



Robbanásveszélyes térben történő munkavégzés

A 3/2003 (III. 11.) FMM-ESzCsM együttes rendelet, a 9/2015 (III.25.) BM rendelet, a 21/2010 (V.14.) NFGM rendelet és az MSZ EN 60079-14, -17 és -19 szabványok előírásaira alapozva négy tudásszintet határozhatunk meg a robbanásveszélyes térben történő munkavégzés feltételeként.

A képzés célja:

A tréningen ismertetett módszertani eszközökkel azonosíthatóvá és kontrollálhatóvá tehető a potenciálisan bekövetkező problémák, illetve lehetőségek egy projekt során.

A megfelelő intézkedések definiálásával és végrehajtásának nyomon követésével minimalizálhatjuk egy probléma bekövetkezési valószínűségét vagy maximalizálhatjuk egy lehetőség kiaknázásának valószínűségét.

Képzési tartalom:

Első nap: (elméleti alapozó gyakorlati példákkal)

1. Kockázat management tervezés a projektben
 - projekt indító megbeszélés, rizikó management működtetése a projektben
 - idő management
2. Rizikók azonosítása (gyakorlati példával)
 - követelmények ellenőrzése
 - változások azonosítása és azok hatásainak elemzése egy korábbi elkészült projekthez képest (Fókusz mátrix hatásvizsgálat)
 - szállítási időpontok és technikai tartalomhoz tartozó rizikók azonosítása
 - SWOT analízis
 - FMEA
3. Rizikók számszerűsítése (gyakorlati példával)
 - A potenciális probléma súlyosságának számszerűsége
 - A potenciális probléma bekövetkezési valószínűsége
 - A rizikó sürgősségének definiálása
 - Rizikók listázása, illetve diagramon való ábrázolása
4. Priorizálás (gyakorlati példával)
Rizikók rangsorolása a következők alapján:
 - súlyosság
 - bekövetkezési valószínűség
 - sürgősség
5. Stratégiák kidolgozása a rizikók kezelésére (gyakorlati példával)
 - rizikók: elkerülés, áthárítás, csökkentés, megelőzés, elfogadás

- lehetőségek: hasznosítás, fokozás, megosztás, elfogadás
- tartalék kockázatkezelési stratégia (B terv, C terv)

6. Intézkedések definiálása (gyakorlati példával)



- megvalósítható akciók definiálása
- rizikó indikátorok definiálása és ellenőrzés alatt tartása

Második nap: gyakorlatorientált rész

7. Idő és költségterv ellenőrzése a meghatározott intézkedések tükrében (intézkedések betervezése a projekt időtervbe; költségvonzatok bemutatása: rizikó elhárításnak költsége vs. potenciálisan bekövetkező probléma költsége)
8. Intézkedések indítása, felügyelete • (egyszerű eszköz bemutatása a rizikók és a vonatkozó intézkedések naprakészen tartásához gyakorlati példán keresztül)
9. A rizikók és intézkedések kommunikálása vevőknek, illetve managementnek; projekt szponzornak
 - Áttekinthető lepke diagramm; táblázatos forma a prioritizált rizikókkal
 - Döntések előkészítése a feltárt rizikók segítségével
 - A rizikók elleni intézkedések ráfordításai idő- költség szempontból
10. PMBOK és **ISO 31000:2018** és **ISO 31010: 2009** vonatkozó részeinek áttekintése és összefoglalása
11. Gyakorlati példák:
 - flip chart feladat, résztvevők csoportokra bontva, az egyes részfeladatok után egyvalaki prezentálja a csapat eredményét

A tanfolyami képzés típusa:

Gyakorlatorientált, intenzív képzés

A tanfolyamhoz való csatlakozás feltételei:

Középfokú végzettség (érettségi bizonyítvány)

A tanfolyam időtartama:

2 munkanap

Számonkérés formája:

2. nap végén feleletválasztós teszt

A képzés akkor tekinthető sikeresnek, ha a hallgató a tesztet min. 70%-an teljesíti.

Részvételi igazolás

A tanfolyam sikeres elvégzéséről a hallgatók **Robbanásveszélyes térben történő munkavégzés** részvételének igazolása.

Kapcsolat:

e-mail: info@qlinekft.hu