI*

**SAN RAMON (Calif.)** – Le 18 octobre 2016 – L'Alliance GENIVI, une alliance à but non lucratif ayant pour mission le développement d'infodivertissement embarqué source ouverte (In-Vehicle Infotainment ou IVI) et d'une plateforme logicielle de connectivité pour le secteur des transports, a annoncé aujourd'hui le lancement de sa plateforme de développement optimisée (GENIVI Development Platform ou GDP), la GDP 11 Release Candidate 3 (RC3). La « Release Candidate » est une version de la GDP disponible pour l'adoption générale et la mise à l'essai destinée à en vérifier la stabilité avant le lancement complet.

La nouvelle GDP 11 RC3 en démonstration cette semaine durant l'Assemblée réunissant tous les membres GENIVI à Burlingame (Calif.) constituera un outil essentiel permettant à un grand nombre de développeurs de participer au développement du logiciel source ouverte produisant un code innovant et pratiquement prêt à l'emploi, et procurant un « contexte automobile » qui facilite la mise à l'essai, la création de prototypes, l'optimisation et le déploiement de logiciels IVI et voiture connectée.

La nouvelle plateforme va :

- Enrichir l'expérience utilisateur grâce à un GUI et lanceur d'application configurable de marque GENIVI.
- Inclure un environnement de développement logiciel optimisé (y compris SDK).
- S'aligner sur la version 11 de la ligne de base GENIVI et les paramètres de conformité de la plateforme GENIVI également annoncés à l'occasion de cet événement.
- Élargir la connectivité du véhicule grâce au Centre d'interaction télécommandé du véhicule (Remote Vehicle Interaction Core) au logiciel Client SOTA.

-Suite-



Cette Assemblée réunissant tous les membres aura pour thème « Stimuler la communauté de la voiture connectée » et sera l'occasion de présenter certains des [principaux spécialistes du](#) secteur qui viendront discuter des sujets suivants : la voiture connectée dans le contexte des villes intelligentes, l'infrastructure intelligente et les transports intelligents ; la connexion des véhicules au cloud et l'immense potentiel du Big Data ; les nouvelles entreprises de technologie et l'innovation qu'elles peuvent apporter au secteur automobile.

Le lancement de la plateforme GDP 11 RC3 n'est que la toute dernière initiative annoncée par GENIVI au cours de ces quelques derniers mois. Auparavant, l'Alliance a révélé :

- Un **Programme de subventions par concours** conçu pour accélérer la mise au point de fonctionnalités ciblées visant à l'optimisation de la Plateforme de Développement GENIVI. Ce programme est ouvert aux organisations et aux personnes membres et non-membres souhaitant développer des logiciels source ouverte pour promouvoir la GDP de l'Alliance.
- Un **nouveau Projet de simulateur de véhicule source ouverte** avec à la fois le code Développeur et le code Utilisateur final disponibles immédiatement. Ce projet offre un simulateur de conduite source ouverte et extensible aidant les adeptes à développer et à mettre à l'essai l'interface utilisateur d'un système IVI en toute sécurité et dans des conditions de conduite simulée.
- Un **Accord de collaboration avec Techstars Mobility** de Détroit pour renforcer les rapports entre les nouvelles entreprises tournées vers l'avenir de la mobilité et les solutions pour voitures connectées et le secteur automobile.

###

### **Au sujet de l'Alliance GENIVI**

L'[Alliance GENIVI](#) est une alliance à but non lucratif ayant pour mission de développer des solutions d'infodivertissement embarqué source ouverte (In-Vehicle Infotainment ou IVI) et une plateforme logicielle de connectivité pour le secteur des transports. L'Alliance met à disposition de ses membres tout un réseau international réunissant plus de 140 entreprises. Cette communauté met en relation les intervenants de l'automobile connectée et les développeurs de classe mondiale au sein d'un environnement collaboratif, débouchant sur un intergiciel gratuit, source ouverte. Le siège social de GENIVI est basé à San Ramon en Californie.

### **Personne à contacter pour les médias – Alliance GENIVI :**

Craig Miner  
GENIVI Alliance  
+1.248.840.8368  
[cminer@quell.com](mailto:cminer@quell.com)