



Completed Projects / Projets terminés

New Standards – New Editions – Special Publications

CAN/CSA-ISO/TS 16949:02, 2nd edition

Quality Management Systems—Particular Requirements for the Application of ISO 9001:2000 for Automotive Production and Relevant Service Part Organizations

(Adopted ISO/TS 16949:2002) \$100

This technical specification, in conjunction with ISO 9001:2000, defines the quality management system requirements for the design and development, production and, when relevant, installation and service of automotive-related products.

This technical specification is applicable to sites of the organization where customer-specified parts, for production and/or service, are manufactured.

Supporting functions, whether on-site or remote (such as design centers, corporate headquarters and distribution centers), form part of the site audit as they support the site, but cannot obtain stand-alone certification to this technical specification.

This technical specification can be applied throughout the automotive supply chain.

CAN/CSA-ISO 19011:03, 1st edition

Guidelines for Quality and/or Environmental Management Systems Auditing

(Adopted ISO 19011:2002) \$95

This standard provides guidance on the principles of auditing, managing audit programmes, and conducting quality management system audits and environmental management system audits, as well as guidance on the competence of quality and environmental management system auditors.

This standard applies to all organizations that need to conduct internal or external audits of quality and/or environmental management systems or that need to manage an audit programme.

Nouvelles normes – Nouvelles éditions – Publications spéciales publiées en français

CAN/CSA-ISO/TS 16949:02, 2^e édition

Systèmes de management de la qualité—Exigences particulières pour l'application de l'ISO 9001:2000 pour la production de série et de pièces de rechange dans l'industrie automobile

(norme ISO/TS 16949:2002 adoptée sans modifications) 100 \$

La présente spécification technique, conjointement avec l'ISO 9001 :2000, définit les exigences en matière de système de management de la qualité pour la conception, le développement, la production et, le cas échéant, l'utilisation, et les prestations de service associées aux produits du secteur automobile.

La présente spécification technique est applicable aux «sites» de production des pièces de série et rechange des organismes où les produits spécifiés par le client sont fabriqués.



Nouvelles normes – Nouvelles éditions – Publications spéciales (suite)

CAN/CSA-ISO/TS 16949:02 (suite)

Les «fonctions support» situées sur le site ou séparées, telles que les centres d'études et de conception, les sièges sociaux et les centres de distribution, font partie intégrante de l'audit du site, dès l'instant qu'ils contribuent à l'activité du site. Elles ne peuvent cependant pas obtenir de certification séparée selon la présente spécification technique.

La présente spécification technique peut être appliquées tout au long de la chaîne d'approvisionnement du secteur automobile.

CAN/CSA-ISO 19011:03, 1^{re} édition

Lignes directrices pour l'audit des systèmes de management de la qualité et/ou de management environnemental (norme ISO 19011:2002 adoptée sans modifications) 95 \$

Cette norme fournit des conseils sur les principes de l'audit, le management des programmes d'audit, la réalisation d'audits de systèmes de management de la qualité et/ou de management environnemental ainsi que sur la compétence des auditeurs de ces systèmes.

Cette norme est applicable à tous les organismes qui doivent réaliser des audits internes ou externes de systèmes de management de la qualité et/ou de management environnemental ou manager un programme d'audit.

Amendments

CAN/CSA-Z234.1-00

Metric Practice Guide

Revision of the outside and inside front cover, and the title page.

Modifications publiées en français

CAN/CSA-Z234.1-00

Guide de familiarisation au système métrique

Des modifications ont été apportées à la première de couverture, à la deuxième de couverture ainsi qu'à la page titre.