

Norma IATF 16949:2016 completa três anos como novo patamar da qualidade e da competitividade da indústria automotiva

No Brasil, a TÜV Rheinland está habilitada para certificar a aderência dos fabricantes aos requisitos do sistema internacional de gestão de qualidade do setor

São Paulo, outubro de 2019 - A norma IATF 16949:2016 – que definiu um novo patamar de excelência e competitividade para a indústria automotiva – acaba de completar três anos de mercado desde que passou a vigorar, em outubro de 2016. A partir desse referencial, o setor passou a contar com padrões que fortaleceram o compromisso com a segurança dos veículos e com o gerenciamento de toda a cadeia produtiva. A TÜV Rheinland, líder global em serviços de testes, inspeção e certificação, atua no Brasil como organismo independente acreditado para realizar auditorias em montadoras e fabricantes de autopeças, em linha com este que se tornou mundialmente o sistema de gestão da qualidade automotiva.

Estabelecida pela International Automotive Task Force (IATF), a IATF 16949:2016 substituiu a norma anterior, publicada em 2009. Segundo Mayara Zunckeller, Coordenadora de Operações da TÜV Rheinland, esse processo teve como foco a harmonização de diferentes iniciativas em um sistema da qualidade único, mas que manteve seu alinhamento aos padrões ISO 9001. Para tanto, mobilizou na elaboração de suas diretrizes uma força-tarefa que reuniu certificadores, auditores, fornecedores e fabricantes.

“A IATF 16949:2016 promoveu uma atualização necessária da normatização vigente, em resposta às transformações cada vez mais velozes da indústria automotiva. Definiu fatores que hoje atestam o grau de competitividade de participantes do setor: otimização de custos, verificação da uniformidade na execução de processos, flexibilidade maior para implementação de mudanças futuras, monitoramento e análise mais consistentes de riscos e sustentabilidade da reputação da marca”, afirma Mayara Zunckeller.

Entre os princípios fundamentais da certificação IATF 16949:2016, a visão multidisciplinar prevalece conjuntamente com um escopo de atividades 100% orientado à satisfação do cliente.

O processo total tem duração máxima de 120 dias e inicia com a auditoria inicial Readiness Review, aplicada para verificar o nível de aderência dos processos aos requisitos da norma. Posteriormente, acontecem a auditoria para certificação, e os prazos previstos para adoção e comprovação de ações corretivas em caso de identificação de não-conformidades. Ao ser aprovada, a empresa recebe um certificado

válido por três anos. A partir daí, são agendadas as auditorias de supervisão anuais para manutenção da certificação.

“No mercado brasileiro, a TÜV Rheinland está habilitada a interagir com todas as etapas da certificação pela IATF 16949:2016, da recomendação à manutenção periódica das certificações dos fabricantes do setor automotivo”, completa Plínio Pereira, Gerente de Sistemas de Gestão na TÜV Rheinland.

Sobre a TÜV Rheinland

O Grupo TÜV Rheinland é líder em certificações, inspeções, treinamentos e gerenciamentos de projetos. Fundado na Alemanha, em 1872, com o objetivo de proteger os trabalhadores de acidentes ocorridos nas instalações de caldeiras a vapor, a empresa desde então tem se especializado em todos os tipos de serviços relacionados com a qualidade, a segurança técnica e de proteção do homem e do meio ambiente. A empresa emprega atualmente mais de 20 mil colaboradores e está presente em 56 países, onde estão distribuídos mais de 200 laboratórios. Sua trajetória de 147 anos é marcada pela seriedade, profissionalismo e independência, buscando um desenvolvimento sustentável no que diz respeito à qualidade e segurança de forma a superar os desafios decorrentes da interação entre o Homem, a Tecnologia e o Meio Ambiente.

No Brasil, possui mais de onze mil certificados ativos e atende a mais de 1.500 clientes dos mais diversos setores. Acreditada pela ANATEL (Agência Nacional de Telecomunicações), do Ministério das Comunicações, e pela CGCRE/INMETRO, a TÜV Rheinland possui ainda forte atuação junto aos setores de telecomunicações, tecnologia da informação, eletrodomésticos, máquinas, produtos médicos e domésticos; produtos alimentícios, indústria automobilística e de autopeças, entre outros.

Na área de infraestrutura, a TÜV Rheinland é uma das empresas líderes em engenharia consultiva e gerenciamento de empreendimentos no país e possui mais de 40 anos de experiência em projetos de grande porte na América Latina, desenvolvendo para os clientes funções-chave de planejamento, programação, controle e supervisão da execução de empreendimentos. Website: www.tuv.com