

Kolejne szkolenie zawodowe dla mechatroników



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Dotyczy projektu pt. „Centrum Doskonalenia Kwalifikacji” nr Projektu RPLD.11.03.01-10-0009/19 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

W dniach 16-17 i 18-19 listopada br. w ramach unijnego projektu „Centrum Doskonalenia Kwalifikacji” odbyło się następane szkolenie pn. „Diagnozowanie i usuwanie usterek urządzeń mechatronicznych zawierających komponenty Ball Grid Array, w tym również w aplikacjach SPACE (BGA)”. Uczestniczyły w nim dwie grupy uczniów klas trzecich w zawodzie: technik mechatronik. Zajęcia praktyczne dla dwóch grup 10-osobowych prowadzone były przez pana Szymona Szpuleckiego - trenera firmy Renex z Włocławka, wspierającej kształcenie i szkolnictwo zawodowe. Kolejne szkolenia zawodowe dla następnych grup uczniów rozpoczną się już na początku 2022 roku.

Red. Jolanta Zielonka
szkolny koordynator projektu



Międzynarodowe
Centrum
Doskonalenia
Zawodowego



Unia Europejska



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



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