



COMUNICADO DE IMPRENSA

GOODYEAR UNE-SE À ZF PARA DISPONIBILIZAR UM SUPORTE ÚNICO PARA A GESTÃO DE PNEUS E DE FROTAS

Oferta alargada da Goodyear Total Mobility, que inclui as soluções avançadas de gestão de frotas da marca Transics, para otimizar a mobilidade de camiões e trailers e impulsionar a eficiência operacional, para empresas de transporte e logística de toda a Europa.

- Soluções integradas de gestão de frotas e de pneus conectados, para maximizar a segurança, a eficiência e o tempo de atividade do veículo e da frota.
- Goodyear e ZF disponibilizarão um suporte e uma flexibilidade líderes na indústria, destinados às frotas de veículos industriais e aos fabricantes de reboques na Europa.
- Oferta melhorada contribuirá para o transporte sustentável e ajudará os clientes a cumprir com as normas, além de beneficiar de planos de incentivos específicos.

> **GOODYEAR IBERIA:**
Calle de Campezo, 1,
Edificio 6 - 4º Planta,
28022 Madrid

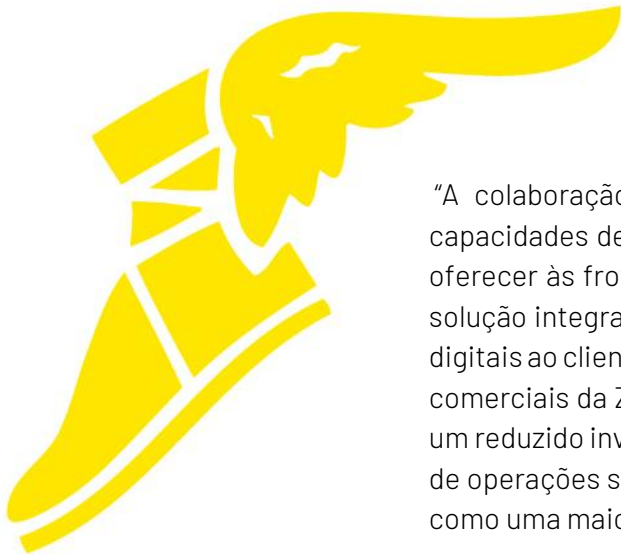
> **MEDIA WEBSITE:**
<https://news.goodyear.eu/es/>

> **CONTACTO:**
HÉCTOR ARES
Dpto. Comunicación
hector_ares@goodyear.com
Tel.: 91 746 18 40

LISBOA, 8 de junho de 2021 – A Goodyear anunciou hoje que assinou um acordo de longo prazo com a ZF, empresa de tecnologia global que fornece sistemas para automóveis de passageiros, veículos industriais e tecnologia industrial. A colaboração estratégica juntará as capacidades da Goodyear Total Mobility e das soluções de gestão de frotas (FMS) da marca Transics, da ZF.

O conjunto formado pelos pneus de alta performance e por soluções interoperáveis de gestão de frotas e de pneus baseadas em dados oferecerá às empresas de transporte uma solução integral, que permitirá operações mais eficientes e sustentáveis. A proposta de valor personalizável única, oferecida pela Goodyear e pela ZF, facilitará ainda mais o processo de transformação digital para frotas e fabricantes de equipamento de origem, ao conectar múltiplos fluxos de dados a partir de um hardware telemático comum.

“A proposta chave na mão única, apresentada pela Goodyear e pela ZF, aborda a crescente complexidade vinculada às exigentes operações das frotas,” afirma Grégory Boucharlat, vice-presidente de veículos industriais da Goodyear Europa. “Permite aos operadores manterem-se ágeis e tomarem decisões informadas, para aumentar o tempo de atividade do veículo, promover uma condução mais económica, prolongar a vida útil dos pneus e dos ativos, reduzir as emissões e melhorar a gestão da prestação do serviço ao cliente, com base num conjunto de dados integrados de pneus e frotas, traduzido em informação processável”.



“A colaboração da ZF com a Goodyear aproveita a experiência e as amplas capacidades de dois líderes da indústria, com base numa convicção partilhada de oferecer às frotas europeias e aos fabricantes de reboques os benefícios de uma solução integral de gestão de frotas”, referiu Peter Bal, líder comercial de serviços digitais ao cliente para a região EMEA da divisão de sistemas de controlo de veículos comerciais da ZF. “A nossa capacidade para oferecer uma solução integrada, com um reduzido investimento em hardware, significa que os clientes podem beneficiar de operações simplificadas enquanto procuram obter uma maior eficiência, assim como uma maior segurança e proteção da carga”.

- > **GOODYEAR IBERIA:**
Calle de Campezo, 1,
Edificio 6 - 4º Planta,
28022 Madrid

- > **MEDIA WEBSITE:**
<https://news.goodyear.eu/es/>

- > **CONTACTO:**
HÉCTOR ARES
Dpto. Comunicación
hector_ares@goodyear.com
Tel.: 91 746 18 40

Solução integral para a gestão inteligente de pneus e reboques

Em 2019, a Goodyear apresentou a sua proposta de valor personalizável Goodyear Total Mobility, que disponibiliza informação completa sobre a gestão e a monitorização dos pneus, da montagem dos pneus corretos por tipo de operação, à planificação da manutenção proactiva e à recauchutagem. A inovadora oferta inclui o sistema de monitorização da pressão de pneus da Goodyear, com algoritmo patenteado G-Predict, que fornece alertas proactivos em tempo real e previne até 90% das avarias relacionadas com pneus¹.

Através de uma solução interoperável e flexível, baseada numa única caixa telemática, denominada TX-TRAILERPULSE™, os clientes podem, agora, aceder aos serviços e ao suporte de ambas as empresas, incluindo as soluções Transics FMS da ZF:

- Combinação da solução TX-TRAILERPULSE™, e dos conhecimentos de TX-TRAILERFIT™, com a gestão de pneus FleetOnlineSolutions da Goodyear proporcionará uma visão completa da performance, da utilização e da saúde tanto dos pneus como do parque de trailers. As frotas beneficiarão em termos de um serviço mais rápido, de informação precisa sobre a quilometragem dos pneus, que evita uma mudança prematura dos mesmos, e da manutenção do trailer. As empresas de aluguer de camiões e trailers podem proporcionar uma maior transparência vinculada à utilização precisa do trailer e dos pneus por parte do cliente final.
- TX-CONNECT™ partilha dados em tempo real sobre a posição do trailer e o tráfego, e permite o seguimento da carga do cliente. Os fornecedores de serviços também podem aceder aos dados para planificar a manutenção proactiva durante os tempos de espera e de descanso.

A oferta integrada de gestão de frotas e de pneus levará a visibilidade e a eficiência operacional para um novo nível, em termos de:

- **Flexibilidade:** os clientes selecionam um pacote de serviços e soluções de acordo com as suas necessidades.



- > **GOODYEAR IBERIA:**
Calle de Campezo, 1,
Edificio 6 - 4ª Planta,
28022 Madrid

- > **MEDIA WEBSITE:**
<https://news.goodyear.eu/es/>

- > **CONTACTO:**
HÉCTOR ARES
Dpto. Comunicación
hector_ares@goodyear.co
[m](#)
Tel.: 91 746 18 40

- **Simplificação:** um hardware comum e um painel integrado proporcionam acesso aos dados de gestão de pneus, veículos e carga, permitindo uma maior integração dos sistemas independentes da marca, já utilizados nas operações diárias.
- **Poupanças de tempo:** tomada de decisões baseada em factos e conhecimentos práticos, para evitar o tempo de inatividade e planificar a manutenção proactiva. Configuração abrangente reduz o tempo de instalação.
- **Experiência do cliente:** ambos os parceiros disponibilizarão assistência especializada em estrada e às frotas, através de uma sólida rede de serviços pan-europeia.

Apoiar a mobilidade avançada e os objetivos de transporte sustentável

A colaboração basear-se-á nas suas capacidades conjuntas de monitorização baseada em dados e de análise preditiva, para ajudar os fabricantes de equipamento de origem para trailers da UE e as frotas comerciais a realizar uma transição sem problemas para as regulamentações futuras, incluindo as normas GSR5 TPMS, que requerem que os HCV estejam progressivamente equipados com TPMS a partir de julho de 2022. Assim como o Regulamento de segurança da UE exigia funciones de segurança avançadas.

O apoio a uma mobilidade mais ecológica, a tecnologia de monitorização inteligente e os pneus de baixa resistência ao rolamento esforçam-se por contribuir para ter um impacto positivo nas emissões totais de CO2 dos veículos. Por exemplo, uma frota de 100 camiões pode reduzir as suas emissões em 4% e o TCO em 40 000 € por ano, mediante a poupança de combustível através do uso de pneus de baixa resistência ao rolamento².

No futuro, os parceiros continuarão a disponibilizar a assistência mais recente, preparada para o futuro e personalizada, para grandes frotas e para fabricantes de reboques em toda a Europa.

Sobre a Goodyear Tire & Rubber Company

A Goodyear é uma das maiores empresas do mundo do sector do pneu. Emprega cerca de 62 000 pessoas e fabrica os seus produtos em 46 instalações em 21 países de todo o mundo. Os seus dois centros de inovação, em Akron (Ohio) e em Colmar-Berg (Luxemburgo), esforçam-se por desenvolver produtos e serviços de última geração, que marcam o padrão da indústria em termos de tecnologia e desempenho.

Para mais informação sobre a Goodyear e os seus produtos, visite www.goodyear.pt