

16/01/2015 - DHL publica estudo sobre tendência mundial de veículos autônomos

Relatório destaca elementos-chave da tecnologia autônoma

DHL inova no setor de logística com pesquisa sobre o futuro dos veículos de auto-condução

A DHL, líder mundial em logística internacional, publica estudo sobre “Veículos Autônomos no segmento de Logística” que mostra a tendência mundial do setor na utilização de um automóvel que não necessita de um condutor humano para transportar pessoas ou bens de consumo. O relatório destaca ainda que no futuro haverá a implementação de condução autônoma em situações específicas como em estradas congestionadas, onde, os comboios de caminhão serão totalmente autônomos para trafegar nas rodovias.

Para esta nova jornada da auto-condução, o estudo aponta possíveis aplicações e melhores práticas desenvolvidas por diferentes indústrias e analisa casos concretos da utilização de veículos autônomos em toda a cadeia de logística. Segundo Dr. Markus Kückelhaus, Diretor de Tendências e Pesquisas da DHL, algumas operações em armazéns já possuem veículos de auto-condução e a tendência do transporte logístico é ser cada vez mais autônomo, o que irá mudar o setor de forma expressiva. Para obter uma evolução no segmento, o primeiro passo é aplicar este tipo de sistema em vias públicas.

“O setor de logística está em uma posição privilegiada para moldar ainda mais esta tendência devido à sua história na implementação de soluções de auto-condução em ambientes controlados. Junto com parceiros e clientes, a DHL está pronta para assumir um papel de liderança neste tipo de tecnologia”, enfatiza Dr. Markus.

Estes veículos podem fornecer uma ampla gama de benefícios para o setor e meio ambiente, incluindo a melhoria da segurança rodoviária, maior eficiência de combustível e redução no impacto ambiental. No entanto, tecnologias autônomas ainda tem um longo caminho a percorrer antes de alcançar a plena maturidade. Apesar de diversos obstáculos, muitas organizações estão dispostas a desenvolver e implantar tecnologias de auto-condução.

O relatório “Veículos Autônomos no setor de Logística” é o último de uma série de estudos desenvolvidos pela DHL, que possui uma área dedicada à pesquisa, analise e as novas tendências voltadas à indústria de logística. O material está disponível para download em www.dhl.com/selfdriving. O Dr. Markus Kückelhaus também ilustra como as tecnologias autônomas podem transformar o setor de logística no blog do Deutsche Post DHL www.delivering-tomorrow.com

DHL - A empresa de logística para o mundo

A DHL é líder global no mercado em logística e transporte. Considerada "A empresa de logística para o mundo", a companhia oferece soluções em frete expresso e entrega de encomendas nacionais e internacionais, frete aéreo e marítimo, transporte rodoviário e ferroviário, bem como soluções relacionadas ao mercado e-commerce e Supply Chain. A DHL possui uma rede global composta por mais de 220 países e territórios e cerca de 315.000 funcionários em todo o mundo que se dedicam a prestação de serviços com agilidade, confiança e conhecimento regional que superam a expectativa dos clientes. A companhia possui um forte programa de responsabilidade social e apoia causas relacionadas à proteção ambiental, gestão de desastres e educação.

DHL faz parte do Deutsche Post DHL. O grupo gerou receita de mais de 55 bilhões de euros em 2013

Grupo Texto