

Projekt „Nowa szansa- nowa praca” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 dla osi priorytetowej VII. Regionalny rynek pracy; dla działania: 7.4. Wspomaganie procesów adaptacji do zmian na regionalnym rynku pracy (działania z zakresu outplacementu); dla poddziałania: 7.4.2 Outplacement - konkurs

HARMONOGRAM SZKOLENIA
Kod szkolenia: 2/NSNP/SZ/2017

Nazwa szkolenia	„Operator koparko ładowarki wszystkie typy kl. III, Operator koparki jednonaczyniowej kl. III”			
Miejsce organizacji szkolenia	Ośrodek Szkoleń Zawodowych „Diagno – Test” Sp. z o.o., ul. Świerczyny 72, 41-400 Mysłowice			
Termin szkolenia	Od	23.03.2017r.	Do	25.05.2017r.

Data zajęć	Godziny realizacji szkolenia	Plan nauczania	Liczba godzin	Trener prowadzący szkolenie (imię i nazwisko)
23.03.2017	15-21	BHP Użytkowanie eksploatacyjne	6	Remigiusz Lutyński
24.03.2017	15-21	BHP Użytkowanie eksploatacyjne	6	Remigiusz Lutyński
25.03.2017	12-20	Dokumentacja techniczna Technologia robót ładowarką	8	Remigiusz Lutyński
26.03.2017	12-20	Dokumentacja techniczna. Technologia robót ładowarką.	8	Remigiusz Lutyński
27.03.2017	15-21	Technologia robót ładowarką. Silniki spalinowe.	6	Remigiusz Lutyński
28.03.2017	8-14	Technologia robót ładowarką. Silniki spalinowe.	6	Remigiusz Lutyński
29.03.2017	8-14	Technologia robót ładowarką. Silniki spalinowe.	6	Remigiusz Lutyński
30.03.2017	15-21	Technologia robót ładowarką. Silniki spalinowe.	6	Grzegorz Barczyk
31.03.2017	15-21	Technologia robót koparko ładowarką. Elementy hydrauliczne	6	Grzegorz Barczyk
01.04.2017	12-20	Technologia robót ładowarką. Elementy hydrauliczne.	8	Zenon Szymczak

Projekt „Nowa szansa- nowa praca” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 dla osi priorytetowej VII. Regionalny rynek pracy; dla działania: 7.4. Wspomaganie procesów adaptacji do zmian na regionalnym rynku pracy (działania z zakresu outplacementu); dla poddziałania: 7.4.2 Outplacement - konkurs

		Technologia robót koparko ładowarką.		
02.04.2017	12-20	Technologia robót ładowarką. Elementy hydrauliki. Technologia robót koparko ładowarką.	8	Zenon Szymczak
03.04.2017	15-21	Technologia robót ładowarką. Elementy hydrauliki.	6	Mariusz Banasiak
04.04.2017	8-14	Budowa koparko ładowarek. Technologia robót koparko ładowarką.	6	Tadeusz Mościcki Zenon Szymczak
05.04.2017	8-14	Budowa koparko ładowarek. Technologia robót koparko ładowarką.	6	Mariusz Banasiak Zenon Szymczak
06.04.2017	16-20	Budowa koparko ładowarek	4	Remigiusz Lutyński
07.04.2017	16-20	Budowa koparko ładowarek	4	Remigiusz Lutyński
08.04.2017	12-20	Budowa koparko ładowarek. Technologia robót koparko ładowarką.	8	Remigiusz Lutyński
09.04.2017	15-21	Budowa koparko ładowarek. Technologia robót koparko ładowarką.	6	Remigiusz Lutyński
10.04.2017	16-20	Budowa koparko ładowarek.	4	Remigiusz Lutyński
11.04.2017	8-14	Budowa koparko ładowarek. Technologia robót koparko ładowarką.	6	Remigiusz Lutyński Tadeusz Mościcki
12.04.2017	8-12	Budowa ładowarek	4	Remigiusz Lutyński Tadeusz Mościcki
13.04.2017	15-21	Podstawy elektrotechniki. Budowa ładowarek	6	Tadeusz Mościcki

Projekt „Nowa szansa- nowa praca” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 dla osi priorytetowej VII. Regionalny rynek pracy; dla działania: 7.4. Wspomaganie procesów adaptacji do zmian na regionalnym rynku pracy (działania z zakresu outplacementu); dla poddziałania: 7.4.2 Outplacement - konkurs

18.04.2017	15-21	BHP Budowa ładowarek	6	Tadeusz Mościcki
19.04.2017	15-21	Podstawy elektrotechniki. Budowa ładowarek	6	Zenon Szymczak
20.04.2017	15-21	BHP Budowa ładowarek	6	Zenon Szymczak
21.04.2017	15-21	Podstawy elektrotechniki. Budowa ładowarek	6	Tadeusz Mościcki
22.04.2017	8-12	Budowa ładowarek	4	Zenon Szymczak Tadeusz Mościcki
23.04.2017	8-14	Podstawy elektrotechniki. Budowa ładowarek	6	Zenon Szymczak Tadeusz Mościcki

Data zajęć	Plan nauczania	Trener prowadzący szkolenie
24.04.2017- 25.05.2017	Zajęcia praktyczne – terminy i godziny ustalane z każdym uczestnikiem projektu (9 godz./ osoba)	