

LG Magna e-Powertrain é uma resposta à crescente tendência dos veículos elétricos

29 de Julho, 2021

A LG Electronics e a Magna International Inc. acabam de assinar o acordo de transação que estabelece uma *joint venture* entre as duas entidades. A nova empresa, que se chamará LG Magna e-Powertrain, tem sede em Incheon, na Coreia do Sul.

Segundo um comunicado, a criação da *joint venture* unifica a força de classe mundial da Magna em sistemas de transmissão elétrica e produção automóvel com a experiência da LG no desenvolvimento de componentes para motores elétricos e inversores. “O anúncio da equipa executiva da LG Magna e-Powertrain é um marco importante para a empresa resultante da *joint venture*, que assim poderá fabricar motores elétricos, inversores e carregadores de bordo, além de alguns sistemas de e-drive relacionados para alguns fabricantes de automóveis”, explicam as empresas.

As sinergias de design, engenharia e produção criadas pela LG Magna e-Powertrain deverão permitir que ambas as empresas reajam rapidamente às tendências do mercado e capitalizem a crescente tendência de mudança rumo aos veículos elétricos. De acordo com a mesma nota, a nova empresa desenvolverá componentes de *powertrain*, oferecendo aos fabricantes de automóveis um portfólio de escala, desde soluções completas que permite a total eletrificação e funcionalidade até à integração de software operacional inteligente e controlos em novos sistemas de e-drive.

“A parceria com a Magna permite que a LG amplie a sua produção global, forneça oportunidade de negócio adicionais e ofereça sinergias às áreas de procurement e inovação tecnológica”, afirma o CEO Cheong, acreditando que “a abordagem integrada e de total colaboração vai demonstrar resultados rapidamente aos nossos clientes, capitalizando o rápido crescimento do mercado mundial de *powertrain* elétrico”.

Por seu turno, Javier Perez, COO da LG Magna e-Powertrain, sublinha o crescimento do mercado de motores elétrico, inversores e sistemas de e-drive desde os dias de hoje até 2030: “A empresa resultante da *joint venture* reúne especialistas da Magna e da LG de forma a fornecer um portfólio de soluções elétricas de classe mundial”. Desta forma, “tirando partido das tecnologias existente, recursos de engenharia e alcance global, a LG Magna e-Powertrains vai permitir a criação de avanços efetivos que vão ajudar os fabricantes de automóveis a alcançar e superar alguns dos maiores desafios colocados pela eletrificação completa das suas linhas de veículos”, sucinta.

A LG Magna e-Powertrain será composta por mais de mil funcionários nos EUA, Coreia do Sul e China.