

Delphi Technologies nomme Richard F. Dauch CEO

Un vétéran de l'industrie à la tête d'un fournisseur mondial de systèmes de propulsion

Paris, le 9 janvier, 2019 -- Delphi Technologies PLC (NYSE : DLPH), leader mondial de la technologie des systèmes de propulsion automobile, a nommé Richard F. (Rick) Dauch, 57 ans, au poste de Président, Directeur Général, à compter du 7 janvier 2019, M. Dauch rejoindra également le Conseil d'Administration de Delphi Technologies. Il succède ainsi à Hari N. Nair qui occupait le poste de PDG par intérim depuis le 5 octobre 2018.

« Nous sommes heureux d'annoncer la nomination de Rick Dauch au poste de PDG. C'est un grand dirigeant fort de plus de 25 ans d'expérience dans l'industrie, dont 10 ans comme PDG de sociétés privées et cotées en bourse », a déclaré Timothy M. Manganello, Président non exécutif du conseil d'administration de Delphi Technologies. « La large connaissance de Rick du monde de l'industrie, ses aptitudes à diriger et son palmarès en matière d'excellence opérationnelle et de croissance rentable font de lui un choix d'exception pour diriger Delphi Technologies à une époque où les industries connaissent de profondes mutations. Le conseil tient également à remercier notre membre du Conseil d'Administration Hari Nair pour ses qualités de dirigeant en tant que PDG par intérim pendant que nous étions à la recherche d'un PDG permanent ».

Un parcours exemplaire

M. Dauch a fait ses preuves dans les secteurs de l'automobile et des véhicules utilitaires et possède une grande expérience de l'opérationnel, de l'activité commerciale et du PL. Avant ce poste, il a été, dès février 2011, Président puis PDG d'Accuride Corporation, l'un des principaux fabricants de moyeux de roues pour l'industrie internationale des véhicules utilitaires. Auparavant, il avait œuvré comme Président et PDG d'Acument Global Technologies, fournisseur mondial majeur de systèmes de fixation pour les secteurs de l'aérospatiale, de l'automobile, des transports poids lourd, industriels et non-motorisés. Il avait rejoint Acument après une carrière de 13 ans chez American Axle and Manufacturing, où il avait fini par occuper le poste de Vice-Président Directeur du pourvoyeur automobile global de systèmes de transmission, de chaînes cinématiques et de châssis.

L'envie d'aller plus loin

« C'est une période passionnante pour faire partie de l'équipe dirigeante de Delphi Technologies alors que nous continuons à approvisionner notre clientèle mondiale avec large panel de solutions de moteurs à combustion interne, hybrides et électriques de pointe. Je suis impatient de voir notre équipe mondiale créer encore plus de valeur à long terme pour nos clients et nos actionnaires alors que nous achevons notre transition complète vers une société autonome et continuons à renforcer notre position de leader en technologie », a déclaré Rick Dauch. « Avec l'appui de notre Conseil d'Administration chevronné et en collaboration avec notre équipe de direction, nous continuerons à mettre en œuvre des stratégies cohérentes pour une croissance rentable sur le long terme ».

M. Dauch a commencé sa carrière chez United Technologies. Avant cela, il a servi pendant sept ans comme officier dans l'armée américaine après avoir obtenu un diplôme de Bachelor à l'Académie militaire de West Point, dans laquelle il a été 4 années durant receveur de l'équipe de football. Il est diplômé d'une maîtrise en gestion et en ingénierie du Massachusetts Institute of Technology, dans laquelle il a été boursier du programme « Leaders for Manufacturing ».

À propos de Delphi Technologies

Delphi Technologies est une entreprise technologique spécialisée dans la fourniture de solutions de propulsion pour les véhicules électriques et les moteurs à combustion interne. Elle travaille, qui plus est, à résoudre les problèmes d'émissions et d'économie de carburant pour le compte des principaux équipementiers automobiles mondiaux. Delphi fournit également des solutions de service après-vente de pointe pour le marché des pièces détachées. Avec un siège social basé à Londres, Royaume-Uni, Delphi Technologies dirige des centres techniques, des usines de production et des services d'assistance aux clients dans 24 pays.

Pour plus d'informations sur Delphi Technologies, rendez-vous sur www.delphi.com