



ATC s.c. Wojciech
Kaczmarek, Daniel
Kaczmarek



KURS OPERATOR KOPARKI KLASY I

Numer usługi 2024/06/03/10244/2168426

📍 Poznań / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 57 h

📅 13.08.2024 do 17.09.2024

1 800,00 PLN brutto

1 800,00 PLN netto

31,58 PLN brutto/h

31,58 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Osoby które chcą zostać operatorami koparkoładowarki i przystąpić po szkoleniu do egzaminu
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	12-08-2024
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	57
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem kursu jest :

Teoretyczne i praktyczne przygotowanie uczestników kursu do obsługi urządzeń budowlanych, w szczególności KOPARKI klasy I powyżej 25 ton

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>kurs definiuje zagadnienia dotyczące technologii i organizacji robót</p> <ul style="list-style-type: none"> -Kontroluje poziomy płynów roboczych, oraz stan filtrów - Ocenia rodzaj gruntu, dzięki czemu kontroluje jego odspajanie w trakcie robót ziemnych -Planuje kolejność i zakres wykonywania robót - Kursant samodzielnie obsługuje koparkę, oraz przygotowuje stanowisko pracy, <p>Przygotowuje do egzaminu praktycznego, Obsługuje koparkę w różnych warunkach terenowych, Wykonuje podstawowe operację kopania i diagnozuje rozwiązywania prostych problemów technicznych</p>	<p>wymienia przepisy dotyczące BHP, użytkowania, budowy w oparciu o przykłady dokonuje oceny gruntu, wykonuje po kolei czynności związane z obsługą koparki, zastosowuje rozwiązania proekologiczne, podchodzi do egzaminu i zdaje egzamin teoretyczny i praktyczny</p>	<p>Test teoretyczny</p> <hr/> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK, dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak., dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria weryfikacji

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak. dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji

Program

SZKOLENIE PROWADZONE JEST NA PODSTAWIE POTWIERDZENIA NR NC-60103-76-17 WYDANEGO PRZEZ CENTRUM KOORDYNACJI SZKOLEŃ WARSZAWSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY O SPEŁNIENIU WSZYSTKICH WYMAGAŃ DOTYCZĄCYCH PROWADZENIA SZKOLENIA NA KOPARKI KLASY I , KTÓRE UZYSKAŁA NASZA FIRMA.

Zaleca się aby zajęcia teoretyczne realizowane były w grupach liczących więcej niż 35 słuchaczy. Zajęcia teoretyczne liczone są w godzinach zegarowych (po 60 min) natomiast zajęcia praktyczne należy realizować w podgrupach szkoleniowych liczących nie więcej niż 10 osób, czas prowadzenia zajęć praktycznych nie powinien przekroczyć 10 godzin zegarowych (po 60 min).

zajęcia praktyczne powinny rozpocząć się instruktarzem stanowiskowych przy koparce.

Usługa mieszana (stacjonarna połączona ze zdalną w czasie rzeczywistym) teoria zdalnie, praktyka stacjonarnie

Program Szkolenia

Rozwiązania konstrukcyjne proekonomiczne oraz zwiększające efektywność pracy stosowane w koparkach jenonaczyniowych

Technologia i organizacja robót realizowanych koparkami jenonaczyniowymi

- Zajęcia praktyczne (instruktaż wstępny i stanowiskowy, wykonywanie ruchów roboczych osprzętem, wykonywanie ruchów roboczych osprzętem koparkowym, jazda koparką, Przygotowanie stanowiska pracy koparki klasy I, Wykonywanie obsługi technicznej, regulacji i usuwanie drobnych usterek, sporządzanie dokumentacji technicznej.

Zajęcia zdalne w czasie rzeczywistym teoretyczne 22 godz, zajęcia stacjonarne praktyczne 30 godz. oraz walidacja 5 godz.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 10

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
1 z 10 zajęcia teoretyczne	Mateusz Kardasz	13-08-2024	15:00	20:00	05:00	Nie
2 z 10 zajęcia teoretyczne	Ireneusz Kusiak	14-08-2024	15:00	20:00	05:00	Nie
3 z 10 zajęcia teoretyczne	Ireneusz Kusiak	19-08-2024	14:00	20:00	06:00	Nie
4 z 10 zajęcia teoretyczne	Mateusz Kardasz	20-08-2024	14:00	20:00	06:00	Nie
5 z 10 zajęcia praktyczne	Wojciech Waszczuk	28-08-2024	14:00	20:00	06:00	Tak
6 z 10 zajęcia praktyczne	Wojciech Waszczuk	29-08-2024	14:00	20:00	06:00	Tak
7 z 10 zajęcia praktyczne	Wojciech Waszczuk	30-08-2024	14:00	20:00	06:00	Tak
8 z 10 zajęcia praktyczne	Wojciech Waszczuk	13-09-2024	14:00	20:00	06:00	Tak
9 z 10 zajęcia praktyczne	Mateusz Kardasz	16-09-2024	14:00	20:00	06:00	Tak

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
10 z 10 egzamin	-	17-09-2024	08:00	13:00	05:00	Tak

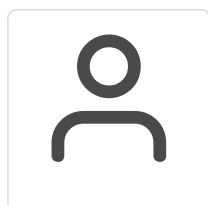
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	31,58 PLN
Koszt osobogodziny netto	31,58 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



1 z 3

Mateusz Kardasz

od 2005 roku lat instruktor maszyn budowlanych(koparkoładowarki,) Posiada wszystkie uprawnienia wydane przez IMBIGS(Warszawski Instytut Technologiczny) .Instruktor spawania, prawo jazdy i UDT. Od 6 lat pracuje w ATC, Posiada doświadczenie zawodowe i kwalifikację nabyte w okresie ostatnich 5 lat



2 z 3

Wojciech Waszczuk

posiada uprawnienia koparkoładowarki, walca, koparki klasy I i ładowarki klasy I. Instruktor prawa jazdy kat B.Posiada doświadczenie zawodowe zdobyte w okresie ostatnich 5 lat,



3 z 3

Ireneusz Kusiak

instruktor zajęć teoretycznych ATC od września 2023 koparkoładowarka, od 2018 roku operator koparkoładowarek, posiada uprawnienia na piły , kafary i ładowarki. Posiada doświadczenie zawodowe zdobyte w okresie ostatnich 5 lat

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały w formie prezentacji

Warunki uczestnictwa

-Ukończone 18 lat

-min wykształcenie podstawowe

Warunki techniczne

komputer, dostęp do internetu, mikrofon, głośnik

System operacyjny Windows 7 lub nowszy , MacOS bądź Linux

Procesor Intel i 5lub Amd A10 Minimum 8 GB RAM

Minimum 8 GB wolnego miejsca na dysku

Dysk SSD

Zajęcia prowadzone sa poprzez platformę meet.jit.si

Adres

ul. Mrągowska 11

60-161 Poznań

woj. wielkopolskie

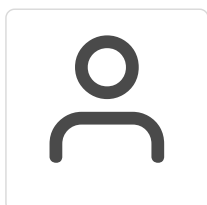
Teoria zdalnie

Praktyka Żwirownia Duda, 62-060 Rybojesko (poligon)

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

Kontakt



Marta Szymczak

E-mail m.szymczak@atcgrupa.pl

Telefon (+48) 730 730 716