

PROPONOWANY PROGRAM POBYTU DLA TECHNIKÓW MECHATRONIKÓW

CZAS TRWANIA PRAKTYKI: 4 tygodnie

Dokładny program działań treningowych:	
Niedziela 1 tydzień	<p>Przyjazd uczestników i spotkanie powitalne wraz z zestawem informacji ułatwiających adaptację (uczestnicy otrzymują infopack dotyczący miejsca zakwaterowania, transportu w Bolonii, planowanego programu kulturowego, kontaktu z organizacją YouNet i mentorem podczas czasu trwania całego projektu w Bolonii)</p> <p>Zapoznanie ze strukturą miejsca zakwaterowania oraz z pokazanie najbliższej okolicy (supermarket, apteka, bankomat)</p> <p>Kolacja powitalna. Informacje na temat miejsc praktyk, odpowiedzi na ewentualne pytania uczestników projektu</p>
Poniedziałek 1 tydzień	<p>Zapoznanie ze strukturą funkcjonowania YouNet i firmami w których uczniowie odbędą staż.</p> <p>Wizyta w miejscu pracy wraz z opiekunem z organizacji YouNet (zapoznanie z przedsiębiorstwem, opiekunem w miejscu praktyk, zadaniami wykonywanymi przez uczestnika projektu, ustalenie warunków i godzin pracy).</p> <p>Wprowadzenie do systemu ochrony przeciwpożarowej zastosowanego w firmie i wprowadzenie do zasad ogólnych BHP oraz zasad bezpieczeństwa pracy na wybranych stanowiskach pracy.</p> <p><i>Spotkanie z innymi uczestnikami programu</i></p>
Wtorek 1 tydzień	<p>Zapoznanie z systemem ochrony przeciwpożarowej i zasadami ogólnymi BHP oraz zasadami bezpieczeństwa pracy na wybranych stanowiskach pracy. Zapoznanie z zagrożeniami dla zdrowia i życia na stanowiskach pracy, na których uczeń będzie realizował swoje zadania.</p>
Środa 1 tydzień	<p>Poznanie profilu produkcyjnego zakładu. Zapoznanie z otoczeniem rynkowym firmy oraz jej pozycją rynkową</p>
Czwartek 1 tydzień	<p>Zapoznanie ze strukturą poziomą i pionową wybranej firmy oraz zasadami jej funkcjonowania</p>

Piątek 1 tydzień	Organizacja stanowiska pracy oraz czynności związanych z realizacją zadania
Sobota 1 tydzień	Zwiedzanie Bolonii w formie gry miejskiej (uczestnicy otrzymują do wykonania zadania polegające na odnalezieniu najbardziej znanych i charakterystycznych punktów w Bolonii: m.in. „mówiące portyki”, „finestrella”, dwie wieże. Gra miejska umożliwia im interakcję z mieszkańcami i możliwość wykorzystania znajomości języków obcych. Na wykonanie zadań uczestnicy mają 1,5 godziny)
Niedziela 1 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – Mediolan. Zwiedzanie stolicy mody i designu. Zwiedzanie miasta: Katedra Narodzin św. Marii (Duomo), Galeria Wiktora Emanuela II, teatr La Scala, Zamek Sforzów oraz kościół św. Maurycego. Zwiedzanie miasta z polskojęzycznym przewodnikiem, obiad oraz czas wolny.
Poniedziałek 2 tydzień	Analizowanie pracy urządzeń i systemów mechatronicznych obecnych w danym zakładzie produkcyjnym
Wtorek 2 tydzień	Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych
Środa 2 tydzień	Wykonywanie pomiarów kontrolnych parametrów urządzeń i systemów mechatronicznych
Czwartek 2 tydzień	Eksploatacja urządzeń i systemów mechatronicznych obecnych w danym zakładzie produkcyjnym
Piątek 2 tydzień	Diagnostyka urządzeń i systemów mechatronicznych obecnych w danym zakładzie produkcyjnym
Sobota 2 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – Wenecja. Zwiedzanie miasta słynącego z karnawału i festiwalu filmowego. Podczas pobytu w Wenecji zwiedzanie: Bazyliki i Placu św. Marka, Pałacu Dożów, kościoła San Giorgio Maggiore, Palazzo Grassi, Synagogi Hiszpańskiej, Włoskiej, wejście na most Westchnień, most Rialto oraz wieżę zegarową. Zwiedzanie miasta z polskojęzycznym przewodnikiem, obiad oraz czas wolny.
Niedziela 2 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – spacer w miejsca warte zobaczenia w Bolonii.

	M.in. do parku Giardini Margherita, jednego z najpiękniejszych i największych parków w mieście oraz wejście na jedną z dwóch wież, z której rozciąga się panorama na całą Bolonię.
Poniedziałek 3 tydzień	Wykonywanie prostych napraw urządzeń i systemów mechatronicznych obecnych w danym zakładzie produkcyjnym
Wtorek 3 tydzień	Opisywanie funkcji urządzeń i systemów mechatronicznych przedsiębiorstwa w procesach technologicznych wytwarzanych produktów lub usług z uwzględnieniem ochrony środowiska, przestrzegania zasad bhp i ergonomii.
Środa 3 tydzień	Zapoznanie z listą wytwarzanych produktów
Czwartek 3 tydzień	Zapoznanie z listą dostawców materiałów i odbiorców wytwarzanych produktów
Piątek 3 tydzień	Zapoznanie z działaniami marketingowymi, które mają na celu utrzymanie pozycji na rynku
Sobota 3 tydzień	Zaproponowany program kulturowy - spacer do Sanktuarium San Luca, do którego prowadzi jedna z najdłuższych arkad w Bolonii. Z placu przed kościołem rozciąga się widok na leżące nieopodal wzgórza z jednej strony, oraz na czerwone zabudowania Bolonii z drugiej.
Niedziela 3 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – Zwiedzanie Bolonii i okolic
Poniedziałek 4 tydzień	Udział w pracach związanych z konserwacją urządzeń mechatronicznych
Wtorek 4 tydzień	Uczestniczenie w naprawach urządzeń mechatronicznych
Środa 4 tydzień	Udział w pracach modernizacyjnych linii produkcyjnych lub montażowych, testach linii produkcyjnych lub montażowych



Czwartek 4 tydzień	Uczestniczenie w pracach związanych z dokonywaniem odpowiednich nastaw parametrów pracy urządzeń mechatronicznych
Piątek 4 tydzień	Poznanie dokumentacji urządzenia mechatronicznego ze schematami ideowymi i montażowymi układów wykonawczych i układów sterowania oraz programów sterujących sterownikiem PLC. Oficjalne pożegnanie grupy oraz wręczenie certyfikatów. Ewaluacja działań.
Sobota 4 tydzień	Wyjazd do Polski



List of vocational training placements that have expressed interest to provide vocational training in the field of Mechatronics:

1. **Elektric 80 S.p.a. Italia.** - Via G. Marconi, 23, 42030 Viano / Reggio Emilia– Tel: +39 0522 76 20 11– VAT: 01835150358 - <http://www.eletric80.com/it/>

"Elektric 80" is a global company. They provide integrated automation solutions and they are specialized in solutions for manufacturing companies. They design and manufacture palletising robot islands, Laser Guided Vehicles (LGVs), wrappers (Silkworm) and high-density storage systems (Smart Store).

2. **Brevini S.p.a.** Via Luciano Brevini, 1/a, Reggio Emilia– Tel: +39 0522 9281– VAT:00262750359 - <http://www.brevini.com>

"Brevini" is a global company that designs and builds a wide range of mechanical transmissions, hydraulic and electronic components. It aims at reaching customer satisfaction thanks to a unique range of products, global geographical proximity and targeted solutions, enhanced by an experience gained in Italy and abroad during the past 30 years.

3. **Amco Veba group s.r.l.** - Via Albert Einstein 4, Poviglio, Reggio Emilia– Tel: +39 0522 408011– VAT: - <http://www.amcoveba.it>

H.C.E. is an Italian leader in the production of truck cranes, at worldwide level among the companies operating in this specific sector. H.C.E. began its activity in 1980 in Castelnovo di Sotto (Reggio Emilia - Italy); since 2000 the registered trademark holder is located in the new factory at Poviglio (Reggio Emilia).

4. **Benevelli s.r.l.** Via Salerno, 28, 42048 Rubiera, Reggio Emilia– Tel: +39 0522 626350– VAT: 01863920359 - <http://www.amcoveba.it>

Benevelli Srl is a company specialized in the design and manufacture of mechanical drives in modular systems: differential axles, gears and gearboxes for all types of self-propelled machine. Since 1962, it operates to ensure that the design and construction of high-quality differential axles meet customers' expectations.

Barbara Bruno
(President)

YouNet
Via dello Scalo 21/3
40131 Bologna
CF: 91322800375

PROPONOWANY PROGRAM POBYTU DLA TECHNIKÓW POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

CZAS TRWANIA PRAKTYKI: 4 tygodnie

Dokładny program działań treningowych:	
Niedziela 1 tydzień	<p>Przyjazd uczestników i spotkanie powitalne wraz z zestawem informacji ułatwiających adaptację (uczestnicy otrzymują infopack dotyczący miejsca zakwaterowania, transportu w Bolonii, planowanego programu kulturowego, kontaktu z organizacją YouNet i mentorem podczas czasu trwania całego projektu w Bolonii)</p> <p>Zapoznanie ze strukturą miejsca zakwaterowania oraz z pokazanie najbliższej okolicy (supermarket, apteka, bankomat)</p> <p>Kolacja powitalna. Informacje na temat miejsc praktyk, odpowiedzi na ewentualne pytania uczestników projektu</p>
Poniedziałek 1 tydzień	<p>Zapoznanie ze strukturą funkcjonowania YouNet i firmami w których uczniowie odbędą staż.</p> <p>Wizyta w miejscu pracy wraz z opiekunem z organizacji YouNet (zapoznanie z przedsiębiorstwem, opiekunem w miejscu praktyk, zadaniami wykonywanymi przez uczestnika projektu, ustalenie warunków i godzin pracy). Szkolenie w zakresie bhp i p.poż. Zapoznanie z obowiązującymi regulaminami wewnętrznymi, strukturą organizacji firmy, przedmiotem jej działania, formą prawną firmy.</p> <p><i>Spotkanie z innymi uczestnikami programu</i></p>
Wtorek 1 tydzień	<p>Organizowanie stanowiska pracy: Organizowanie stanowiska zgodnie z obowiązującymi wymaganiami ergonomii, przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska.</p>
Środa 1 tydzień	<p>Organizowanie stanowiska pracy: Stosowanie środków ochrony indywidualnej i zbiorowej podczas wykonywania zadań zawodowych. Określanie zagrożenia związanego z występowaniem szkodliwych czynników w środowisku pracy.</p>
Czwartek 1 tydzień	<p>Diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • przyjmowanie pojazdu samochodowego do diagnostyki oraz sporządzanie dokumentacji tego przyjęcia • przygotowywanie pojazdu samochodowego do diagnostyki • charakteryzowanie budowy pojazdów samochodowych oraz wyjaśnianie zasad działania podzespołów i zespołów tych pojazdów

	<ul style="list-style-type: none"> określanie podzespołów i zespołów pojazdu samochodowego
<p>Piątek 1 tydzień</p>	<p>Diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> stosowanie narzędzi i przyrządów pomiarowych do wykonania diagnostyki pojazdów samochodowych dobieranie metod oraz określanie zakresu diagnostyki podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych
<p>Sobota 1 tydzień</p>	<p>Zwiedzanie Bolonii w formie gry miejskiej (uczestnicy otrzymują do wykonania zadania polegające na odnalezieniu najbardziej znanych i charakterystycznych punktów w Bolonii: m.in. „mówiące portyki”, „finestrella”, dwie wieże. Gra miejska umożliwia im interakcję z mieszkańcami i możliwość wykorzystania znajomości języków obcych. Na wykonanie zadań uczestnicy mają 1,5 godziny)</p>
<p>Niedziela 1 tydzień</p>	<p>Zaproponowany program kulturowy – Mediolan. Zwiedzanie stolicy mody i designu. Zwiedzanie miasta: Katedra Narodzin św. Marii (Duomo), Galeria Wiktora Emanuela II, teatr La Scala, Zamek Sforzów oraz kościół św. Maurycego. Zwiedzanie miasta z polskojęzycznym przewodnikiem, obiad oraz czas wolny.</p>
<p>Poniedziałek 2 tydzień</p>	<p>Diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> stosowanie programów komputerowych do diagnostyki pojazdów samochodowych wykonywanie pomiarów i badania diagnostycznego pojazdów samochodowych oraz interpretowanie ich wyników ocenie stanu technicznego pojazdów samochodowych
<p>Wtorek 2 tydzień</p>	<p>Naprawa zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> lokalizowanie uszkodzenia zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych na podstawie pomiarów i wyników badań diagnostycznych szacowanie kosztów napraw pojazdów samochodowych dobieranie metod i określanie zakresu naprawy pojazdu samochodowego
<p>Środa 2 tydzień</p>	<p>Naprawa zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> wykonywanie demontażu zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych przeprowadzanie weryfikacji zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych dobieranie zespołów lub podzespołów pojazdów samochodowych lub ich zamienników do wymiany

<p>Czwartek 2 tydzień</p>	<p>Naprawa zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> wymienianie uszkodzonych zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych z wykorzystaniem urządzeń i narzędzi warsztatowych wykonywanie montażu podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych wykonywanie konserwacji zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych
<p>Piątek 2 tydzień</p>	<p>Naprawa zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> wyjaśnianie zasad eksploatacji pojazdów samochodowych oraz dobieranie materiałów eksploatacyjnych przeprowadzanie prób po naprawie pojazdów samochodowych ocenie jakości wykonania naprawy
<p>Sobota 2 tydzień</p>	<p>Zaproponowany program kulturowy – Wenecja. Zwiedzanie miasta słynącego z karnawału i festiwalu filmowego. Podczas pobytu w Wenecji zwiedzanie: Bazyliki i Placu św. Marka, Pałacu Dożów, kościoła San Giorgio Maggiore, Palazzo Grassi, Synagogi Hiszpańskiej, Włoskiej, wejście na most Westchnień, most Rialto oraz wieżę zegarową. Zwiedzanie miasta z polskojęzycznym przewodnikiem, obiad oraz czas wolny.</p>
<p>Niedziela 2 tydzień</p>	<p>Zaproponowany program kulturowy – spacer w miejsca warte zobaczenia w Bolonii. M.in. do parku Giardini Margherita, jednego z najpiękniejszych i największych parków w mieście oraz wejście na jedną z dwóch wież, z której rozciąga się panorama na całą Bolonię.</p>
<p>Poniedziałek 3 tydzień</p>	<p>Diagnozowanie układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> rozdzielanie metod diagnostyki układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych rozpoznawanie elementów oraz układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych
<p>Wtorek 3 tydzień</p>	<p>Diagnozowanie układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> określanie zakresu diagnostyki układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych stosowanie programów komputerowych do diagnostyki układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych wykonywanie pomiarów diagnostycznych układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych

Środa 3 tydzień	<p>Diagnozowanie układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • interpretowanie wyników pomiarów układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych • ocenianie stanu technicznego elementów oraz układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych z zastosowaniem urządzeń diagnostycznych
Czwartek 3 tydzień	<p>Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • analizowanie schematów elektrycznych pojazdów samochodowych • lokalizowanie uszkodzeń układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych
Piątek 3 tydzień	<p>Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dobieranie metod naprawy układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych • dobieranie narzędzi i przyrządów do wykonania napraw układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych i posługiwanie się nimi
Sobota 3 tydzień	Zaproponowany program kulturowy - spacer do Sanktuarium San Luca, do którego prowadzi jedna z najdłuższych arkad w Bolonii. Z placu przed kościołem rozciąga się widok na leżące nieopodal wzgórza z jednej strony, oraz na czerwone zabudowania Bolonii z drugiej.
Niedziela 3 tydzień	Zaproponowany program kulturalny – Zwiedzanie Bolonii i okolic.
Poniedziałek 4 tydzień	<p>Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wykonywanie demontażu układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych • wymienianie uszkodzonych układów lub elementów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych <p>Podsumowanie zdobytej przez ucznia wiedzy i umiejętności w minionym tygodniu.</p>
Wtorek 4 tydzień	<p>Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sprawdzanie działania układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych po naprawie • przeprowadzanie prób po naprawie układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych

Środa 4 tydzień	Organizowanie obsługi pojazdów samochodowych: <ul style="list-style-type: none">• posługiwanie się dokumentacją technologiczną procesów naprawy pojazdów samochodowych• przestrzeganie zasad gospodarki częściami zamiennymi i materiałami eksploatacyjnymi pojazdów samochodowych• ustalanie zakresu oraz terminów przeglądów, napraw, prób i pomiarów kontrolnych pojazdów samochodowych
Czwartek 4 tydzień	Organizowanie obsługi pojazdów samochodowych: <ul style="list-style-type: none">• przestrzeganie zasad recyklingu i postępowania z odpadami użytkowymi• rozwiązywanie problemów technicznych i organizacyjnych dotyczących obsługi i naprawy pojazdów samochodowych• inicjowanie oraz wprowadzanie rozwiązań technicznych i organizacyjnych wpływających na efektywność i jakość obsługi i naprawy pojazdów samochodowych.
Piątek 4 tydzień	Organizowanie obsługi pojazdów samochodowych: <ul style="list-style-type: none">• przestrzeganie zasad kontaktów z klientami• komunikowanie się ze współpracownikami i przełożonymi <p>Oficjalne pożegnanie grupy oraz wręczenie certyfikatów. Ewaluacja działań.</p>
Sobota 4 tydzień	Wyjazd do Polski

List of vocational training placements that have expressed interest to provide vocational training in the field of Mechanics:

1. **Autofficina D.R. s.n.c. di Denti Franco & Rocchi Daniele**- Via Norvegia, 1, 42124 Reggio Emilia – Tel: +390522 301608 – VAT: 0000000000 - <http://www.autofficinadr.it/>

"Autofficina D.R." is a car repair shop that deals with mechanic repair of all types of vehicles, car electrical repair, air conditioning, car electrical box repair and car electronic management.

2. **Alpacar Sas Di Viscovo Alfonso E C.** - Via Adua, 98A, 42124 Reggio Emilia RE – Tel: +39 0522 511161– VAT: 01776570358 - <http://www.alpacar.eu/>

"Alpacar" is a car repair shop. Its owner, Alfonso, is particularly experienced in tires, car electrical repair and mechanic, and together with his partners, deals with car overhauls and repair.

3. **Alecars di Cairo Alejandro Norberto** -Via Gagarin Juri, 33/2 - 42123 Reggio Nell'Emilia – Tel: +390522 363050– VAT: 02551810357 - <http://www.alecars.com>

"Alecars" offers a wide range of services, such as routine maintenance, general repairs and electronic diagnostics for vehicles. It is also specialized in the repair of engines, electrical services, vehicle emissions control, burglar alarm installation, satellite and navigation systems, as well as repair of car air conditioners.

4. **Auto Zatti**- Via Fratelli Cervi, 171, 42124 Reggio Emilia – Tel: +390522 944220– VAT: 00999310352 - <http://www.gruppozatti.com>

The company has 5 different locations in the region of Emilia Romagna and it is specialized in car dealership, car repair, tire change and vehicle inspections.

Barbara Bruno
(President)

YouNet
Via dello Scalo 21/3
40131 Bologna
CF: 91322800375

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Barbara Bruno', is written over the printed contact information.

PROPONOWANY PROGRAM POBYTU DLA TECHNIKÓW BUDOWNICTWA

CZAS TRWANIA PRAKTYKI: 4 tygodnie

Dokładny program działań treningowych:	
Niedziela 1 tydzień	<p>Przyjazd uczestników i spotkanie powitalne wraz z zestawem informacji ułatwiających adaptację (uczestnicy otrzymują infopack dotyczący miejsca zakwaterowania, transportu w Bolonii, planowanego programu kulturowego, kontaktu z organizacją YouNet i mentorem podczas czasu trwania całego projektu w Bolonii)</p> <p>Zapoznanie ze strukturą miejsca zakwaterowania oraz z pokazanie najbliższej okolicy (supermarket, apteka, bankomat)</p> <p>Kolacja powitalna. Informacje na temat miejsc praktyk, odpowiedzi na ewentualne pytania uczestników projektu</p>
Poniedziałek 1 tydzień	<p>Zapoznanie ze strukturą funkcjonowania YouNet i firmami w których uczniowie odbędą staż.</p> <p>Wizyta w miejscu pracy wraz z opiekunem z organizacji YouNet (zapoznanie z przedsiębiorstwem, opiekunem w miejscu praktyk, zadaniami wykonywanymi przez uczestnika projektu, ustalenie warunków i godzin pracy). Przeszkolenie w zakresie bhp i p.poż. Zapoznanie z obowiązującymi regulaminami wewnętrznymi, strukturą organizacji firmy, przedmiotem jej działania, formą prawną firmy.</p> <p><i>Spotkanie z innymi uczestnikami programu</i></p>
Wtorek 1 tydzień	<p>Organizowanie stanowiska pracy technika budownictwa zgodnie z obowiązującymi wymaganiami ergonomii, przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska.</p>
Środa 1 tydzień	<p>Posługiwanie się dokumentacją projektową, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych, normami, katalogami oraz instrukcjami montażu konstrukcji stalowych.</p>
Czwartek 1 tydzień	<p>Dobieranie materiałów do wykonania określonych elementów konstrukcji stalowych. Dobieranie materiałów, narzędzi i sprzętu do montażu elementów konstrukcji stalowych.</p>
Piątek	

1 tydzień	Dobieranie sposobów łączenia elementów konstrukcji stalowych. Przygotowywanie elementów konstrukcji stalowych do wykonywania połączeń.
Sobota 1 tydzień	Zwiedzanie Bolonii w formie gry miejskiej (uczestnicy otrzymują do wykonania zadania polegające na odnalezieniu najbardziej znanych i charakterystycznych punktów w Bolonii: m.in. „mówiące portyki”, „finestrella”, dwie wieże. Gra miejska umożliwia im interakcję z mieszkańcami i możliwość wykorzystania znajomości języków obcych. Na wykonanie zadań uczestnicy mają 1,5 godziny).
Niedziela 1 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – Mediolan. Zwiedzanie stolicy mody i designu. Zwiedzanie miasta: Katedra Narodzin św. Marii (Duomo), Galeria Wiktora Emanuela II, teatr La Scala, Zamek Sforzów oraz kościół św. Maurycego. Zwiedzanie miasta z polskojęzycznym przewodnikiem, obiad oraz czas wolny.
Poniedziałek 2 tydzień	Wykonywanie połączeń elementów konstrukcji stalowych. Ocenianie jakości wykonania robót montażowych.
Wtorek 2 tydzień	Posługiwanie się dokumentacją projektową, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych, normami, katalogami oraz instrukcjami montażu prefabrykowanych konstrukcji żelbetowych.
Środa 2 tydzień	Dobieranie narzędzi i sprzętu do montażu prefabrykowanych konstrukcji żelbetowych. Dobieranie i przygotowywanie do montażu prefabrykatów żelbetowych. Dobieranie sposobu montażu prefabrykatów żelbetowych.
Czwartek 2 tydzień	Wykonywanie robót zbrojarskich, betoniarskich i ciesielskich związanych z montażem prefabrykatów żelbetowych. Wykonywanie wstępnych mocowań i rektyfikacji prefabrykatów żelbetowych.
Piątek 2 tydzień	Wykonywanie połączenia prefabrykatów żelbetowych. Ocenianie jakości wykonania robót związanych z montażem prefabrykowanych konstrukcji żelbetowych.
Sobota 2 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – Wenecja. Zwiedzanie miasta słynącego z karnawału i festiwalu filmowego. Podczas pobytu w Wenecji zwiedzanie: Bazyliki i Placu św. Marka, Pałacu Dożów, kościoła San Giorgio Maggiore, Palazzo Grassi, Synagogi

	Hiszpańskiej, Włoskiej, wejście na most Westchnień, most Rialto oraz wieżę zegarową. Zwiedzanie miasta z polskojęzycznym przewodnikiem, obiad oraz czas wolny.
Niedziela 2 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – spacer w miejsca warte zobaczenia w Bolonii. M.in. do parku Giardini Margherita, jednego z najpiękniejszych i największych parków w mieście oraz wejście na jedną z dwóch wież, z której rozciąga się panorama na całą Bolonię.
Poniedziałek 3 tydzień	Posługiwanie się dokumentacją projektową, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych, normami oraz instrukcjami montażu prefabrykowanych konstrukcji drewnianych.
Wtorek 3 tydzień	Rozróżnianie rodzajów prefabrykatów drewnianych. Dobieranie materiałów, narzędzi i sprzętu do montażu prefabrykowanych konstrukcji drewnianych. Dobieranie i przygotowywanie prefabrykatów drewnianych do montażu elementów obiektów budowlanych o określonej konstrukcji.
Środa 3 tydzień	Wykonywanie wstępnych mocowań i rektyfikacji prefabrykatów drewnianych. Wykonywanie połączeń prefabrykatów drewnianych. Wykonywanie prac związanych z remontami i demontażem prefabrykowanych konstrukcji drewnianych.
Czwartek 3 tydzień	Posługiwanie się dokumentacją projektową, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych, normami, katalogami oraz instrukcjami dotyczącymi wykonywania zapraw murarskich, tynkarskich i mieszanek betonowych.
Piątek 3 tydzień	Dobieranie składników, narzędzi i sprzętu do wykonywania zapraw murarskich, tynkarskich i mieszanek betonowych. Przygotowywanie składników zapraw murarskich, tynkarskich i mieszanek betonowych.
Sobota 3 tydzień	Zaproponowany program kulturowy - spacer do Sanktuarium San Luca, do którego prowadzi jedna z najdłuższych arkad w Bolonii. Z placu przed kościołem rozciąga się widok na leżące nieopodal wzgórza z jednej strony, oraz na czerwone zabudowania Bolonii z drugiej.
Niedziela 3 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – Zwiedzanie Bolonii i okolic.
Poniedziałek 4 tydzień	Wykonywanie zapraw murarskich, tynkarskich i mieszanek betonowych zgodnie z recepturą. Ocenianie jakości wykonania zapraw murarskich i tynkarskich oraz mieszanek betonowych.

Wtorek 4 tydzień	Posługiwanie się dokumentacją projektową, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych, normami, katalogami oraz instrukcjami wykonania murowanych konstrukcji budowlanych.
Środa 4 tydzień	Rozróżnianie rodzaju izolacji budowlanych oraz określanie sposobu ich wykonania. Dobieranie oraz przygotowanie materiałów do wykonania murowanych konstrukcji budowlanych. Dobieranie narzędzi i sprzętu do wykonywania murowanych konstrukcji budowlanych.
Czwartek 4 tydzień	Sporządzanie przedmiaru robót związanych z wykonaniem murowanych konstrukcji budowlanych. Wyznaczanie położenia murowanych konstrukcji budowlanych. Wykonywanie murowanych ścian, stropów, nadproży, sklepień, słupów, filarów oraz kominów.
Piątek 4 tydzień	Wykonywanie robót ziemnych i izolacyjnych oraz pomocniczych robót betoniarskich i zbrojarskich związanych z wykonywaniem murowanych konstrukcji budowlanych. Ocenianie jakości wykonania robót murarskich. Oficjalne pożegnanie grupy oraz wręczenie certyfikatów. Ewaluacja działań.
Sobota 4 tydzień	Wyjazd do Polski

List of vocational training placements that have expressed interest to provide vocational training in the field of Builders:

1. **Biserni Costruzioni Generali Srl-** Via Sant'Ambrogio, 2, 42123 Reggio nell'Emilia RE– Tel: 0522 506007–VAT - <http://www.biserni.it>

"Biserni Costruzioni Generali" is a company with an extensive experience in the construction of residential real estate.

They are specialized in the construction of luxury housing, technologically advanced and with a particular attention to energy saving.

2. **Societa' Cattolica Costruzioni Edili E Stradali-** Via Guido da Castello, 17, 42121 Reggio nell'Emilia RE– Tel: 0522 451660–VAT - <http://www.soccattolicaspa.it>

Founded in Reggio Emilia by Mr Giuseppe Bedocchi in 1952, "Catholic Spa Construction Company" has been working successfully for over 60 years in the construction sector. While maintaining its nature as a family business, the company's main business is construction, both public or private, on its own account or for third parties, aimed at the restoration and renovation of historic and contemporary building and also at the development of real estate projects for residential, commercial, industrial and multi-purpose areas.

3. **Riva s.r.l.-** Via Petrolini, 14, 42122 Reggio Emilia RE– Tel: 0522 331620–VAT - <http://www.rivacostruzioni.it>

Since 1960, "Riva" company operates in civil engineering and road construction.

Over the years it developed a high specialization in both civil and industrial sectors within the infrastructure sector, creating several works (public and private).

High professionalism and quality of the organization, as well as the expertise and professionalism of its staff, have always characterized the company and have encouraged its development.



YouNet
Via Marsala 9, 40126, Bologna – Italy
C.F.: 91322800375

4. **Gigli Costruzioni srl**- Via Renato Marmioli, 6, 42100 Fogliano, Reggio nell'Emilia RE-
Tel: 0522 341051-VAT - <http://www.giglicostruzioni.it>

"Gigli Costruzioni" was founded in 1993 and today it ranks among the leading companies in civil and industrial renovation. The company is continuing to expand and it is strongly rooted and established in its territory. It presents a dynamic internal team, skilled workers, technicians who have extensive expertise gained in years of field work. Attention to details, collaboration with designers and clients to find the most appropriate solutions, flexible and open-minded attitude to all innovations in materials and manufacturing technologies and attention to the evolution of the construction market are fundamental for the company. They offer construction services, demolition, excavation and construction work.

Barbara Bruno
(President)

YouNet
Via dello Scalo 21/3
40131 Bologna
CF: 91322800375



PROPONOWANY PROGRAM POBYTU DLA TECHNIKÓW USŁUG FRYZJERSKICH

CZAS TRWANIA PRAKTYKI: 4 tygodnie

Dokładny program działań treningowych:	
Niedziela 1 tydzień	<p>Przyjazd uczestników i spotkanie powitalne wraz z zestawem informacji ułatwiających adaptację (uczestnicy otrzymują infopack dotyczący miejsca zakwaterowania, transportu w Bolonii, planowanego programu kulturowego, kontaktu z organizacją YouNet i mentorem podczas czasu trwania całego projektu w Bolonii)</p> <p>Zapoznanie ze strukturą miejsca zakwaterowania oraz z pokazanie najbliższej okolicy (supermarket, apteka, bankomat)</p> <p>Kolacja powitalna. Informacje na temat miejsc praktyk, odpowiedzi na ewentualne pytania uczestników projektu</p>
Poniedziałek 1 tydzień	<p>Zapoznanie ze strukturą funkcjonowania YouNet i firmami w których uczniowie odbędą staż.</p> <p>Wizyta w miejscu pracy wraz z opiekunem z organizacji YouNet (zapoznanie z przedsiębiorstwem, opiekunem w miejscu praktyk, zadaniami wykonywanymi przez uczestnika projektu, ustalenie warunków i godzin pracy). Zapoznanie z regulaminami i przepisami dotyczącymi bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, ochrony środowiska oraz systemów zapewnienia jakości.</p> <p><i>Spotkanie z innymi uczestnikami programu</i></p>
Wtorek 1 tydzień	Organizowanie i wyposażenie stanowiska pracy zgodnie z wymaganiami ergonomii
Środa 1 tydzień	Wykonywanie dezynfekcji sprzętu i stanowiska pracy. Przygotowywanie klienta do zabiegu.
Czwartek 1 tydzień	Diagnozowanie stanu włosów i skóry głowy. Dobieranie metod i techniki pielęgnacji włosów i skóry głowy.
Piątek 1 tydzień	Dobieranie i stosowanie środków do pielęgnacji i regeneracji włosów. Stosowanie aparatury do zabiegów pielęgnacyjnych.

Sobota 1 tydzień	Zwiedzanie Bolonii w formie gry miejskiej (uczestnicy otrzymują do wykonania zadania polegające na odnalezieniu najbardziej znanych i charakterystycznych punktów w Bolonii: m.in. „mówiące portyki”, „finestrella”, dwie wieże. Gra miejska umożliwia im interakcję z mieszkańcami i możliwość wykorzystania znajomości języków obcych. Na wykonanie zadań uczestnicy mają 1,5 godziny).
Niedziela 1 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – Mediolan. Zwiedzanie stolicy mody i designu. Zwiedzanie miasta: Katedra Narodzin św. Marii (Duomo), Galeria Wiktora Emanuela II, teatr La Scala, Zamek Sforzów oraz kościół św. Maurycego. Zwiedzanie miasta z polskojęzycznym przewodnikiem, obiad oraz czas wolny.
Poniedziałek 2 tydzień	Wykonywanie zabiegów mycia włosów i skóry głowy z uwzględnieniem różnych technik masażu, stanu włosów i skóry.
Wtorek 2 tydzień	Wykonywanie zabiegów pielęgnacyjnych z uwzględnieniem różnych technik masażu, stanu włosów i skóry.
Środa 2 tydzień	Dobieranie technik ondulowania chemicznego włosów do pożądanego efektu. Dobieranie technik prostowania chemicznego do pożądanego efektu.
Czwartek 2 tydzień	Wykonywanie strzyżenia włosów: określanie indywidualnych cech urody klienta
Piątek 2 tydzień	Dobieranie sprzętu fryzjerskiego do strzyżenia damskiego. Dobieranie sprzętu fryzjerskiego zależnie od wybranej techniki, metody i sposobu.
Sobota 2 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – Wenecja. Zwiedzanie miasta słynącego z karnawału i festiwalu filmowego. Podczas pobytu w Wenecji zwiedzanie: Bazyliki i Placu św. Marka, Pałacu Dożów, kościoła San Giorgio Maggiore, Palazzo Grassi, Synagogi Hiszpańskiej, Włoskiej, wejście na most Westchnień, most Rialto oraz wieżę zegarową. Zwiedzanie miasta z polskojęzycznym przewodnikiem, obiad oraz czas wolny.
Niedziela 2 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – spacer w miejsca warte zobaczenia w Bolonii. M.in. do parku Giardini Margherita, jednego z najpiękniejszych i największych parków w mieście oraz wejście na jedną z dwóch wież, z której rozciąga się panorama na całą Bolonię.

Poniedziałek 3 tydzień	Dobieranie sprzętu fryzjerskiego do strzyżenia męskiego. Dobieranie sprzętu fryzjerskiego zależnie od wybranej techniki, metody i sposobu.
Wtorek 3 tydzień	Ustalanie kolejności wykonania zabiegu strzyżenia. Przestrzeganie zasad podziału włosów na sekcje i separacje do określonej linii fryzury.
Środa 3 tydzień	Wykonywanie strzyżenia włosów damskich, męskich i dziecięcych.
Czwartek 3 tydzień	Wykonywanie fryzur okolicznościowych.
Piątek 3 tydzień	Modelowanie włosów krótkich i długich. Dobieranie preparatów do stylingu.
Sobota 3 tydzień	Zaproponowany program kulturowy - spacer do Sanktuarium San Luca, do którego prowadzi jedna z najdłuższych arkad w Bolonii. Z placu przed kościołem rozciąga się widok na leżące nieopodal wzgórza z jednej strony, oraz na czerwone zabudowania Bolonii z drugiej.
Niedziela 3 tydzień	Zaproponowany program kulturowy – Zwiedzanie Bolonii i okolic.
Poniedziałek 4 tydzień	Planowanie zabiegu koloryzacji i rozjaśniania włosów.
Wtorek 4 tydzień	Przygotowanie klienta do farbowania włosów. Przygotowywanie środka barwiącego. Dobieranie emulsji o odpowiednim stężeniu do uzyskania pożądanego koloru włosów.
Środa 4 tydzień	Szacowanie potrzebnej ilości preparatu do koloryzacji, na podstawie długości, grubości i struktury włosów. Sporządzanie mieszaniny preparatów do rozjaśniania i koloryzacji włosów.
Czwartek 4 tydzień	Wykonywanie zabiegów koloryzacji i rozjaśniania włosów



YouNet
Via Marsala 9, 40126, Bologna – Italy
C.F.: 91322800375

Piątek 4 tydzień	Dobieranie preparatów do pielęgnacji włosów po chemicznych zabiegach fryzjerskich. Oficjalne pożegnanie grupy oraz wręczenie certyfikatów. Ewaluacja działań.
Sobota 4 tydzień	Wyjazd do Polski



List of vocational training placements that have expressed interest to provide vocational training in the field of the field of Hairstylist:

1. **ZeoBaldi Parrucchieri**- Viale Monte Grappa, 5/b 42121 Reggio Emilia– Tel: +39 0522 44229– VAT: 02392480352 - www.zeobaldi.com

"ZeoBaldi Parrucchieri", a Kérastase salon, offers a unique experience that includes a diagnosis of hair and scalp and a specific treatment at home through the use of Kérastase products. This in order to ensure that hair will be visibly healthier and brighter.

2. **Viola Parrucchier**- Via Guido Franzini, 2, 42123 Reggio nell'Emilia RE– Tel: +39 0522 322878– VAT:0000000 - <http://www.violaparrucchieri.it>

"The work of the group "Viola" is dedicated to the beauty of every woman's hair. They offer various kinds of services in all their 6 different shops in Reggio Emilia, from simple cut to ceremony preparation.

3. **A.N.A.M Scuola Parrucchieri**- Via Brigata Reggio, 22/B 42124 Reggio Emilia– Tel: +39 0522 304072– VAT: 0165261035 - www.formhair.com

"A.N.A.M." was founded in 1962 by a group of hairdressers of Reggio Emilia and its province. It aims to develop technically and professionally the associates, to promote the exchange of technical and professional experiences, to train collaborators and future hair stylists through programs in line with the new standards and requirements dictated by the world of work.

4. **Hair Spa Reggio Emilia Di Leoni Annalisa**- Via Quarto Camurri, 2, 42124 Reggio nell'Emilia RE– Tel: +39 0522 306501– VAT: 02681790354 - <http://www.hairspareggioemilia.it>

"Hair SPA Reggio Emilia" is a hairdresser salon located in Reggio Emilia, with professionals who can take care of hair's health of both men and women. A qualified and talented staff will recommend the best solution for every need, creating original and personalized hairstyles for both him and her. In line with the new standards and requirements dictated by the world of work.

5. **AVEDA MEC**- Via Emilia Santo Stefano, 23a, 42121 Reggio nell'Emilia– Tel: +39 0522 432995– VAT: 02681790354 - <http://www.avedamecreggioemilia.com>



YouNet
Via Marsala 9, 40126, Bologna – Italy
C.F.: 91322800375

"AVEDA MEC" was born in 2012 in close cooperation with Aveda, company famous globally for its wide range of products made of flowers and plants. The owners are particularly committed to offer to the client a unique experience.

Barbara Bruno
(President)

YouNet
Via dello Scalo 21/3
40131 Bologna
CF: 91322800375

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Barbara Bruno', is written over the printed text.