

Harmonogram

Nazwa Beneficjenta: Centrum Szkoleń Budowlanych W-M ZDZ

Numer projektu: POWR.01.02.01-28-0032/19-00

Tytuł projektu: Po lepszą pracę!

Nazwa szkolenia zawodowego/kursu: Operator ładowarek, do 20 ton, kl. III

Nr kursu: 12/201/2020

Uczestników: 2 w tym kobiet: 0, mężczyzn: 2

Termin realizacji: 06.07.2020-31.07.2020



1. Harmonogram

Data realizacji	Godziny realizacji zajęć od-do	Temat zajęć	Wykładowca	Miejsce realizacji zajęć/nazwa instytucji (miejsowość, ulica, nr lokalu, nr sali)
06.07.2020	08:00-08:45	Podstawowe przepisy prawne dotyczące bhp i ppoż.	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-09:30	Prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-10:15	Podstawowe zasady higieny pracy	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-11:15	Podstawowe zasady higieny pracy	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:15-12:00	Ochrona przeciwpożarowa	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
07.07.2020	13:00-14:30	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	07:30-08:15	Ogólne wiadomości o robotach ziemnych wykonywanych ładowarkami jednonaczyniowymi	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:15-10:30	Podstawowe pojęcia technologiczne związane z robotami ziemnymi wykonywanymi ładowarkami jednonaczyniowymi	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:30-10:45	PRZERWA		
	10:45-11:30	Obmiar i obliczanie robót ziemnych wykonywanych ładowarkami jednonaczyniowymi	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:30-13:00	Techniki pracy ładowarkami jednonaczyniowymi	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:00-13:15	PRZERWA		
08.07.2020	13:15-16:15	Techniki pracy ładowarkami jednonaczyniowymi	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:00-08:45	Podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Materiały eksploatacyjne	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:00	Dokumentacja techniczna i eksploatacyjna	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
13:00-14:30	Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn	

11.07.2020	08:00-09:30	Instruktaż wstępny	Ambroziak Kazimierz	Żwirownia Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	09:30-11:45	Instruktaż stanowiskowy	Ambroziak Kazimierz	Żwirownia Ługwałd 42, 11-001 Dywity
14.07.2020	08:00-09:30	Ogólna charakterystyka silników spalinowych	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-10:15	Podstawowe urządzenia stosowane w układach rozruchowych silników z zapłonem samoczynnym	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:00	Obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silników spalinowych	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Elementy wyposażenia elektrycznego stosowane w maszynach roboczych.	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
15.07.2020	08:00-10:15	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:45	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
18.07.2020	13:00-14:30	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:00-08:45	Instruktaż stanowiskowy	Ambroziak Kazimierz	Żwirownia Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	08:45-09:30	Wykonywanie ruchów roboczych bez obciążenia	Ambroziak Kazimierz	Żwirownia Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	09:30-10:15	Jazda ładowarką jednonacyniową. Przygotowanie stanowiska pracy ładowarki jednonacyniowej	Ambroziak Kazimierz	Żwirownia Ługwałd 42, 11-001 Dywity
25.07.2020	10:15-11:45	Praca ładowarką jednonacyniową	Ambroziak Kazimierz	Żwirownia Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	08:00-10:15	Praca ładowarką jednonacyniową	Ambroziak Kazimierz	Żwirownia Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	10:15-11:00	Sporządzanie dokumentacji eksploatacyjnej	Ambroziak Kazimierz	Żwirownia Ługwałd 42, 11-001 Dywity
26.07.2020	08:00-08:45	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji ładowarek	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-09:30	Budowa i wyposażenie kabin stosowanych w ładowarkach jednonacyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-09:45	PRZERWA		
	09:45-10:30	Budowa i zasada pracy układów roboczych stosowanych w ładowarkach jednonacyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:30-11:15	Stosowne systemy sterowania pracą w ładowarkach jednonacyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn

26.07.2020	11:15-12:00	Ogólna charakterystyka ładowarek jednonaczyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji ładowarek	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-13:45	Budowa i zasada pracy układów roboczych stosowanych w ładowarkach jednonaczyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:45-15:15	Budowa i zasada pracy układów jezdnych ładowarek jednonaczyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
31.07.2020	08:00-08:45	Wykonywanie obsługi technicznych, regulacji i usuwanie drobnych usterek. Przygotowanie ładowarki jednonaczyniowej do transportu	Ambroziak Kazimierz	Żwirownia Ługwałd 42, 11-001 Dywity