

**Delphi s'associe au leader de la transmission de données haute fréquence
Valens pour permettre la mise en place de futures technologies d'infodivertissement,
de sécurité active et de conduite automatisée**

GILLINGHAM, Angleterre – 6 avril 2017 – Delphi Automotive PLC a annoncé le 6 avril dernier avoir réalisé un investissement stratégique dans une entreprise basée en Israël, leader du traitement des signaux ; un élément clé pour répondre aux besoins informatiques et de connectivité croissants des véhicules.

« La demande croissante en matière de connectivité, de sécurité active et d'automatisation du véhicule requiert les meilleures capacités de distribution de signaux et d'alimentation électrique ainsi qu'une solide gestion des données, » a déclaré Kevin Clark, président et directeur général de Delphi. « La vision de Delphi est de permettre la mise en place d'un «cerveau » et d'un « centre nerveux » du véhicule grâce à notre expertise dans les domaines de l'informatique et de l'architecture électrique et électronique. Ce partenariat renforce nos capacités en la matière.»

« La voiture connectée est une des innovations les plus remarquables au monde et nous nous engageons à fournir les infrastructures nécessaires pour exploiter son potentiel, » a annoncé Dror Jerushalmi, directeur général de Valens. « En travaillant avec Delphi, Valens est mieux positionné pour accélérer l'adoption du HDBaseT automobile en tant que technologie de choix pour la connectivité dans le véhicule ».

Valens a mis au point le HDBaseT, une norme de connectivité mondiale pour la transmission très haute définition de données vidéo, audio, Ethernet et de gestion. Valens a introduit sa technologie HDBaseT Automotive pour répondre aux défis de la voiture connectée, notamment la quantité croissante de bande passante et le câblage nécessaire à l'info divertissement et aux systèmes avancés d'aide au conducteur (ADAS).

Delphi et Valens travailleront en étroite collaboration pour faire avancer la connectivité dans le véhicule sur la base des technologies Delphi et HDBaseT Automotive. Pour renforcer ce partenariat commercial, Delphi a réalisé un investissement minoritaire dans Valens.

A propos de Delphi

Delphi Automotive PLC (symbole « DPLH » à la Bourse de New York) est une société high-tech qui intègre des solutions plus sûres, plus respectueuses de l'environnement et plus connectées pour les secteurs de l'automobile et des transports. Delphi, dont le siège social se trouve à Gillingham, en Angleterre, a des centres techniques, des sites de production et des centres de services clients répartis dans 46 pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.delphi.com

A propos de Valens

Fondée en 2006, Valens fournit des semi-conducteurs pour la distribution très haute définition de contenu multimédia. La technologie HDBaseT de la société permet une connectivité longue portée des appareils avec un seul et unique câble. Elle constitue également une norme mondiale pour la distribution numérique. Valens est une société privée basée en Israël. Pour plus d'informations, visitez : www.valens.com ou suivez le compte @ValensAuto.