

BEHAP-BUD s.c.
KURSY I SZKOLENIA W CAŁEJ POLSCE

KATALOG SZKOLEŃ I USŁUG

UL. PRZEMYSŁOWA 8, 32-540 TRZEBINIA



WWW.BEHAP.PL



BEHAP-BUD s.c.

KURSY I SZKOLENIA W CAŁEJ POLSCE

DANE FIRMY

BEHAP-BUD s.c.



ul. Przemysłowa 8
32-540 Trzebinia, Małopolska
(przy trasie Kraków - Katowice)



+48 602 172 008



behap@behap.pl



+32 711 82 84



szkolenia@behap.pl



+48 884 172 505



+48 880 940 530

DZIAŁ BHP



+48 662 280 840



behap@behap.pl



+48 788 000 783



m.celarek@behap.pl

SZKOLENIA GRUPOWE



+48 668 112 000



p.winiarski@behap.pl



+48 882 757 677



k.malczyk@behap.pl

ODDZIAŁ ŚWIDNICA



+48 692 470 310



szkolenia@behap.pl

ODDZIAŁ WROCŁAW



+48 735 306 411



+48 784 111 125



wroclaw@behap.pl

wynajemsprzetu24.pl

WSPARCIE KLIENTA



+48 735 044 333



+48 882 757 677



wynajem@behap.pl



www.wynajemsprzetu24.pl



OSK LUZ ZAPISY



+48 666 748 225



luz@luz.edu.pl



www.luz.edu.pl

NASZE KURSY I SZKOLENIA



6-7
SZKOLENIA UDT
WÓZKI JEZDNIOWE **PODESTY RUCHOME**

10-11
SZKOLENIA UDT
SUWNICE

12-13
SZKOLENIA UDT
ŻURAWIE

14-15
SZKOLENIA UDT
POZOSTAŁE

16-17
SZKOLENIA UDT
KONSERWACJE



18-19
SZKOLENIA
ENERGETYCZNE

20-21
SZKOLENIA
TDT

22-23
KURSY SPAWANIA
WSZYSTKIE METODY

24-25
SZKOLENIA I NADZÓR
BHP

26-27
KURSY I SZKOLENIA
DODATKOWE

27
KURSY DLA KADRY
ZARZĄDZAJĄCEJ

KATALOG SZKOLEŃ



ZAUFALI NAM



O NAS



PONAD 16 000
KURSANTÓW W 2025 ROKU



97 %
POZYTYWNYCH EGZAMINÓW



PONAD 7000
EGZAMINÓW UDT W 2025 ROKU



28
LAT NA RYNKU

OBSZAR DZIAŁALNOŚCI

SZKOLENIA TECHNICZNE

BHP

WYNAJEM SPRZĘTU

W RAMACH NASZEJ DZIAŁALNOŚCI WSPÓŁPRACUJEMY M.IN. Z:



Łukasiewicz
Górnośląski Instytut Technologiczny



**Akademia
UDT**



Posiadamy wdrożony system zarządzania jakością **ISO 9001**



Dysponujemy własną spawalnią posiadającą atest Instytutu Spawalnictwa



OBSŁUGA

WÓZKI JEZDNIOWE

JEDNOSTKA EGZAMINUJĄCA

Urząd Dozoru Technicznego

KURSY DOSTĘPNE W JĘZYKACH

polski, angielski,
ukraiński

OKRES WAŻNOŚCI UPRAWNIEŃ

SPECJALIZOWANE - 5 lat
PODNOŚNIKOWE - 10 lat
POZOSTAŁE - bezterminowo

MINIMALNE WYMAGANIA

Ukończone 18 lat
Wyszczałcenie podstawowe

WZÓR UPRAWNIEŃ UDT



PODNOŚNIKOWE SPECJALIZOWANE

Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem

PODNOŚNIKOWE

Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą

POZOSTAŁE

Wózki jezdniowe nie podlegające pod UDT



WÓZEK
Z WYSIĘGNIKIEM



WÓZEK Z OSOBĄ
OBSŁUGUJĄCĄ PODNOSZONĄ
WRAZ Z ŁADUNKIEM



WÓZEK
CZOŁOWY



WÓZEK
BOCZNY



WÓZEK
Z PODESTEM



WÓZEK
CIĄGNIKOWY, PCHAJĄCY



WÓZEK
PLATFORMOWY



WÓZEK
UNOSZĄCY



OBSŁUGA

PODESTY RUCHOME

JEDNOSTKA EGZAMINUJĄCA

Urząd Dozoru Technicznego

KURSY DOSTĘPNE W JĘZYKACH

polski, angielski,
ukraiński

OKRES WAŻNOŚCI UPRAWNIEŃ

PODESTY PRZEJEZDNE - 5 lat
PODESTY WISZĄCE - 10 lat
PODESTY MASZTOWE - 10 lat
PODESTY STACJONARNE - 10 lat

MINIMALNE WYMAGANIA

Ukończone 18 lat
Wyszczałcenie podstawowe

WZÓR UPRAWNIEŃ UDT



PODESTY PRZEJEZDNE

Podest ruchomy przejezdny to maszyna przejezdna przeznaczona do przemieszczania osób na stanowiska robocze, na których wykonują prace z platformy roboczej, przy założeniu, że osoby te wchodzi i schodzą z platformy w jej jednym określonym położeniu dostępu składa się co najmniej z platformy roboczej z elementami sterowniczymi, wysięgnika i podwozia; może występować w wersji przegubowej lub nożycowej

PODESTY WISZĄCE LUB MASZTOWE

+ STACJONARNE

Podest ruchomy wiszący to opuszczana na linach platforma robocza (kosz) zawieszona na specjalnych dźwigarach układanych na dachu budynku

Podest ruchomy masztowy to platforma podnoszona na maszcie zamontowanym na podwoziu umożliwiającym przejazd urządzenia



**PODEST
NOŻYCOWY**



**PODEST
TELESKOPOWO-PRZEGUBOWY**



**PODEST
MONTOWANY NA POJEJDZIE**



**PODEST
PRZEWOŻNY**



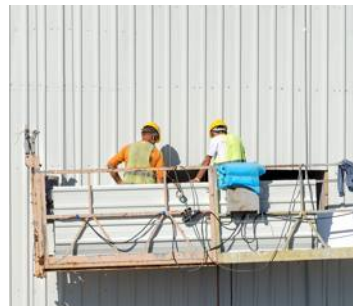
**PODEST
MASZTOWY**



**PODEST
WISZĄCY**



**PODEST
STACJONARNY**



OBSŁUGA

SUWNICE WCIĄGNIKI, WCIĄGARKI

JEDNOSTKA EGZAMINUJĄCA

Urząd Dozoru Technicznego

KURSY DOSTĘPNE W JĘZYKACH

polski, angielski,
ukraiński

OKRES WAŻNOŚCI UPRAWNIEŃ

OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA - 10 lat
SPECJALNEGO PRZEZNACZENIA - 5 lat

MINIMALNE WYMAGANIA

Ukończone 18 lat
Wykształcenie podstawowe

WZÓR UPRAWNIEŃ UDT



SUWNICE, WCIĄGNIKI I WCIĄGARKI

OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA

SUWNICE, WCIĄGNIKI I WCIĄGARKI

SPECJALNEGO PRZEZNACZENIA

WCIĄGNIKI I WCIĄGARKI

OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA
SPECJALNEGO PRZEZNACZENIA



WCIĄGNIK



WCIĄGARKA



OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA



SPECJALNEGO PRZEZNACZENIA



HAKOWY SYGNALISTA



OBSŁUGA ŻURAWIE

JEDNOSTKA EGZAMINUJĄCA

Urząd Dozoru Technicznego

KURSY DOSTĘPNE W JĘZYKACH

polski, angielski,
ukraiński

OKRES WAŻNOŚCI UPRAWNIEŃ

STACJONARNE - 10 lat

PRZEWOŻNE I PRZENOŚNE - 10 lat

SAMOJEZDNE - 5 lat

WIEŻOWE I SZYBKOMONTUJĄCE - 5 lat

MINIMALNE WYMAGANIA

Ukończone 18 lat

Wyszczałcenie podstawowe

WZÓR UPRAWNIEŃ UDT



STACJONARNE

Żuraw stacjonarny to dźwignica składająca się z zamontowanego na stałe do podłoża słupa, na którym osadzono wysięgnik wykonujący ruch obrotowy

SAMOJEZDNE

Żuraw samojezdny to dźwignica na podwoziu samochodu ciężarowego lub specjalnie skonstruowanym podwoziu samojezdnym, używanym głównie do prac przeładunkowych i montażowych

PRZEWOŻNE I PRZENOŚNE

Żuraw przenośny to dźwignica zamontowana na samochodzie ciężarowym pomiędzy kabiną kierowcy, a skrzynią lub z tyłu pojazdu

WIEŻOWE I SZYBKOMONTUJĄCE

Żuraw wieżowy to dźwignica składająca się z pionowego masztu montowanego na przejezdnym lub stacjonarnym podwoziu i wysięgnika poziomego lub nachylonego pod kątem do poziomu

Żuraw szybkomontujący to dźwignica składająca się z pionowego masztu montowanego na przejezdnym lub stacjonarnym podwoziu i wysięgnika poziomego lub nachylonego pod kątem do poziomu; podnosi ładunki na haku opuszczanym na linie z wysięgnika żurawia



ŻURAW
STACJONARNY



ŻURAW
SAMOJEZDNY



ŻURAW
PRZEWOŹNY



ŻURAW
PRZEŃOŚNY



ŻURAW
SZYBKOMONTUJĄCY



ŻURAW
WIEŻOWY



OBSŁUGA

POZOSTAŁE URZĄDZENIA

JEDNOSTKA EGZAMINUJĄCA

Urząd Dozoru Technicznego

KURSY DOSTĘPNE W JĘZYKACH

polski, angielski,
ukraiński

OKRES WAŻNOŚCI UPRAWNIEŃ

DŹWIGI - 10 lat
UKŁADNICE - 10 lat
WYCIĄGI TOWAROWE - 10 lat

MINIMALNE WYMAGANIA

Ukończone 18 lat
Wykształcenie podstawowe

WZÓR UPRAWNIEŃ UDT



DŹWIGI

BUDOWLANE

Dźwig budowlany to stosowany do pionowego przemieszczania ludzi i ładunków (dźwig osobowo - towarowy) lub wyłącznie ładunków (dźwig towarowy)

TOWAROWO-OSOBOWE

Dźwig osobowy to urządzenie do pionowego przemieszczania osób, posiadające napęd elektryczny lub hydrauliczny

UKŁADNICE

Układnica magazynowa to urządzenie stosowane do transportu i układania materiałów składowanych w magazynach na specjalnie do tego przystosowanych regałach, wyposażone w chwytak, stanowi część systemu magazynowego; posiada zestaw sensorów oraz elementy wykonawcze tj. silniki osi (pionowej i poziomej) oraz silniki chwytaka (wysunięcie w głąb regału i podnoszenie platformy)

WYCIĄGI TOWAROWE

Wyciąg towarowy to platforma przesuwana po maszynie o konstrukcji przypominającej drabinę, mocowaną do przewoźnego podwozia i opuszczanym w sposób pochylony na dach (strop) budynku; na platformie tej transportowane są materiały budowlane na wyższe poziomy



WYCIĄG TOWAROWY



UKŁADNICA



DŹWIG BUDOWLANY



DŹWIG TOWAROWY

KONSERWACJA URZĄDZEŃ UDT

OPIS SZKOLENIA

Pomagamy przygotować kandydatów do egzaminu kwalifikacyjnego dającego uprawnienia w zakresie konserwacji urządzeń transportu bliskiego. Egzamin przeprowadza komisja powołana przez Urząd Dozoru Technicznego. Istnieje możliwość organizacji szkolenia w naszym ośrodku lub w Firmie Klienta.

WZÓR UPRAWNIEŃ UDT



OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA 5 LAT

SPECJALNEGO PRZEZNACZENIA 5 LAT

WCIĄGNIKI I WCIĄGARKI 10 LAT



UKŁADNICE 10 LAT





ŻURAWIE SAMOJEZDNE PRZEWOŻNE PRZENOŚNE 5 LAT



WCIĄGNIKI WCIĄGARKI ŻURAWIE STACJONARNE 5 LAT



PODESTY RUCHOME 5 LAT



WÓZKI JEZDNIOWE 5 LAT



ŻURAWIE WIEŻOWE SZYBKOMONTUJĄCE 5 LAT



DŹWIGNIKI 10 LAT



WYCIĄGI TOWAROWE 10 LAT



DŹWIGI OSOBOWE I TOWAROWE 5 LAT



SZKOLENIA ENERGETYCZNE

JEDNOSTKA EGZAMINUJĄCA

Komisja powołana przez
Urząd Regulacji Energetyki

OTRZYMANE UPRAWNIENIA

Świadectwo Kwalifikacyjne

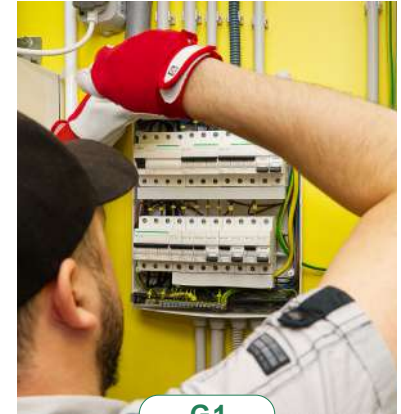
OKRES WAŻNOŚCI UPRAWNIEŃ

G1 ELEKTRYCZNE E, D - 5 lat
G2 CIEPLNE E, D - 5 lat
G3 GAZOWE E, D - 5 lat

MINIMALNE WYMAGANIA

Ukończone 18 lat
Wykształcenie podstawowe

WZÓR UPRAWNIEŃ ENERGETYCZNYCH



G1

**ELEKTRYCZNE
EKSPLOATACJA - E
DOZÓR - D
Egzamin**

Komisja powołana przez
Urząd Regulacji Energetyki

Ważność: 5 lat

KATEGORIE UPRAWNIEŃ



G2

**CIEPLNE
EKSPLOATACJA - E
DOZÓR - D**
Egzamin 

Komisja powołana przez
Urząd Regulacji Energetyki

Ważność: 5 lat 



G3

**GAZOWE
EKSPLOATACJA - E
DOZÓR - D**
Egzamin 

Komisja powołana przez
Urząd Regulacji Energetyki

Ważność: 5 lat 

OBSŁUGA

TDT

JEDNOSTKA EGZAMINUJĄCA

Transportowy Dozór Techniczny

KURSY DOSTĘPNE W JĘZYKACH

polski, angielski,
ukraiński

OKRES WAŻNOŚCI UPRAWNIEŃ

MATERIAŁY ZALICZANE
JAKO NIEBEZPIECZNE - 5 lat
MATERIAŁY NIE ZALICZANE
JAKO NIEBEZPIECZNE - 10 lat

MINIMALNE WYMAGANIA

Ukończone 18 lat
Wykształcenie podstawowe

WZÓR UPRAWNIEŃ TDT



5 LAT

URZĄDZENIA DO NAPEŁNIANIA
I OPRÓŻNIANIA ZBIORNIKÓW
TRANSPORTOWYCH DO MATERIAŁÓW
NIEBEZPIECZNYCH KLAS
2, 3, 4, 8, 9 WG ADR/RID

10 LAT

URZĄDZENIA DO NAPEŁNIANIA
I OPRÓŻNIANIA ZBIORNIKÓW
TRANSPORTOWYCH DO MATERIAŁÓW
NIE ZALICZANYCH JAKO NIEBEZPIECZNE



OBSŁUGA

Organizujemy kursy TDT - napełniania i opróżniania zbiorników transportowych materiałami niebezpiecznymi różnych klas. Podczas kursu uczestnicy zdobędą niezbędne umiejętności teoretyczne i praktyczne, które pozwolą na profesjonalne i bezpieczne opróżnianie i napełnianie zbiorników ciśnieniowych.

ORGANIZUJEMY RÓWNIEŻ KURSY NA OBSŁUGĘ URZĄDZEŃ TRANSPORTU BLISKIEGO ZAKOŃCZONE EGZAMINEM TDT

KURSY SPAWANIA

JEDNOSTKA EGZAMINUJĄCA

Sieć badawcza Łukasiewicz
Górnośląski Instytut Technologiczny

OKRES WAŻNOŚCI UPRAWNIENI

2-3 lata

KURSY DOSTĘPNE W JĘZYKACH

polski, angielski
ukraiński

MINIMALNE WYMAGANIA

Ukończone 18 lat
Wykształcenie podstawowe

DYSPONUJEMY WŁASNĄ SPAWALNIĄ
POSIADAJĄCĄ ATEST
INSTYTUTU SPAWALNICTWA



METODY SPAWANIA

MAG (135)

MIG (131)

TIG (141)

MMA (111)

LUTOWANIE
TWARDE
(912)

GAZOWE (311)

RĘCZNE CIĘCIE TLENOWE

PRZEPALACZ

CIĘCIE PLAZMĄ

PLAZMA



KATEGORIE

SPAWANIE GAZOWE (311)

- SPAWANIE BLACH
SPOINAMI CZOŁOWYMI

- SPAWANIE RUR
SPOINAMI CZOŁOWYMI

SPAWANIE MMA ELEKTRODĄ OTULONĄ (111)

- SPAWANIE BLACH I
RUR SPOINAMI
PACHWINOWYMI

- SPAWANIE BLACH
SPOINAMI CZOŁOWYMI

- SPAWANIE RUR
SPOINAMI CZOŁOWYMI

SPAWANIE TIG (141)

- SPAWANIE BLACH I
RUR SPOINAMI
PACHWINOWYMI

- SPAWANIE BLACH
SPOINAMI CZOŁOWYMI

- SPAWANIE RUR
SPOINAMI CZOŁOWYMI

SPAWANIE MAG (135)

- SPAWANIE BLACH I
RUR SPOINAMI
PACHWINOWYMI

- SPAWANIE BLACH
SPOINAMI CZOŁOWYMI

- SPAWANIE RUR
SPOINAMI CZOŁOWYMI

SPAWANIE MIG (131)

- SPAWANIE BLACH I
RUR Z ALUMINIUM
I JEGO STOPÓW
SPOINAMI PACHWINOWYMI

- SPAWANIE BLACH
Z ALUMINIUM
I JEGO STOPÓW
SPOINAMI CZOŁOWYMI

**PROWADZIMY RÓWNIEŻ WERYFIKACJE
UPRAWNIĘŃ WSZYSTKICH KATEGORII SPAWANIA**

SZKOLENIA

BHP

DORADZTWO

Kompleksowa obsługa BHP firm

SZKOLENIA BHP WSTĘPNE

Na wszystkich stanowiskach pracy
STACJONARNIE lub ONLINE

SZKOLENIA BHP OKRESOWE

Na wszystkich stanowiskach pracy
STACJONARNIE lub ONLINE*

*z wyłączeniem szkolenia
dla pracowników robotniczych

SZKOLENIA DODATKOWE

Pierwsza pomoc przedmedyczna
Ochrona przeciwpożarowa
i zasady ewakuacji

WWW.BEHAP.EKURSY.ONLINE.PL



BHP WSTĘPNE I OKRESOWE

- Kierujących pracownikami i pracodawców
- Pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych
- Pracowników inżyniersko-technicznych
- Pracowników administracyjno-biurowych
 - Pracowników służby bezpieczeństwa i higieny pracy

SZKOLENIA VR

INNOWACYJNE PODEJŚCIE DO NAUKI

Szkolenia z wykorzystaniem gogli VR
zapewnią większą efektywność nauki
dzięki immersyjnym symulacjom



SZKOLENIA POWIĄZANE



Szkolenie z zakresu pierwszej
pomocy przedmedycznej



Szkolenie z ochrony przeciwpożarowej
i ewakuacji pracowników



Seminarium w zakresie bezpiecznego
wykonywania prac na wysokości oraz
do stosowania sprzętu do prac na wysokości

SZKOLENIA DODATKOWE

SZKOLENIA WYSOKOŚCIOWE



POŻ.



PIERWSZA POMOC



KURSY DODATKOWE

F-GAZY



WYMIANA BUTLI



KURSY

DLA KADRY ZARZĄDZAJĄCEJ



**KOORDYNATOR
DO PRAC PODWYKONAWCÓW**

**AKTUALNE ZASADY
I NAJLEPSZE PRAKTYKI**



**NOWE PRZEPISY
BHP DLA INSTALACJI
ENERGETYCZNYCH**

**ORGANIZACJA PRAC
ZGODNA Z NAJNOWSZYMI
REGULACJAMI**



**ODPOWIEDZIALNOŚĆ
ZA NARUSZENIA
BHP**

**JAK UNIKAĆ BŁĘDÓW
PRZY ZARZĄDZANIU
ZESPOŁEM**



**METODYKA
DZIAŁAŃ
INSPEKTORÓW**

**EFEKTYWNE PODEJŚCIE
DO KONTROLI
SPOŁECZNYCH**

ZAPEWNIAMY TRANSPORT URZĄDZEŃ

Specjalizujemy się w
długoterminowym
oraz krótkoterminowym wynajmie
sprzętu do prac przeładunkowych
w magazynie i prac na wysokości



PODESTY RUCHOME

KONTAKT:

+48 735 044 333

+48 882 757 677

wynajem@behap.pl

www.wynajemsprzetu24.pl



CZOŁOWE



PROWADZONE



**Z OPERATOREM
PODNOSZONYM
WRAZ Z ŁADUNKIEM**



Ośrodek Szkolenia Kierowców LUZ
ul. Kard. Wyszyńskiego 17
32-500 Chrzanów



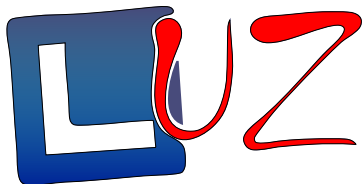
www.luz.edu.pl



luz@luz.edu.pl



+48 666 748 225



luz.edu.pl

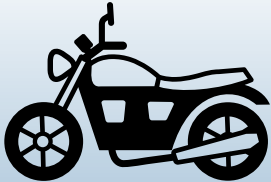


**Prawo jazdy
na LUZie**

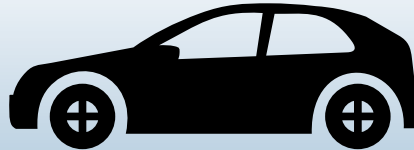
KURSY PRAWA JAZDY

KWALIFIKACJA WSTĘPNA I UZUPEŁNIAJĄCA • BADANIA PSYCHOTECHNICZNE • SZKOLENIA OKRESOWE

A, A1, A2



B + E



C



C + E



**BADANIA
PSYCHOTECHNICZNE**

- KIEROWCÓW
- OPERATORÓW
- INSTRUKTORÓW
- INNE

**KWALIFIKACJA
WSTĘPNA
I UZUPEŁNIAJĄCA
SZKOLENIA OKRESOWE**



BEHAP-BUD s.c.

KURSY I SZKOLENIA W CAŁEJ POLSCE

KATALOG SZKOLEŃ I USŁUG

BEHAP-BUD S.C.

UL. PRZEMYSŁOWA 8, 32-540 TRZEBINIA

TEL. +48 602 172 008, E-MAIL: BEHAP@BEHAP.PL

WWW.BEHAP.PL