

10/10/2019

Até 2050

DB Schenker quer reduzir emissões de CO2 em 50%

A DB Schenker anunciou que nos próximos dois anos irá atingir os objetivos ecológicos que estabeleceu em 2016, reduzindo em 30% as suas emissões de CO2. Desta forma, estará mais próxima de alcançar a sua meta para 2030 - uma redução em 50%.

O diretor geral da DB Schenker Ibéria, Juan Carlos Moro, refere que “o meio ambiente é um tema chave na empresa”. Assegura que “existem soluções ecológicas para todos os meios de transporte: por terra, mar e ar e também para o armazenamento”, pelo que o compromisso de reduzir as emissões de CO2 abrange toda a cadeia de abastecimento. Segundo Juan Carlos Moro, “a utilização de motores e combustíveis inovadores e a implementação de medidas de eficiência energética estão a ajudar-nos a alcançar os objetivos”.

Só no último ano, a DB Schenker já reduziu as emissões de gases com efeito de estufa em 25,8% no transporte terrestre, em 9,3% no transporte aéreo e em 61,2% no transporte marítimo, em comparação com 2006. Está também a apostar na diminuição do consumo de energia nos seus armazéns para alcançar uma redução na ordem dos 18%, nos próximos dois anos. Medidas de consciencialização entre os seus colaboradores para o consumo responsável de água, papel, aquecimento ou ar condicionado, a mudança da iluminação para o LED ou a substituição de todos os elementos que precisam ser renovados por outros ECO são algumas das iniciativas que estão a ser implementadas.

Por: Pedro Pereira

Fonte: