



# Communiqué de presse

## **POUR PUBLICATION IMMÉDIATE**

### **L'Alliance GENIVI et JASPAR s'associent pour la normalisation au sein du secteur des systèmes d'infodivertissement embarqué**

**SAN RAMON (Calif.)** – Le 22 mai 2013 – L'Alliance GENIVI a annoncé aujourd'hui sa signature d'un accord de partenariat avec JASPAR (Japan Automotive Software Platform and Architecture) visant à normaliser, d'ici la fin de l'année, les exigences logicielles des réseaux Bluetooth et Ethernet automobiles spécifiques aux systèmes d'infodivertissement embarqué et à leurs applications dérivées.

Cet accord entre JASPAR et GENIVI, une association de l'industrie automobile et des produits électroniques grand public, leader dans le développement et l'adoption d'une plate-forme référentielle d'infodivertissement embarqué source ouverte (répondant à l'acronyme américain IVI, "In-Vehicle Infotainment"), renforcera la collaboration en vue de normes définies pour ces deux technologies de communication en tant que domaines d'intérêt mutuel, pour la normalisation des paramètres source ouverte.

« La collaboration entre JASPAR et GENIVI est un excellent exemple d'un nouvel événement au sein d'une relation technique, qui facilitera l'intégration des communications branchées et sans fil pour la prochaine génération de systèmes d'infodivertissement, a déclaré Matt Jones, vice-président de l'Alliance GENIVI. »

Cet accord de collaboration est une autre preuve de la manière dont GENIVI s'aligne avec différents groupes et associations du secteur dans le but de trouver des liens et efficacités techniques auprès de groupes similaires, facilitant l'élaboration et l'adoption d'une plate-forme logicielle IVI source ouverte pour les systèmes d'infodivertissement. Dans tous les cas, GENIVI va continuer à promouvoir le développement de la source ouverte afin de mieux parvenir à des normes universelles

-à suivre-

acceptées par l'ensemble du secteur, garantissant ainsi la mise en œuvre la plus économique et la plus solide de ces technologies à évolution rapide.

« Notre partenariat encouragera le développement de la source ouverte et de normes universellement acceptées pour le Bluetooth et l'Ethernet, garantissant ainsi la mise en œuvre la plus économique et la plus solide de ces technologies, » a dit Hideki Goto, président de Next-generation High-speed In-Vehicle Network WG de JASPAR.

### **À propos de GENIVI Alliance**

L'Alliance GENIVI est une association professionnelle à but non lucratif dont la mission consiste à favoriser l'adoption élargie d'une plate-forme de développement d'infodivertissement embarqué source ouverte (IVI). Afin d'atteindre cet objectif, GENIVI procèdera à un alignement des nécessités, l'apport de mises en application référentielles, l'offre de programmes de certification et la culture d'une communauté source ouverte IVI dynamique. Les efforts de GENIVI aboutiront à des cycles de développement raccourcis, une commercialisation plus rapide et des coûts réduits pour les sociétés mettant au point des équipements et logiciels IVI. Le siège de GENIVI se trouve à San Ramon (Calif.). Vous êtes invité à consulter [www.genivi.org](http://www.genivi.org) pour d'autres informations.

### **Personne à contacter pour les medias chez GENIVI :**

Craig Miner  
I 248-840-8368  
CminerI@att.net