


Kontroler jakości w przemyśle – rola i zadania. Aspekty techniczne

Kontroler jakości w przemyśle – rola i zadania. Aspekty techniczne


 Szkolenie

 1 ilość dostępnych terminów

 Certyfikat uczestnictwa

 Szkolenie live online

 8 h

 Dostępna wersja online

Numer wydarzenia: PL-PL-70169W

Status: 30.10.2024. Wszystkie aktualne informacje można znaleźć na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70169W>

Szkolenie prowadzone przez wykwalifikowaną kadrę posiadającą wieloletnie doświadczenie branżowe.

Korzyści

Korzyści z udziału w szkoleniu

- Zapoznanie się ze specyfiką pracy i zadaniami na stanowisku kontrolera jakości
- Zapoznanie się z zasadami czytania rysunków technicznych oraz oznaczeń zastosowanych materiałów
- Zoznanie dokumentów kontroli (deklaracja zgodności, atest, świadectwo odbioru)
- Poznanie rodzajów badań i sprzętu kontrolno-pomiarowego

Zalety szkolenia w formie Live Online

- Oszczędność czasu – brak konieczności przemieszczania się
- Elastyczność – możliwość łączenia różnorodnej formy przekazu (prezentacja/wideo/czat itp.)
- Efektywność – brak odgłosów i przerw w sali na miejscu
- Komunikacja – obustronna komunikacja między prowadzącym spotkanie a uczestnikami, jak i między samymi uczestnikami

Grupa docelowa

Szkolenie adresowane jest do chcących zwiększyć kompetencje **techniczne** pracowników działów kontroli jakości oraz do osób zamierzających podjąć pracę na stanowisku kontrolera jakości. Celem szkolenia jest omówienie specyfiki pracy kontrolera jakości w aspekcie zadań technicznych. Szkolenie omawia rolę i zadania kontrolera jakości, rodzaje dokumentacji, badań, sprzętu kontrolno-pomiarowego, obowiązków.

Wymagania wstępne

Wymagania merytoryczne

Z uwagi na charakter szkolenia mogą w nim uczestniczyć wszyscy zainteresowani.

Wymagania techniczne

Aby wziąć udział w szkoleniu, niezbędne jest posiadanie komputera z dostępem do Internetu oraz zestawu słuchawkowego (głośnik + mikrofon).

Program

Rola i zadania pracownika kontroli jakości

- Dokumentacja techniczna wyrobu
- Czytanie rysunków technicznych wyrobów
- Oznaczenia zastosowanych materiałów
- Kontrola jakości materiałów zastosowanych do produkcji
- Dokumenty kontroli (deklaracja zgodności, atest, świadectwo odbioru)
- Rodzaje badań
- Sprzęt kontrolno-pomiarowy
- Karty kontrolne
- Identyfikacja i identyfikowalność
- Zgodność z przepisami i normami
- Nadzór pracy pracowników w zakresie kontroli jakości wyrobów i sprzętu pomiarowo-kontrolnego
- Rozwiązywanie problemów jakościowych

Ważne wskazówki

Cena obejmuje:

- dostęp do wirtualnej klasy
- zaświadczenie o udziale w szkoleniu

Zamówienia

Już teraz zamów wybrany termin bezpośrednio na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70169W> i korzystaj z funkcjonalności:

- Szybkiego procesu zamówienia
- Osobistego konta klienta
- Możliwości jednoczesnego zakupu dla kilku uczestników

Możesz również wypełnić tradycyjną kartę zgłoszenia i złożyć zamówienie za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres akademia@pl.tuv.com.

Formularz zamówienia Strona 1/3

NINIEJSZYM ZAPISUJĘ SIĘ NA NASTĘPUJĄCE SZKOLENIE/EGZAMIN:

Kontroler jakości w przemyśle – rola i zadania. Aspekty techniczne

Numer wydarzenia: PL-PL-70169W

Wybierz termin, na który chcesz się zapisać:

02.12.2024 - 02.12.2024, | Numer wydarzenia: PL-PL-70169W-Live online
1 100,00 zł Cena netto (plus VAT) 1 353,00 zł Cena brutto (z VAT)

Wszelkie dalsze informacje na temat terminów można znaleźć na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70169W>.

Aby zamówić wyżej wymienione wydarzenie, prosimy o przesłanie formularza zamówienia pocztą elektroniczną.

Adres e-mail:

akademia@pl.tuv.com

Na następnej stronie wpisz szczegóły zamówienia.

Formularz zamówienia Strona 2/3

- Zamawiam jako konsument (klient prywatny)
- Składam zamówienie jako firma / instytucja (klient biznesowy)

Adres do faktury

Dane te są wykorzystywane do potwierdzania zamówień i wystawiania faktur.

Nazwa firmy lub instytucji:

Dział (opcjonalnie):

Ulica i numer domu:

Kod pocztowy:

Miasto:

Numer Twojego zamówienia:

Numer identyfikacji podatkowej (VAT):

W tym miejscu można wprowadzić wewnętrzny numer zamówienia (numer SAP itp.) ustalony przez firmę. Numer ten zostanie umieszczony na fakturze.

Twoje dane kontaktowe

Dane te są wykorzystywane do potwierdzania zamówień i wystawiania faktur.

Forma zwrotu:

Imię:

Nazwisko:

Adres e-mail:

Telefon:

Formularz zamówienia Strona 3/3

Informacje o uczestnikach

Wezmę udział w wydarzeniu osobiście (dane kontaktowe jak wyżej)

W wydarzeniu ma wziąć udział następująca osoba:

Wypełnij formularz tylko wtedy, gdy nie bierzesz udziału w wydarzeniu, ale bierze w nim udział inna osoba.

Forma zwrotu:

Imię:

Nazwisko:

Adres e-mail:

Telefon:

Data urodzenia (opcjonalnie):

Miejsce urodzenia (opcjonalnie):

Metoda płatności: Faktura

W przypadku konsumentów i klientów biznesowych obowiązują zasady anulowania rezerwacji, które można znaleźć w załączonych Warunkach ogólnych.

Niniejszym akceptuję następujące ogólne warunki organizatora (<https://akademia-pl.tuv.com/regulaminy>).

Miejsce, data, pieczęć

Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania firmy

Aby zamówić wyżej wymienione wydarzenie, prosimy o przesłanie formularza zamówienia pocztą elektroniczną.

Adres e-mail:

akademia@pl.tuv.com

© TÜV, TUEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approval.