

Aktualitások a minőségirányításban

Kerekasztal a kockázatértékelésről az MSZ ISO 31000: 2015 tükrében

Előadó:

Dr. Fekete István

Budapesti Corvinus Egyetem – tudományos munkatárs

SigmaSzervíz Kft. – ügyvezető

A kockázatelemzés és -kezelés gyakorlatára vonatkozó szabványok

- ▶ A kockázatelemzés és kezelés témakörére nagyon sok ISO szabvány vonatkozik.
 - ISO 9001:2015 Minőségirányítási rendszer
 - ISO 14001:2005 Környezetközpontú irányítási rendszer
 - ISO 27001:2014 Információbiztonság-irányítási rendszer
 - ISO 22301:2012 Üzletmenet-folytonossági irányítási rendszer – PDCA modell
 - Élelmiszerbiztonság, ivóvíz biztonság, villámvédelem, ...

Szükségessé vált egy olyan szabványcsalád létrehozása, amely egységes irányelveket fogalmaz meg a különböző szervezeteknél a kockázatelemzés és kezelés rendszer felépítésére és működtetésére, ez az ISO 31000.

A kockázatelemzés és -kezelés gyakorlatára vonatkozó szabványok II.

- ▶ ISO 31000:2009 Risk Management Principles and Guidelines – kockázatelemzés és -kezelés szabvány (2015. január 1. óta hatályos MSZ ISO 31000 néven)
- ▶ Célja:
 - hatékony stratégiai döntések elősegítése
 - operatív döntések támogatása
 - a szervezetek működési hatékonyságának növelése
- ▶ Az ISO 31000 szerint a kockázatok elemzése és -kezelése a szervezeti vezetők felelősségének elválaszthatatlan része és ki kell terjednie a szervezetek valamennyi tevékenységére
- ▶ ISO Guide 73 (2014. szeptember 1. óta hatályos MSZ 13 073 néven) kockázatelemzéssel kapcsolatos szakkifejezések

A kockázatelemzés és -kezelés gyakorlatára vonatkozó szabványok III.

- ▶ Irányelvek, Fogalomtár (MSZ 13 073)
- ▶ Kockázat fogalmának tisztázása
- ▶ Ajánlások a kockázatelemzés és -kezelésnek a szervezetek irányítási rendszerébe történő integrálására (keretrendszer)
- ▶ A kockázatelemzés és -kezelés alkalmazásának előnyei

A kockázatelemzés és -kezelés gyakorlatára vonatkozó szabványok IV.

- ▶ Valószínűbbé teszi a kitűzött célok elérését

Támogatja:

- ▶ a lehetőségek és veszélyek felismerésének fejlesztését
- ▶ szabályozásoknak, jogszabályoknak és a nemzetközi normáknak való megfelelést
- ▶ szervezetirányítás fejlesztését
- ▶ az érintettek bizalmának növelését
- ▶ döntéshozatal és tervezés megbízhatóbbá tételét
- ▶ működés hatékonyabbá tételét, veszteségek minimalizálását, a nyereség maximalizálását

MSZ ISO 31000: 2015 szabvány bevezetése

- Integrált kockázatelemzés és kezelés keretrendszerének kialakítása a MIR szervezetekkel közösen és az ISO 9001: 2015 szabvánnyal összhangban
- A keretrendszer gyakorlatban történő működtetése:
 - ❖ Stratégiai és üzleti tervek kockázatelemzése
 - ❖ Projektek kockázatelemzése
 - ❖ Folyamat alapú működési kockázatelemzés
 - ❖

Köszönöm megtisztelő figyelmüket!

Dr. Fekete István
+36 30 456-3424

istvan.fekete@uni-corvinus.hu
istvan.fekete@szigmaszerviz.hu