

Szkolenie BGA dla elektroników



Rzeczpospolita
Polska



województwo
łódzkie

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Dotyczy projektu pn. **„Międzynarodowe standardy w elektronice” nr Projektu RPLD.11.03.01-10-0011/19**

w ramach Osi Priorytetowej XI Edukacja, Kwalifikacje, Umiejętności, Działania XI.3Kształcenie zawodowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020 finansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

3- 5 stycznia 2022 r. dwie grupy 10-osobowe uczniów w zawodzie technik elektronik uczestniczyły w kolejnym szkoleniu pn. „Pakiety elektroniczne z komponentem Ball GridArray w praktyce, w tym również zastosowania SPACE (BGA)” w ramach projektu „ Międzynarodowe standardy w elektronice”.

*Red. Jolanta Zielonka
szkolny koordynator projektu*



Rzeczpospolita
Polska



województwo
łódzkie

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Dotyczy projektu pn. **„Międzynarodowe standardy w elektronice” nr Projektu RPLD.11.03.01-10-0011/19**

w ramach Osi Priorytetowej XI Edukacja, Kwalifikacje, Umiejętności, Działania XI.3Kształcenie zawodowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020 finansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego