

# KARTA SZKOLENIA



|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Temat szkolenia                  | <b>PFMEA – Analiza potencjalnych wad procesu według podręcznika AIAG (4th edition)</b>  |
| Cel szkolenia                    | Przedstawienie wymagań podręcznika w zakresie opracowywania analizy FMEA dla procesów produkcyjnych.  |
| Korzyści ze szkolenia            | Uzyskanie umiejętności skutecznego prowadzenie analiz PFMEA dla procesów produkcyjnych opartej na podręczniku AIAG.   |
| Czas trwania (godz. lekcyjne)    | 14 godzin (2 dni x 7 godzin)  |
| Ilość uczestników                | Grupa do 12 osób  |
| Program szkolenia                | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Historia i stosowanie FMEA</li><li>2. Rodzaje FMEA:<ul style="list-style-type: none"><li>– FMEA projektu (DFMEA)</li><li>– FMEA procesu (PFMEA)</li></ul></li><li>3. Przygotowanie do analizy PFMEA:<ul style="list-style-type: none"><li>– tworzenie zespołu PFMEA</li><li>– określenie obszaru i zakresu PFMEA</li><li>– identyfikacja charakterystyk wyrobu i procesu</li><li>– opracowanie schematu przepływu procesu</li></ul></li><li>4. Przeprowadzenie analizy PFMEA:<ul style="list-style-type: none"><li>– określenie etapu procesu</li><li>– określenie potencjalnych wad</li><li>– określenie potencjalnych skutków wad</li><li>– określenie przyczyn potencjalnych wad</li><li>– określenie środków zapobiegających przyczynie i wykrywających wystąpienie wady</li><li>– oszacowanie ryzyka związanego z potencjalną wadą</li></ul></li><li>5. Określanie działań doskonalących</li><li>6. Podejmowanie działań korygujących / zapobiegawczych</li><li>7. Poziomy opracowania PFMEA</li><li>8. Aktualizacja i nadzorowanie PFMEA</li><li>9. Dokumenty wynikające z PFMEA</li><li>10. Analiza PFMEA uczestników szkolenia</li></ol> |
| Adresaci szkolenia               | Szkolenie przeznaczone jest dla kadry kierowniczej, technologów, konstruktorów oraz inżynierów jakości, osób realizujących audyty jakości u dostawców, osób odpowiedzialnych za jakość dostawców, pracowników działów SQA, Liderów projektów doskonalących, osób realizujących projekty Six Sigma   |
| Sprawy organizacyjne             | Zleceniodawca zapewnia: salę szkoleniową, flip chart oraz rzutnik multimedialny.  |
| Forma szkolenia                  | <ul style="list-style-type: none"><li>– Stacjonarne u klienta</li><li>– Online</li></ul>  |
| Dodatkowe informacje o szkoleniu | <a href="http://www.yourmcs.pl">Link do szkolenia na stronie www.yourmcs.pl</a>   |