



## Completed Projects / Projets terminés

---

### New Standards – New Editions – Special Publications

---

#### **CAN/CSA-ISO 10006:03, 2nd edition**

*Quality Management Systems–Guidelines for Quality Management in Projects*

(Adopted ISO 10006:2003, second edition, without modification)..... \$115

This standard provides guidance on the application of quality management in projects.

The standard applies to projects of varying complexity, small or large, of short or long duration, in different environments, and regardless of the kind of product or process involved.

#### **CAN/CSA-ISO 10007:03, 2nd edition**

*Quality Management Systems–Guidelines for Configuration Management*

(Adopted ISO 10007:2003, second edition, without modification)..... \$60

This standard provides guidance on the use of configuration management within an organization. It applies to the support of products from concept to disposal.

The standard first outlines the responsibilities and authorities before describing the configuration management process, which includes configuration management planning, configuration identification, change control, configuration status accounting and configuration audit.

---

### Nouvelles normes – Nouvelles éditions – Publications spéciales publiées en français

---

#### **CAN/CSA-ISO 10006:03, 2<sup>e</sup> édition**

*Systèmes de management de la qualité–Lignes directrices pour le management de la qualité dans les projets* (norme ISO 10006:2003, 2<sup>e</sup> édition,

adoptée sans modifications)..... 115 \$

Cette norme donne des conseils sur l'application du management de la qualité aux projets.

Elle est applicable à des projets de complexité variable, qu'ils soient petits ou grands, de courte ou de longue durée, qui se situent dans des environnements différents, quel que soit le type de produit ou de processus de projet.

#### **CAN/CSA-ISO 10007:03, 2<sup>e</sup> édition**

*Systèmes de management de la qualité–Lignes directrices pour la gestion de la configuration*

(norme ISO 10007:2003, 2<sup>e</sup> édition, adoptée sans modifications) ..... 60 \$

Cette norme donne des recommandations pour l'utilisation de la gestion de la configuration au sein de l'organisme. Elle est applicable en support des produits depuis leur conception jusqu'à leur retrait de service.

Elle met tout d'abord en évidence les responsabilités et les autorités avant de décrire le processus de gestion de la configuration, lequel comprend sa planification, l'identification de la configuration, la maîtrise des évolutions, l'enregistrement de l'état de la configuration, ainsi que les audits de la configuration.