



Ocena powłok po badaniach w komorze solnej: ISO 4628 oraz metody oparte na cyfrowej obróbce obrazu

Szkolenie pozwala podwyższyć kompetencje zawodowe.

 Szkolenie

 1 ilość dostępnych terminów

 Certyfikat uczestnictwa

 Szkolenie stacjonarne

 8 h

Numer wydarzenia: PL-PL-70112 | Numer producenta:

Status: 05.06.2023. Wszystkie aktualne informacje można znaleźć na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70112>

Szkolenie prowadzone przez wykwalifikowaną kadrę posiadającą wieloletnie doświadczenie branżowe.

Korzyści

- Zaznajomienie z nowoczesnymi metodami kontroli jakości powłok przed starzeniem
- Poznanie nowoczesnych metod oceny zniszczeń powłok niwelujących ryzyko błędu ludzkiego
- Podniesienie kwalifikacji pracowników obsługujących komorę solną
- Zwiększenie skuteczności eliminacji próbek i produktów wadliwych
- Obniżenie wadliwości wyrobów

Grupa docelowa

- Personel obsługujący komory solne
- Pracownicy zakładowej kontroli jakości
- Uczestnicy szkolenia Badania przyspieszone – komora solna i komora wilgotnościowa, organizowanego przez TÜV Rheinland Polska

Wymagania wstępne

Szkolenie ma charakter doskonalący, skierowane jest do osób z branży.

Program

Ocena próbek przed starzeniem

- Ocena wizualna pod kątem występowania wad powłok
- Ocena szczelności powłok poroskopem niskonapięciowym wg ISO 29601
- Ocena szczelności powłok poroskopem wysokonapięciowym wg ISO 29601 i ASTM D 5162
- Ocena rezystywności powłok wg ISO 16773
- Ocena grubości powłoki metodą PGP

Ocena próbek po starzeniu

- Ocena wizualna pod kątem występowania zniszczeń powłok wg ISO 4628
- Ocena termowizyjna zniszczeń powłok wg NACE 08004
- Ocena rozmiaru uszkodzeń z wykorzystaniem cyfrowej obróbki obrazu wg ISO 4628 i ISO 21227
- Ocena rezystywności powłok wg ISO 16773
- Ocena rozmiaru zniszczeń i zmian w wyglądzie powłok wg ISO 10289
- Test

Ważne wskazówki

Cena obejmuje:

- udział w szkoleniu
- materiały szkoleniowe
- materiały do realizacji ćwiczeń/praktyk
- zaświadczenie
- przerwę kawową, lunch

Zamówienia

Już teraz zamów wybrany termin bezpośrednio na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70112> 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 DOKONUJĘ WIĄŻĄCEJ REJESTRACJI NA NASTĘPUJĄCE WYDARZENIE:

Ocena powłok po badaniach w komorze solnej: ISO 4628 oraz metody oparte na cyfrowej obróbce obrazu

Numer wydarzenia: PL-PL-70112 | Numer producenta:

Proszę wybrać datę, którą chcesz zarezerwować:

30.08.2023 - 30.08.2023, Zabrze | Numer wydarzenia: PL-PL-70112-Zabrze
1 490,00 zł Cena netto (plus VAT) 1 832,70 zł Cena brutto (z VAT)

Wszelkie dalsze informacje na temat terminów można znaleźć na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70112>.

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 wydarzenie osobiście (dane kontaktowe jak wyżej)

W wydarzenie 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

