



POLSKIE CENTRUM
BADAŃ I CERTYFIKACJI



SZKOLENIE

ANALIZA I OCENA RYZYKA DLA WYTWÓRCÓW WYROBÓW

1 DZIEŃ
ON-LINE

8 GODZIN LEKCYJNYCH
SYMBOL: O218

TERMIN SZKOLENIA:
25.03.2024

DLACZEGO MY?



Szeroki wybór
tematów



Realizacja
celu



Najlepsi
trenerzy



60 lat
na rynku



Atrakcyjna
forma



CERTYFIKACJA.
BADANIA.
SZKOLENIA.

Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.

ul. Puławska 469
02-844 Warszawa

Tel.: +48 22 46 45 200
pcbc@pcbc.gov.pl

O SZKOLENIU

Celem szkolenia jest przedstawienie różnych metod analizą i oceną ryzyka, które mogą mieć zastosowanie w różnych systemach zarządzania.

Szkolenie obejmuje omówienie podejścia do organizacji, prowadzenia i dokumentowania analizy i oceny ryzyka, przebieg procesu oraz różnorodne metody analityczne i wspomagające proces.

PROGRAM SZKOLENIA

- Wstęp do analizy i oceny ryzyka:
 - terminy i definicje używane w obszarze zarządzania ryzykiem,
 - zastosowanie analizy i oceny ryzyka w różnych systemach zarządzania,
 - ogólny model zarządzania ryzykiem według normy PN-EN ISO 3100:2018-08.
- Planowanie procesu analizy i oceny ryzyka:
 - określanie zakresu,
 - zespół ds. analizy i oceny ryzyka,
 - model przepływu (flow chart) i jego zastosowanie.
- Metody wspierające analizę i ocenę ryzyka:
 - metoda burzy mózgów,
 - diagram Ishikawy (diagram rybiej ości),
 - metoda 5 Why,
 - analiza Pareto.
- Metody analizy i oceny ryzyka:
 - przegląd technik analizy i oceny ryzyka według normy PN-EN ISO 31010:2020-01,
 - wskaźnikowa metoda oceny ryzyka- przegląd i zastosowanie,
 - analiza FMEA - przegląd i zastosowanie,
 - analiza HACCP/ HARA- przegląd i zastosowanie.

KORZYŚCI

- Zdobyć wiedzę dotyczącą podstaw metodycznych i terminologii w zakresie analizy i oceny ryzyka.
- Zdobyć praktycznych umiejętności identyfikacji różnych rodzajów ryzyk dla procesów wytwórczych i wyrobów.
- Pozyskanie wiedzy dotyczącej ramowego modelu zarządzania ryzykiem według normy PN-EN ISO 31000:2018-08.

750 ZŁ

NETTO / OSOBA

Cena obejmuje: organizację szkolenia w trybie on-line,
materiały szkoleniowe w formie elektronicznej,
certyfikat uczestnictwa w formie papierowej.