



Nova norma automotiva: ISO/TS 16949 torna-se IATF 16949

A nova norma automotiva internacional IATF 16949 foi publicada em outubro de 2016. Ela substituirá a Especificação Técnica ISO / TS 16949: 2009 atualmente em vigor. Como suas pré-decessoras, a nova IATF 16949 está alinhada com a ISO 9001.

A este respeito, a IATF 16949 segue também a nova Estrutura de Alto Nível das normas de sistemas de gestão, combinando os requisitos ampliados da ISO 9001: 2015 com os da indústria automotiva.

Em alinhamento com o período de transição para os Certificados ISO 9001: 2008, os certificados ISO / TS 16949 expirarão ao mesmo tempo: em 14 de setembro de 2018.

Transição segura

A auditoria de transição da ISO / TS 16949 para a IATF 16949 só pode ser realizada durante uma auditoria regular de manutenção ou de recertificação de acordo com os prazos atualmente permitidos. Portanto, não é possível realizar a Auditoria de Transição como uma auditoria adicional fora do ciclo de auditoria corrente.

Planejar com antecedência

Se você deseja estar seguro quanto ao curto cronograma, que termina em 14 de setembro de 2018, você deve fazer a transição durante a próxima auditoria programada em 2017. No mais tardar, porém, a Auditoria de Transição precisa ser concluída até junho de 2018. Somente assim então haverá tempo suficiente para fechar quaisquer não conformidades e finalizar o processo de certificação em tempo. O novo certificado IATF 16949 só será emitido depois de todas as não conformidades terem sido encerradas. Se a auditoria de transição ocorrer mais tarde, há risco de uma lacuna de certificação de até 120 dias.

O que esperar

De acordo com as Regras da IATF (Tabela 5.2), os dias para a auditoria de transição serão equivalentes aos de uma auditoria normal de recertificação. No entanto, a análise crítica da documentação que é necessária antes da auditoria será realizada off-site pelo auditor. Para tal, a organização deve disponibilizar ao auditor, pelo menos, a sua documentação de gestão da qualidade (p. Ex., Manual, mapa de processos) e evidência da sua conformidade com os requisitos da IATF 16949 (Por exemplo através dos relatórios de auditoria do sistema e diagnósticos). Dependendo do nível de maturidade, tamanho e complexidade da organização, a análise crítica da documentação levará pelo menos 0,5 dia. Se a documentação não tiver sido enviada antecipadamente, a Auditoria de Transição começará com um mínimo adicional de 0,5 dia na empresa.

Funções de Suporte

Todas as funções de suporte (no local ou Local Remoto) devem ser incluídas no Processo de Transição de acordo com o atual ciclo ISO / TS 16949: 2009. Recomenda-se que, ao fazê-lo, a Auditoria de Transição seja conduzida em primeiro lugar para quaisquer funções de suporte (no local ou remoto), e só então conduzir a Auditoria de Transição no site de produção. Somente em casos excepcionais será suficiente um "gap analysis" adequado da função de suporte de acordo com os novos requisitos da IATF 16949 antes da auditoria no site de produção. Contudo, é necessário que o "gap analysis" e os respectivos planos de ação detalhados estejam disponíveis para a Auditoria de Transição no site de produção correspondente. Caso contrário, uma auditoria de certificação inicial completa deve ser realizada neste site.



Certificações de acordo com a ISO / TS 16949: 2009

Após 1º de Outubro de 2017, não podem mais ser realizadas certificações iniciais, auditorias de manutenção, recertificação e transferência de acordo com a ISO /TS 16949: 2009.

Mudança de Organismo Certificador

Uma transferência simultânea para outro organismo de certificação não é permitida durante a Auditoria de Transição. Você pode fazer a transição com segurança para seu novo parceiro de certificação. A DQS, desde que realize uma última auditoria de acordo com a ISO / TS 16949 no início de 2017 e, em seguida, faça a auditoria de transição em 2018.

De ISO / TS 16949 para IATF 16949

Ao planejar sua auditoria de transição, é importante garantir que o sistema de gestão já esteja pronto para a transição antes da auditoria. Isso inclui, por exemplo, ter realizado auditorias internas de sistema e análise crítica pela Direção de acordo com a nova norma.



IATF 16949 - Mudanças significativas

Em conjunto com os requisitos específicos dos clientes da indústria automotiva e com os requisitos da norma ISO 9001: 2015, a norma define os requisitos básicos para sistemas de gestão da qualidade para a produção automotiva e organizações fabricantes de peças de serviços relevantes. A estrutura da IATF 16949: 2016 foi alinhada com a Estrutura de Alto Nível da ISO 9001:2015. O que é também novo é que os conteúdos da ISO 9001: 2015 já não fazem parte da IATF 16949: 2016. No futuro, ambas as normas precisam ser implementadas em conjunto.

No que diz respeito ao conteúdo, as mudanças e inovações podem ser encontradas principalmente nos seguintes temas:

- Requisitos para peças e processos relacionados à segurança
- Rastreabilidade
- Produtos com software embarcado
- Processo de gerenciamento de garantia incluindo abordagem de NTF (No Trouble Found)
- Seleção, gerenciamento e desenvolvimento de fornecedores
- Princípios de responsabilidade corporativa (por exemplo, anti-suborno)
- Integração dos requisitos específicos dos clientes no escopo do sistema de gestão da qualidade
- Auditores internos e auditores independentes de segunda parte
- Mudanças temporárias no controle dos processos produtivos