

RTC-01 Elektryczność statyczna - dla operatorów



REFUNDACJA

Istnieje szereg programów pomocowych skierowanych na podnoszenie kwalifikacji zawodowych pracowników. Istotne korzyści występują zwłaszcza w przypadku zatrudniania nowych pracowników:

- bezpłatne szkolenie dla osób nowozatrudnianych bezrobotnych
- personel przygotowany do pracy z zachowaniem wysokich standardów jakościowych już od pierwszego dnia pracy
- brak okresu przejściowego, który zwykle potrzebny jest nowym pracownikom, aby zaaklimatyzowali się w nowym miejscu pracy.

W przypadku zdecydowania się na udział w jednym z organizowanych przez RENEX szkoleń firma pomaga w uzyskaniu refundacji.

ELEKTRYCZNOŚĆ STATYCZNA - OCHRONA URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH - DLA OPERATORÓW

CEL SZKOLENIA:

- Zdobyć wiedzy niezbędnej przy pracy z komponentami wrażliwymi na wyładowania statyczne. Kurs prowadzony jest w oparciu o obowiązujące normy co gwarantuje, że wiedza kursanta będzie pełna oraz zgodna z wymogami obowiązującymi w nowoczesnej elektronice.

CHARAKTERYSTYKA

Liczba godzin: 8

PROGRAM SZKOLENIA

- Teoria mechanizmów elektryzacji
- Podstawowa wiedza o wyładowaniach elektrostatycznych
- Postępowanie z komponentami i modułami elektroniki
- Środki ochrony
- Identyfikacja ESDS w sprzęcie (przyrządy czułe na wyładowania elektrostatyczne)
- Zakres stosowania ochrony
- Czułość ESDS
- Stosowanie nowych technologii, procesów i wyposażenia antystatycznego
- Sprzeczności z wymaganiami bezpieczeństwa
- Środki ochrony przed wysokim napięciem
- Egzamin

SZKOLENIE PRZEZNACZONE JEST DLA OSÓB

- Mających kontakt z elektroniką w procesie produkcji lub serwisu.

KORZYŚCI DLA UCZESTNIKÓW

- Pozyskają najnowszą wiedzę na temat wymogów związanych z zabezpieczeniem przed elektrycznością statyczną podczas pracy z komponentami elektronicznymi
- Uzyskają imienny, międzynarodowy certyfikat IPC
- Uzyskają imienny certyfikat MEN