



Communiqué de presse

POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

GENIVI Alliance annonce ses membres les plus récents, Accenture, DENSO et MOBIS

L'entrée de trois nouveaux équipementiers de premier rang en tant que membres pivots illustre l'expansion dynamique de l'Alliance

SAN RAMON (Calif.) - Le 13 avril 2011 – L'Alliance 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 »), a annoncé aujourd'hui que le nombre de ses membres continue à s'accroître avec l'arrivée des nouvelles sociétés-clés Accenture, DENSO Corporation et MOBIS.

Accenture est une entreprise mondiale de management consulting, services technologiques et externalisation, comptant environ 215.000 employés au service de clients situés dans plus de 120 pays. Accenture est actuellement en train de mettre au point une gamme d'offres novatrices qui associent l'industrie automobile à la compétence en services de mobilité dans le but de transformer les fabricants d'équipement d'origine.

DENSO Corporation, dont le siège se situe à Kariya (Préfecture d'Aichi au Japon), est un équipementier automobile leader et d'envergure mondiale. Elle fournit de la technologie de pointe, des systèmes et composants dans les domaines du thermal, des commandes de

-suite-

transmission, de l'électricité, de l'électronique, ainsi que de l'information et de la sécurité. La société compte parmi ses clients tous les principaux fabricants automobiles du monde. Avec plus de 200 filiales et succursales réparties mondialement dans 34 pays et régions (y compris le Japon), la société emploie environ 120.000 personnes.

MOBIS, un fabricant situé en Corée, est un équipementier leader dans l'industrie automobile mondiale, fournissant des systèmes de freins (ABS/ESC), de direction (MDPS), des airbags de pointe, des lampes LED et des pièces essentielles pour les voitures écologiques, de même que des modules de châssis, cabine et avant reconnus comme les 3 modules principaux de la voiture. Son service de R&D met au point des systèmes de sécurité pré-collision (Pre-Crash Safety Systems ou PCS), un contrôle de croisière intelligent (Smart Cruise Control ou SCC), un système d'assistance de bande de circulation (Lane Keeping Assist System ou LKAS), des systèmes de surveillance de la pression des pneus (Tire Pressure Monitoring Systems ou TPMS), des véhicules à sécurité avancée (Advanced Safety Vehicle ou ASV) et des systèmes multimédia.

La société possède mondialement 25 usines de modules et de pièces dans sept pays (y compris la Corée) et six centres de R&D en Corée, Amérique du Nord, Allemagne, Chine et Inde.

Outre les membres pivots, douze nouveaux membres associés ont rejoint l'Alliance, y compris : AutoNavi Software Company, Ltd. ; Bertrandt Ingenieurbüro GmbH ; CSR Technology, Inc. ; Kanrikogaku Kenkyusho Ltd. ; Mahindra Satyam ; Network Systems & Technologies Ltd. ; novero GmbH ; Peiker Acoustic GmbH & Co. KG ; Pi Shurlok ; Qualcomm Inc. ; Rightware Oy, Segula Technologies Automotive, élevant le chiffre total de ses membres à 112 sociétés.

Les entreprises situées à tous les échelons de l'écosystème IVI commencent à réagir à l'attitude des OEM qui reconnaissent l'importance de la plate-forme GENIVI et de ce que l'avenir contient en termes de livraisons potentielles », a déclaré Graham Smethurst, le président de GENIVI. « Ces sociétés de premier rang, ainsi que nos nouveaux membres

associés, vont jouer un rôle de plus en plus déterminant dans la promotion de l'innovation, nous permettant dans l'avenir d'offrir à l'industrie davantage de différenciation et d'épargne des coûts sur le marché. »

À propos de GENIVI Alliance

GENIVI Alliance 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.)

www.genivi.org.

###

Personne à contacter chez GENIVI :

Craig Miner

1 248.840-8368

Cminer1@att.net