



ISO/TS 16949 Jakość w Przemśle Motoryzacyjnym

Jakość w Przemśle Motoryzacyjnym

Zbuduj z nami system

Opis

Norma ISO/TS 16949 to specyfikacja techniczna ISO, która dostosowuje amerykańskie, niemieckie, francuskie i włoskie standardy systemów jakości motoryzacyjnej do standardów globalnego przemysłu motoryzacyjnego. Określa ona wymogi systemu jakościowego w dziedzinie projektowania/rozwoju, produkcji, instalacji i serwisowania produktów motoryzacyjnych.

ISO/TS 16949 została opracowana przez branżę, tj. przez wyłoniony z niej międzynarodowy zespół IATF, w celu stymulowania rozwoju zarówno łańcucha dostaw, jak i procesu certyfikacji.

W rzeczywistości w przypadku większości znaczących producentów pojazdów specyfikacja ta jest obowiązkowym warunkiem nawiązania współpracy.

Globalny przemysł motoryzacyjny stawia wysokie wymagania w dziedzinie jakości produktu, produktywności, konkurencyjności oraz ciągłego rozwoju. Aby im sprostać, wielu producentów pojazdów wymaga od dostawców ścisłego dostosowania do technicznych specyfikacji określonych w normie zarządzania jakością dla dostawców sektora motoryzacyjnego ISO/TS 16949.

Do kogo skierowana jest ta usługa?

Norma ISO/TS16949 dotyczy wszelkich firm dostawczych działających w branży motoryzacyjnej — od małych wytwórców po wielozakładowe, międzynarodowe organizacje w dowolnej części świata. Dotyczy jednak tylko placówek, w których są wytwarzane części produkcyjne lub serwisowe.

Organizacje, które chcą wejść na rynek motoryzacyjny, aby mogły się starać o rozpoczęcie procesu certyfikacji, muszą znaleźć się na liście potencjalnych dostawców klientów motoryzacyjnych.

Korzyści

Licencja handlowa

W przypadku większości producentów pojazdów certyfikat jest wymogiem o zasięgu międzynarodowym — dzięki niemu mogą Państwo współpracować z partnerami z całego świata.

Redukcja odpadów i zapobieganie defektom

Specyfikacja jest oparta na normie ISO 9001 i zachęca do stosowania metody procesowej. Poznanie wzajemnych powiązań procesów przez stosowanie standardu umożliwi wytworzenie lepszego produktu i osiągnięcie wyższej jakości procesowej, a ponadto ostatecznie wyeliminuje zmienność w łańcuchu dostaw.

Elastyczność i łatwa adaptacja

Norma ISO/TS 16949 opiera się na normie ISO 9001, dzięki czemu filozofia procesowa jest łatwa do zaadaptowania i zintegrowania z innymi kluczowymi systemami zarządzania, np. z ISO 14001 Zarządzanie Środowiskowe i OHSAS18001 Bezpieczeństwo i Higiena Pracy. Uzupełnia ona także wiele istniejących narzędzi doskonalenia biznesowego, takich jak FMEA, PPAP i Six Sigma.

Reputacja marki

Certyfikacja daje dodatkową pewność i gwarancję spójności wszystkim zainteresowanym stronom uczestniczącym w globalnej wymianie produktów, co daje nowe okazje biznesowe i przyciąga inwestorów.

Oszczędność pieniędzy i unikanie powielania

W przypadku dostawców współpracujących z kilkoma producentami pojazdów certyfikacja TS 16949 eliminuje potrzebę legitymowania się wieloma certyfikatami, VDA6.1, EAQF, QS-9000 i AVSF, a tym samym znosi wymóg powielania przygotowywanych dokumentów i auditów przeprowadzanych przez zewnętrzne podmioty.

Jak możemy Państwu pomóc?

Jako lider globalnego rynku certyfikatów ISO/ TS 16949 dla systemów zarządzania w przemyśle motoryzacyjnym zatrudniamy wielu doświadczonych w branży motoryzacyjnej i spełniających standardy IATF specjalistów w zakresie auditowania.

Nasi doświadczeni kierownicy ds. klienta są najlepszymi konsultantami motoryzacyjnymi w branży i pomogą Państwu w procesie ciągłego doskonalenia.

Audit i certyfikacja

BSI jest jednostką akredytowaną. Dzięki temu możemy przyjąć niezależne podejście do składanych wniosków. Nasi wysoko wykwalifikowani auditorzy wykorzystają swoją wiedzę, by umożliwić klientom osiągnięcie maksymalnych korzyści ze stosowania normy ISO/TS 16949.

Szkolenia

Zapewniamy wszechstronne szkolenia: od jednodniowych kursów wstępnych, obejmujących podstawowe wymogi normy, po kursy wdrożeniowe i kursy dla auditorów wiodących. Szkolenia mogą być realizowane w Państwa organizacji lub w specjalistycznych ośrodkach szkoleniowych.

Normy i publikacje

Oferujemy szeroki zakres dokumentów, publikacji i oprogramowania, które będzie Państwu pomocne zarówno podczas certyfikacji, jak i w codziennym doskonaleniu organizacji. Niektóre z tych produktów można zakupić bezpośrednio w naszym sklepie BSI: shop.bsigroup.com

Następne kroki

Jesteśmy ekspertem w dziedzinie szkoleń i oceny. Oferujemy szereg kursów otwartych i dedykowanych, w których mogą Państwo uczestniczyć przed certyfikacją, podczas tego procesu i po jego zakończeniu.

Klientom pragnącym sprawdzić na jakim są etapie rozwoju systemu oferujemy możliwość przeprowadzenia Analizy Luk (Gap Analysis) w odniesieniu do systemu ISO/TS 16949. Analiza luk pomoże organizacji zweryfikować jak i dostosować posiadane procesy oraz systemy zarządzania w ramach przygotowań do certyfikacji. Pozwoli na zrozumienie ich efektywności w kontekście wymogów normy.

Nasze kursy obejmują:

- poznanie i wdrożenie normy ISO/TS 16949;
- wdrożenie normy ISO/TS 16949;
- audyt pod kątem normy ISO/TS 16949 (dostępne są kursy dla auditorów wewnętrznych i wiodących).

Oferujemy też szereg warsztatów zarządzania jakością dla dostawców motoryzacyjnych w trybie e-learning.

Świadczone usługi

- Standardy i publikacje
- Szkolenia otwarte i dedykowane
 - uświadamiają
 - wspomagają wdrożenie
 - wspierają Kadrę Zarządzającą
 - podnoszą kwalifikacje auditorów
- Analiza luk (Gap Analysis)
- Audyty i certyfikacja
- Aplikacja usprawnienia działalności – Entropy™ Software
- Rozwiązania dla łańcucha dostaw
- Informacje i wytyczne
- Wspierające kadrę zarządzającą
- Dedykowane spotkania branżowe

BSI Group Polska Sp. z o.o.
ul. Królewska 16
00-103 Warszawa
T: +48 22 330 6180
F: +48 22 330 6181
E: infopoland@bsigroup.com
www.bsigroup.pl

Więcej danych i najnowsze informacje na temat świadczonych przez BSI usług w zakresie Systemu Zarządzania Jakością można uzyskać pod adresem: www.bsigroup.pl



Po przeprowadzeniu audytu i certyfikacji otrzymanie Państwo prawo do zamieszczania znaku rejestracji BSI na materiałach biurowych, pismach i pojazdach służbowych.