

Silicon Mobility ouvre un bureau dans la Silicon Valley

Sophia Antipolis – France, 28 septembre 2017: Silicon Mobility, le leader technologique du développement de solutions pour une mobilité plus propre, plus sûre et plus intelligente, annonce l'ouverture d'un bureau à Burlingame en Californie. Situé près de l'aéroport international de San Francisco et à l'entrée de la Silicon Valley, ce bureau sera dirigé par David Fresneau, co-fondateur et Vice-Président marketing et business development. M. Fresneau y dirigera toutes les activités de marketing et de développement des affaires de Silicon Mobility.

«L'ensemble des constructeurs et équipementiers automobiles s'installent désormais dans la Silicon Vallée, attirés par la concentration exceptionnelle de sociétés de haute technologie et de compétences logiciel caractérisant la région» déclare Bruno Paucard, Président de Silicon Mobility. «Etre présent sur cette nouvelle terre de l'automobile est une opportunité fantastique d'accélérer notre contribution à la révolution numérique et électrique en cours dans notre industrie. »

En plus de l'électrification des chaînes de traction, Silicon Mobility anticipe son déploiement dans l'électrification des véhicules au sens large (Direction Assistée Electrique, Freinage Electrique, etc) et dans la centralisation des architectures électroniques liée, en particulier, à la fusion de données ADAS, au groupement de fonctions et au contrôle par domaine. En ouvrant un bureau dans la Silicon Valley, l'entreprise poursuit sa stratégie d'expansion commerciale en favorisant la mise en place de partenariats à long-terme avec l'écosystème local et prépare le futur de Silicon Mobility.

A propos de Silicon Mobility:

Silicon Mobility est le leader technologique pour une mobilité plus propre, plus sûre et plus intelligente.

L'entreprise conçoit, développe et commercialise des solutions flexibles, temps-réel, sûres et ouvertes utilisées par l'industrie automobile afin d'augmenter l'efficacité énergétique, réduire les émissions polluantes et assurer la sécurité des passagers.

Les produits de Silicon Mobility contrôlent les moteurs électriques, les batteries et les systèmes de gestions d'énergie des véhicules hybrides et électriques. En utilisant les technologies de Silicon Mobility, les constructeurs améliorent l'efficacité, réduisent la taille, le poids et le coût des moteurs électriques et augmentent l'autonomie et la longévité des batteries.

Les technologies et produits de Silicon Mobility accélèrent l'électrification des véhicules et le déploiement des véhicules autonomes.

Silicon Mobility est basée à Sophia-Antipolis, France.

Pour plus d'information sur le site web : www.silicon-mobility.com

Communication/contact presse:

Silicon Mobility

David Fresneau

Tel: +33 (0)484 791 024

david.fresneau@silicon-mobility.com