

BROSZURA INFORMACYJNA

FUNDACJA NOWE TECHNOLOGIE z siedzibą w Tarnowie we współpracy z Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tarnowie zrealizowała projekt pt.: „**RUSZAMY W EUROPE!**”

Projekt dofinansowany z Programu Erasmus+.

CZAS REALIZACJI PROJEKTU:

Od 01.09.2017 r. do 31.05.2019 r.

Zrealizowane działania:

- Zrealizowane staże zagraniczne w Hiszpanii dla 60 uczniów z Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tarnowie, w tym :
 - ✓ 20 techników elektryków i elektryków
 - ✓ 20 techników i mechaników pojazdów samochodowych
 - ✓ 10 techników logistyki
 - ✓ 10 ślusarzy

Ponadto w ramach projektu:

- Zorganizowanie dla młodzieży kursów z języka angielskiego branżowego;
- Zajęcia z przygotowań pedagogiczno- kulturowych;
- Wycieczki po Walencji zarówno piesze, jak i rowerowe po Starym Mieście; zwiedzanie Muzeum Nauki i Oceanarium oraz Bioparku;
- Zwiedzanie okolic regionu Walencja, czyli Alicante/Elche/Cuenta/Albufera/Torreveija;
- Uczestnictwo niektórych grup w marcu w Fallas de Valencia (Święto Ognia); czy w październiku w Fiesta Nacional de España (Narodowe Święto Hiszpanii); w Corridzie, Flamenco;
- Gra Miejska na Starym Mieście w Walencji;
- Spotkania kulinarne z hiszpańską kuchnią, w tym Paella Valenciana ;

INFORMACJA O FUNDACJI

Fundacja Nowe Technologie z siedzibą w Tarnowie została utworzona w 2008 roku.

Głównymi celami Fundacji są działania na rzecz rozwoju nowych technologii, w tym szczególnie związanych z edukacją, z informatyką i telekomunikacją, innowacyjności i konkurencyjności gospodarki, budowy gospodarki opartej na wiedzy oraz społeczeństwa informacyjnego.

Działania na rzecz inicjowania działalności innowacyjnej

W 2011 roku Fundacja powołała inkubator przedsiębiorczości pod nazwą „Plantacja Biznesu”, oferujący wsparcie doradcze, eksperckie oraz kapitałowe osobom i podmiotom pragnącym zrealizować innowacyjne pomysły biznesowe.

Działalność szkoleniowa

W roku 2009 r. Fundacja uzyskała wpis do Rejestru Instytucji Szkoleniowych prowadzonego przez Wojewódzki Urząd Pracy w Krakowie. W ramach działalności szkoleniowej Fundacja zrealizowała szereg kursów i szkoleń (w tym skierowanych do przedsiębiorstw i ich pracowników oraz do osób zagrożonych wykluczeniem cyfrowym i społecznym) z zakresu IT, wykorzystania ICT, podnoszenia kwalifikacji zawodowych i rozwoju kompetencji osobistych.

Działalność na rzecz edukacji

Fundacja od 2014 r. realizuje projekty związane z mobilnościami zagranicznymi na staże zawodowe dla młodzieży. Wyjazdy zagraniczne do różnych krajów UE służą rozwojowi każdego z uczestników, począwszy od wiedzy branżowej, języka obcego, a skończywszy na wiedzy o świecie, o innych, a co najważniejsze o sobie samym.

OPIIS PROJEKTU

Projekt pt. : „**Ruszamy w Europę!**” był realizowany od 01.09.2017 r. do 31.05.2019 r. i skierowany do 60 uczniów z Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tarnowie.

Głównym celem projektu było doskonalenie czy też podwyższanie praktycznych umiejętności uczniów w zawodzie elektryka i technika elektryka, technika i mechanika pojazdów samochodowych, technika logistyki oraz ślusarza.

Zwiększenie mobilności uczniów miało na celu podniesienia ich potencjalnej atrakcyjności na rynku pracy, a także doskonalenie umiejętności posługiwania się j. angielskim, rozwój osobisty uczestników poprzez wyrabianie nawyków ciągłego doskonalenia zawodowego, zdobywanie nowych umiejętności, wzmocnienie pewności siebie, poznanie zasad organizacji pracy, planowanie dalszej drogi rozwoju zawodowego, poznawania kultur i obyczajów kraju partnera.

Projekt dotyczył mobilności 6 grup uczniów, każda po 10 uczniów. Uczestnikami projektu było 20 techników elektryków i elektryków, 20 techników i mechaników pojazdów samochodowych, 10 techników logistyki oraz 10 ślusarzy z Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego (CKZIU). Główne działania odbyły się w Hiszpanii w Walencji. Każda z tych mobilności trwała po 2 tygodnie. Praktyki odbywały się od poniedziałku do piątku. Natomiast sobota i niedziela były przeznaczone na realizację programu kulturowego. Wszystkie staże odbyły się we współpracy z hiszpańską instytucją goszczącą Universal Projects.

Technicy elektrycy i elektrycy rozwinęli swoje praktyczne umiejętności związane z instalowaniem, naprawą oraz konserwowaniem sieci elektrycznych z wartością dodaną jaką była praca w zabytkowych budynkach. Natomiast mechanicy i technicy pojazdów samochodowych rozwinęli swoje praktyczne umiejętności związane z naprawą pojazdów samochodowych a także w zakresie czynności montażowych i demontażowych. Z kolei technicy logistyki nauczyli się organizacji i nadzoru czynności związanych z przebiegiem procesów magazynowych. Ślusarze podnieśli swoje umiejętności w zakresie obróbek różnego rodzaju elementów metalowych.

Prace były prowadzone metodą projektową. Dodatkową wartością stanowiło dla wszystkich uczestników możliwość poznania kultury i obyczajów Hiszpanii.

Staż zagraniczny wpłynął na rozwój umiejętności przedsiębiorczych oraz społecznych. Obecne pokolenie młodzieży potrzebuje ukształtowania świadomości wartości pracy, działania zgodnie z zasadami współżycia społecznego, umiejętność posługiwaniem się językami obcymi, zwłaszcza w obrębie specjalistycznego słownictwa danej grupy zawodowej. Poprzez aktywny udział w praktykach wszyscy uczestnicy będą świadomie funkcjonować w środowisku międzynarodowym. Ważnym celem było także przekazanie umiejętności planowania, motywacji i osiągnięcia celów.

Projekt z pewnością wpłynął na tworzenie się korelacji między edukacją i biznesem.

OPIS POSZCZEGÓLNYCH DZIAŁAŃ

Na staż zagraniczny wyjechali uczniowie z klas 2, 3, 4 z Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego zgodnie z zaplanowanym harmonogramem:

- elektrycy i technicy elektrycy byli podzieleni na dwie tury:
 - ✓ w I turze w terminie 11.03. – 24.03.2018 r.
 - ✓ w II turze w terminie 03.03. – 16.03.2019 r.
- mechanicy i technicy pojazdów samochodowych byli podzieleni na dwie tury:
 - ✓ w I turze w terminie 17.02.-02.03.2019 r.
 - ✓ w II turze w terminie 17.03.-30.03.2019 r.
- technik logistyki:
 - ✓ w I turze w terminie 07.10. – 20.10.2018 r.
- ślusarze:
 - ✓ w I turze w terminie 03.02- 16.02.2019 r.

Każda z sześciu grup składała się z 10 uczniów i 1 opiekuna.

Staże dla elektryków i techników elektryków.

Praktyki elektryczne odbyły się w hiszpańskich firmach:

1. Instalaciones Electricas Adral SL
2. LlumiArt
3. Fersan Suministros Electricos Valencia
4. Antar 33
5. Germania de Instalaciones y Servocios SL
6. Electricidad Adrian
7. Nest House SL



Uczeń po stażu potrafi :

1. Rozpoznać przewody elektryczne, sprzęt instalacyjny na podstawie wyglądu, przeznaczenia i oznaczenia.
2. Rysować schemat montażowy instalacji na podstawie schematu ideowego.
3. Wykonywać połączenia między podzespołami elektrycznymi..
4. Wykonywać pomiary parametrów instalacji i zabezpieczeń zgodnie z instrukcją.
5. Dobierać przewody i kable oraz sprzęt instalacyjny do wykonywania instalacji elektrycznych.
6. Wykonywać wymiany uszkodzonych przewodów i podzespołów instalacji elektrycznej

Stáže dla techników logistyków.

Praktyki logistyczne odbyły się w hiszpańskich firmach:

1. ToysRus
2. Gifi
3. Muebles Tuco
4. Don Dino



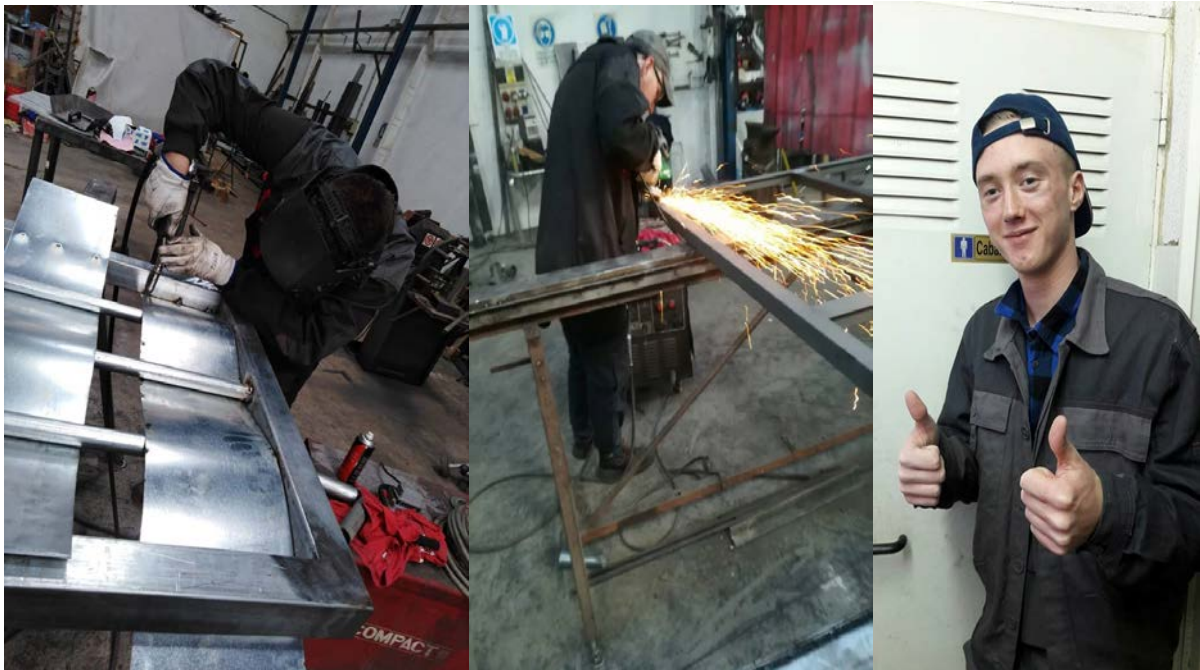
Uczeń po stażu potrafi:

1. Wymienić rodzaje zaopatrzenia oraz rodzaje urządzeń technicznych.
2. Określić i zarządzać podziałami zapasów.
3. Wykonywać czynności związane z procesami magazynowymi.
4. Przyjmować zlecenie i zamówienia logistyczne.
5. Dobrać odpowiednie środki transportu.
6. Opracować harmonogram czynności związanych z przesyłką.
7. Sporządzić i wypełnić dokumentację transportową.
8. Samodzielnie zorganizować przewóz przesyłki.
9. Współpracować w zespole.

Staż dla ślusarzy.

Praktyki ślusarskie odbyły się w hiszpańskich firmach:

1. Creaciones Cabrejas
2. Jose Mauel Herreras Clementos
3. Construcciones Mecanicas Mecoval
4. Ventanas PCV



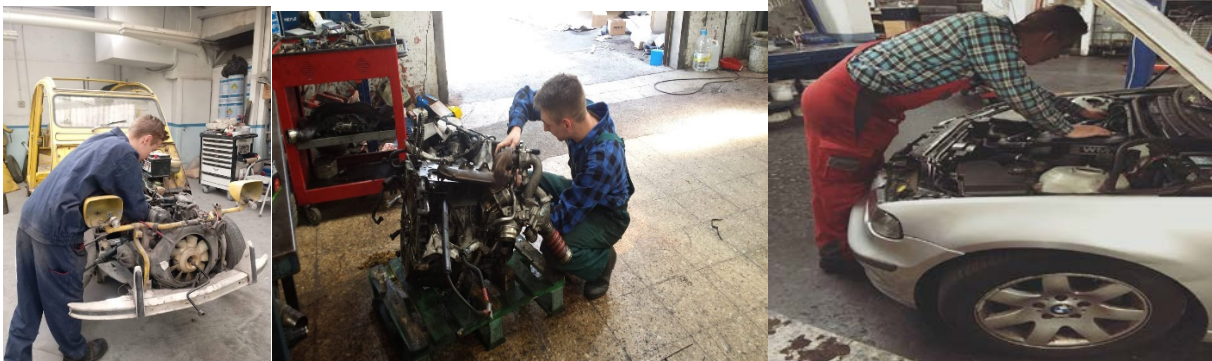
Uczeń po stażu potrafi:

1. Rozpoznać narzędzia do wykonania obróbki ręcznej.
2. Dobrać narzędzia, przyrządy pomiarowe i urządzenia stosowane podczas wykonywania obróbki ręcznej.
3. Rozróżnić narzędzia do wykonywania prac z zakresu obróbki maszynowej.
4. Dobrać narzędzia i przyrządy pomiarowe i urządzenia stosowane podczas wykonywania obróbki maszynowej.
5. Wykonać frezowanie.
6. Wykonać szlifowanie.

Staże dla techników i mechaników pojazdów samochodowych.

Praktyki mechaników i techników pojazdów samochodowych odbyły się w hiszpańskich firmach:

1. Motor J. R. Valle SL Seat Valencia
2. Nissan Almenar
3. Motor Village
4. Automotion
5. Taller Cosmin Constantin Rusu
6. Talleres C.O.D.A. Valencia
7. Talleres Fenollosa
8. Vara Quart Opel
9. Talleres Seron



Uczeń po stażu potrafi:

1. Ocenić stan techniczny pojazdów samochodowych.
2. Samodzielnie dobrać metody i określić zakres napraw pojazdów samochodowych.
3. Wymienić uszkodzone zespoły i podzespoły pojazdów samochodowych z wykorzystaniem urządzeń i narzędzi warsztatowych.
4. Usunąć usterki w zespołach i podzespołach pojazdów samochodowych.
5. Wykonać próby kontrolne pojazdów po naprawie.
6. Zagospodarować odpady powstałe przy wykorzystaniu usługi.
7. Ocenić jakość wykonywanych prac oraz sporządzać wycenę wykonanej usługi.
8. Posługiwać się dokumentacją konstrukcyjną i technologiczną, instrukcjami użytkownika i obsługi pojazdów samochodowych.



Erasmus+

Fundacja

NOWE
TECHNOLOGIE



OPINIE UCZESTNIKÓW

To była przygoda mojego życia.

Poznałem bardziej siebie.

Zyskałam chęć do pracy w innym kraju i zdobyłam nowe doświadczenia.

Nabyłem doświadczenia i chęć do dalszego kształcenia w kierunku elektryk.

Wycieczki po Walencji bardzo mi się podobały i atrakcje z nimi związane.

Mam większą pewność w czynnościach, które wykonuję.

Po powrocie ze stażu nabyłem większą pewność siebie i w swoje umiejętności.

Lepsza komunikacja z ludźmi.

Przyjechałem bogatszy o wiele cennych doświadczeń.

Po powrocie znacznej poprawie uległo porozumiewanie się z ludźmi z innej kultury. Jestem bardziej pewny tego co robię, szczególnie wykonywanej pracy.

Bez problemu teraz wyjechałbym do pracy za granicę.

Było to oderwanie się od codziennej rzeczywistości.

Najbardziej podobały mi się zajęcia z kultury i zwyczajów Hiszpanii.

Projekt dał mnóstwo pozytywnej energii.

Było cudownie. Będziemy tęsknić.

