

RTC-07 Naprawa i regeneracja płyt drukowanych



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.

NAPRAWA I REGENERACJA PŁYTEK DRUKOWANYCH

CEL SZKOLENIA:

- Zdobyć wiedzy teoretycznej i praktycznej niezbędnej do napraw płyt drukowanych (laminatu, metalizacji otworów, ścieżek i punktów lutowniczych). Kurs prowadzony jest w oparciu o aktualnie obowiązujący standard napraw IPC-7721

CHARAKTERYSTYKA

Liczba godzin: 24

PROGRAM SZKOLENIA

- BHP na stanowisku pracy
- Zabezpieczenia przed ESD
- Technologia produkcji obwodów drukowanych
- Typy i budowa płyt drukowanych
- Techniki napraw uszkodzonych płyt drukowanych: laminatów, metalizacji otworów, ścieżek, punktów lutowniczych, łącz krawędziowych; montaż przewodów połączeniowych,
- Zajęcia praktyczne
- Egzamin teoretyczno-praktyczny

SZKOLENIE PRZEZNACZONE JEST DLA OSÓB

- Bezpośrednio zajmujących się naprawami płyt drukowanych, które ukończyły szkolenie RTC/06

KORZYŚCI DLA UCZESTNIKÓW

- Pozyskają wiedzę na temat wymogów związanych z dokonywaniem napraw płyt drukowanych z uwzględnieniem obowiązujących międzynarodowych standardów
- Uzyskają imienny certyfikat ukończenia szkolenia
- Uzyskają certyfikat MEN