

**Ośrodek Szkolenia Kierowców L-WIT Konrad Klonowski oraz Powiat Olsztyński**

realizują projekt pn. „**Nowe możliwości!**”

w ramach programu: Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur na lata 2021-2027

**Nr projektu: FEWM.06.04-IZ.00-0063/23**

**Okres realizacji projektu:** 01.03.2024r. – 30.04.2025r.

**Grupa docelowa:**

48 uczniów ZS w Biskupcu z kierunków: **sprzedawca, technik informatyk, technik elektryk, elektryk** zamieszkujących powiat olsztyński, w wieku 15-20 lat.

**Cel projektu:**

Celem projektu jest podniesienie jakości kształcenia w Zespole Szkół w Biskupcu poprzez realizację kursów i szkoleń zwiększających umiejętności i kompetencje 48 uczniów z kierunków/zawodów: **sprzedawca, technik informatyk, technik elektryk, elektryk** na lokalnym/ regionalnym rynku pracy w okresie 01.03.2024-30.04.2025.

**Zadania realizowane w projekcie to:**

- szkolenie „**Nowoczesny sprzedawca**” dla 16 uczniów (10K,6M) z kierunku sprzedawca- 40h -8h/dzień x 5 dni- 2 grupy po 8 osób
- szkolenie „**Sprzedaż usług noclegowych**” dla 6 uczniów. ( 4K,2M) z kierunku sprzedawca – 16h- 8h/dzień x 2 dni- 1 grupa
- szkolenie „**Grafika komputerowa**” dla 20 uczniów (20M) z kierunku technik informatyk -40h – 8h x 5 dni- 2 grupy po 10 osób
- szkolenie „**Wprowadzanie do programowania maszyn rolnictwa precyzyjnego**” dla 6 uczniów (6M) z kierunku technik informatyk -16h- 8h/dzień x 2 dni- 1 grupa
- szkolenie „**Wsparcie IT w usługach medycznych**” dla 6 uczniów (6M) z kierunku technik informatyk - 16h -8h/ dzień x 2 dni- 1 grupa.
- szkolenie „**Eksplatacja urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do 1 kV**” z egzaminem URE” dla 12 uczniów (1K, 11M) z kierunków technik elektryk i elektryk- 16h – 8h/dzień x 2 dni- 2 grupy po 6 osób
- szkolenie „**Pomiary elektroenergetyczne**” z egzaminem URE dla 12 uczniów(1K,11M) z kierunków technik elektryk i elektryk- 40h – 8h/ dzień x 2 dni- 2 grupy po 6 osób
- szkolenie „**Diagnostyka uszkodzeń układów elektrycznych w maszynach do obróbki drewna**” dla 6 uczniów (6M) z kierunków technik elektryk i elektryk -16h- 8h/ dzień x 2 dni- 1 grupa

**Rezultaty projektu:**

Wsparcie uczniów/słuchaczy prowadzące do zdobycia umiejętności, kompetencji i/lub kwalifikacji zawodowych zgodnych z aktualnym i prognozowanym zapotrzebowaniem na regionalnym rynku pracy i/lub regionalnymi inteligentnymi specjalizacjami, wsparcie uczniów/słuchaczy prowadzące do kształtowania kompetencji kluczowych.

**Wartość projektu (całkowity koszt):** 228 365,30 zł.

**Dofinansowanie projektu z UE:** 205 528,77 zł.

[#FunduszeUE](#) [#FunduszeEuropejskie](#) [#FundUszENaZmiany](#) [#FunduszeDlaWarmiiMazur](#)