

Silicon Mobility Reçoit la Certification ISO 9001:2015

Cette certification démontre l'engagement permanent de Silicon Mobility à atteindre la satisfaction de ses clients en délivrant des produits de très haute qualité

Sophia Antipolis (France), Oakland, CA (USA), Munich (Allemagne), le 25 octobre 2018: [Silicon Mobility](#), le leader technologique des solutions complètes de contrôle pour une mobilité plus propre, plus sûre et plus intelligente, annonce la certification selon le standard ISO 9001:2015 de ses activités de développement, fourniture et vente de produits semi-conducteurs et logiciel pour l'amélioration de l'efficacité énergétique des véhicules hybrides et électriques. L'ISO (Organisation Internationale de Normalisation) 9001:2015 est la dernière version en date du standard qui définit les exigences pour la mise en place d'un système de management de la qualité.

L'automobile est une industrie des plus exigeantes concernant la qualité, la fiabilité et la robustesse des produits. Grâce à la grande compétence de son équipe de direction et de ses ingénieurs qui cumulent plus de 500 années d'expérience dans l'industrie automobile et semi-conducteur, Silicon Mobility a instauré dès sa création, il y a moins de trois ans, toutes les bonnes pratiques et processus éprouvés pour atteindre un système de management de la qualité efficace. Aujourd'hui, l'AFNOR, l'Association Française de Normalisation qui représente la France auprès de l'organisation internationale de normalisation, a audité, évalué et certifié que Silicon Mobility se conforme aux exigences requises par ISO 9001:2015.

« La satisfaction de nos clients est notre mantra et les attentes du marché sont très élevées vis-à-vis de la capacité de Silicon Mobility à livrer en volume notre solution OLEA® FPCU au niveau de qualité automobile », déclare Vincent Cruvellier, Vice-Président des opérations et directeur qualité chez Silicon Mobility. « Avec cette certification, nous démontrons notre engagement à l'excellence et notre préparation à servir le marché du véhicule hybride et électrique ».

Le certificat de Silicon Mobility est consultable sur le [site de l'AFNOR](#). Plus d'informations sur Silicon Mobility et la suite de produits OLEA sont disponibles sur notre site web www.silicon-mobility.com.

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 gestion 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 avec des bureaux dans la Silicon Valley et à Munich.

Communication/Contact Press:

Silicon Mobility

David Fresneau

Tel: +1 415 513 2426

david.fresneau@silicon-mobility.com