

Nowy projekt w naszej szkole i szansa na lepszą pracę

„**Innowacyjne technologie inteligentnego budownictwa**” – to nowo uruchamiany projekt edukacyjny dla uczniów naszej szkoły, dofinansowany ze środków unijnych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego (RPO WD 10.4.4. ZIT AW). Jego partnerami są: Gmina Wałbrzych, Powiat Świdnicki. Całością działań w projekcie kieruje OTS Wolna Przedsiębiorczość – Centrum Technologii Energetycznych w Świdnicy, organizacja inżynierska, dysponująca specjalistycznym ośrodkiem szkoleń zawodowych w technologiach budownictwa niskoenergetycznego oraz instalacjach wytwarzających energię ze źródeł odnawialnych.

Cele i partnerzy projektu

Głównym celem projektu jest podniesienie i poszerzenie kompetencji zawodowych uczniów oraz nauczycieli w trzech szkołach z terenu Aglomeracji Wałbrzyskiej o kierunkach kształcenia powiązanych właśnie z obszarem budownictwa oraz energetyki odnawialnej. Są wśród nich: Zespół Szkół Politechnicznych Energetyk w Wałbrzychu, Zespół Szkół nr 5 w Wałbrzychu oraz Zespół Szkół Budowlano-Elektrycznych w Świdnicy.

Nacisk w projekcie jest położony na rozwijanie kwalifikacji zawodowych w formie praktycznych zajęć, odzwierciedlających warunki rzeczywiste związane z pracą instalatora systemów budownictwa efektywnego energetycznie i OZE.

Z czego można skorzystać w projekcie? Projekt będzie realizowany poprzez dwie dedykowane formy wsparcia:

1. Zawodowe kursy kwalifikacyjne (80 godzin). Tematyka: budynki niskoenergetyczne i inteligentne, domowe instalacje energetyki odnawialnej: fotowoltaika, pompy ciepła, kolektory słoneczne)
2. Płatne staże zawodowe uczniów w przedsiębiorstwach (150 godzin=1 miesiąc)

Obie formy wsparcia zwiększą atrakcyjność oraz konkurencyjność uczniów i absolwentów na rynku pracy, a w przypadku nauczycieli wzbogacą programy zajęć ich macierzystych szkół o elementy praktyczne oraz nowe, wartościowe kontakty i współpracę z pracodawcami. Poprawi to ofertę edukacyjną szkoły i włączy do niej takie elementy, które lepiej skorelują program kształcenia z oczekiwaniami rynku pracy.

Jakie kwalifikacje można zdobyć?

Uczestnicy kursu mogą uzyskać kwalifikacje zawodowe, potwierdzone certyfikatem **UDT** (Urzędu Dozoru Technicznego) dla systemów fotowoltaicznych lub pomp ciepła lub **SEP** (Stowarzyszenia

Elektryków Polskich) w zakresie eksploatacji dla Grup G1 (urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu do 1kV) lub G2 (urządzenia ciepłne i wentylacyjno-klimatyzacyjne o mocy pow. 50kW).

Kiedy będą prowadzone kursy i staże?

Czas trwania zajęć kursu to 80 godzin lekcyjnych, które są rozłożone na zjazdy/sesje. Zajęcia dla uczniów odbywają się poza lekcjami w czasie wolnym od nauki szkolnej, stąd pełne 8-godzinne dni nauki będą miały miejsce w piątki, soboty i w niedziele, a być może również w trakcie ferii. Jeden kurs może trwać ok. 10 dni.

Stáže przewidziane są na okres wakacyjny.

Gdzie będą odbywać się zajęcia kursu?

Będą one odbywać się częściowo w naszej szkole, a częściowo w Centrum Technologii Energetycznych w Świdnicy. W przypadku zajęć w Świdnicy, dla uczniów obu szkół wałbrzyskich zostanie zapewniony bezpłatny transport spod szkoły na miejsce szkolenia i z powrotem.

Kto może wziąć udział w projekcie?

W projekcie wezmą uczniowie o następujących specjalnościach: technik elektryk, technik elektronik, technik energetyk, technik OZE, monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych, technik budownictwa, technik mechatronik.

Jak zgłosić swój udział?

Wypełnij załączone dokumenty zgłoszeniowe, wydrukuj je, zeskanuj i prześlij drogą mailową na adres biura projektu: biuro@edukacja-cte.pl.

Dodatkowo, wersje wydrukowaną zostaw w sekretariacie swojej szkoły.

Wypełniając deklarację udziału, nie zapomnij zaznaczyć czy będziesz mógł wziąć udział w zajęciach, jeśli rozpoczęłyby się one jeszcze w trakcie ferii (drugi tydzień).

Odpowiedź czy zostałeś zakwalifikowany do udziału w kursie otrzymasz w terminie do 7 dni od zgłoszenia.

Dokumenty zgłoszeniowe do wypełnienia znajdziesz poniżej:

1. [Deklaracja uczestnictwa OTS](#)
2. [Formularz zgłoszeniowy SL2014_OTs](#)
3. [Gotowość uczestnika 2018-2019](#)
4. [Zgoda na przetwarzanie danych OTS](#)
5. [Oświadczenie uczestnika OTS](#)

