

Szkolenie z zakresu nowoczesnych metod lutowania



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



W sobotę, w ostatnim dniu zajęć, grupa elektroników, elektryków i mechatroników przystąpiła do egzaminu teoretycznego z zakresu: *Zaawansowanych metod lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej*. Wszyscy uczestnicy projektu byli zadowoleni z prowadzonych zajęć przez trenera pana Damiana Cichockiego- przedstawiciela firmy Renex i Międzynarodowego Centrum Doskonalenia Zawodowego z Włocławka.

Red. Jolanta Zielonka



Międzynarodowe
Centrum
Doskonalenia
Zawodowego



Unia Europejska

Dotyczy projektu pt. **„Innowacyjne nauczanie w ZSP nr 1 w Piotrkowie Trybunalskim ” nr Projektu RPLD.11.03.01-10-0023/17** realizowanego w ramach Osi Priorytetowej XI Edukacja, Kwalifikacje, Umiejętności, Działania XI.3 Kształcenie zawodowe, Poddziałania XI.3.1 Kształcenie zawodowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020 współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach RPO WŁ 2014-2020