



**SZKOLENIA**

**ROJAM.EU**





# OFERTA SZKOLENIOWA

DOSTĘP BUDOWLANY - BEZPIECZNA PRACA NA WYSOKOŚCI



**IRATA** (Industrial Rope Access Trade Association)



**OTDL** (Organizacja Techników Dostępu Linowego)



**ITRA** (International Technical Rescue Association)



**GWO** (Global Wind Organisation)

PRZESTRZENIE ZAMKNIĘTE  
KONTROLA I KONSERWACJA ŚOI

NEBOSH IGC

SZKOLENIA SPECJALISTYCZNE (Na zamówienie)

OGÓLNE WARUNKI PRZYSTĄPIENIA DO SZKOLEŃ

MOBILNE CENTRUM SZKOLENIOWE

DOFINANSOWANIE DO SZKOLEŃ

# DOSTĘP BUDOWLANY BEZPIĘCZNA PRACA NA WYSOKOŚCI

Specjalistyczny kurs adresowany do pracowników, którzy regularnie pracują na wysokości i poruszają się po elementach konstrukcyjnych takich jak rusztowania, drabiny, dachy, maszty itp.

Program dostosowany jest do potrzeb osób w sektorach budownictwa, dekarstwa, telekomunikacji, elektroenergetyki, gospodarki wodno-kanalizacyjnej i fotowoltaiki.





# IRATA

## Industrial Rope Access Trade Association

Najbardziej prestiżowe szkolenie dla techników dostępu linowego.

Organizacja IRATA analizuje wypadki związane z pracą na wysokości, aby doskonalić procedury bezpieczeństwa i programy szkoleniowe.

Certyfikat IRATA zapewnia lepsze przygotowanie do pracy oraz możliwości zatrudnienia w renomowanych firmach na całym świecie.



# OTDL

ORGANIZACJA TECHNIKÓW DOSTĘPU LINOWEGO  
ORGANIZATION OF ROPE ACCESS TECHNICIANS

## OTDL

# Organizacja Techników Dostępu Linowego

Głównym celem szkolenia OTDL jest poprawa bezpieczeństwa i zdrowia w miejscu pracy, ze szczególnym uwzględnieniem pracy na wysokości, w zamkniętych przestrzeniach oraz działań ratunkowych.

Program szkolenia promuje dobre praktyki oraz wprowadza normy etyczne, które uczestnicy powinni stosować w swojej codziennej pracy.

## SYSTEMY CERTYFIKACJI w jakich szkolimy to:

- DOSTĘP LINOWY (OTDL DL)
- BEZPIECZNA PRACA NA WYSOKOŚCI (OTDL PP)
- RATOWNICTWO WYSOKOŚCIOWE (OTDL RESCUE)
- PRZESTRZENIE ZAMKNIĘTE (OTDL PZ)
- PRZEGLĄDY OKRESOWE ŚOI
- DLA OSÓB NADZORUJĄCYCH PRACĘ NA WYSOKOŚCI



# ITRA

## International Technical Rescue Association

# ITRA

INTERNATIONAL TECHNICAL  
RESCUE ASSOCIATION



Międzynarodowy kurs technik ratownictwa linowego skierowany do profesjonalistów z ratownictwa wysokościowego, w tym strażaków PSP i OSP, ratowników GOPR i TOPR oraz techników wysokościowych z certyfikatem IRATA.

Uczestnicy zdobywają niezbędną wiedzę i umiejętności do ratowania poszkodowanych oraz zapewnienia bezpiecznych warunków pracy na wysokości.



GLOBAL WIND ORGANISATION

**BST**

**BASIC  
SAFETY TRAINING**

Szkolenie GWO BST (Global Wind Organisation Basic Safety Training) to podstawowy kurs dla osób pracujących w branży energetyki wiatrowej.

Kurs zapewni uczestnikom niezbędną wiedzę i umiejętności do bezpiecznej pracy w turbinach wiatrowych, zarówno na lądzie (GWO ONSHORE), jak i na morzu (GWO OFFSHORE), obejmując konkretne moduły szkoleniowe.

# GWO

## Global Wind Organisation



### GWO BST ONSHORE

- GWO WAH - Working at Heights
- GWO FA - First Aid
- GWO FAW - Fire Awareness
- GWO MH - Manual Handling

### GWO BST OFFSHORE

- GWO WAH - Working at Heights
- GWO FA - First Aid
- GWO FAW - Fire Awareness
- GWO MH - Manual Handling
- GWO SS - Sea Survival



# GWO

## Global Wind Organisation



### SZKOLENIE OBEJMUJE MODUŁY:

- GWO ART – N – Nacelle, Tower and Basement Rescue
- GWO ART – H – Hub, Spinner and Inside Blade Rescue
- GWO SART – N – Single Rescuer: Nacelle, Tower and Basement Rescue
- GWO SART – H – Single Rescuer: Hub, Spinner and Inside Blade Rescue

# GWO

GLOBAL WIND ORGANISATION

## ART

### ADVANCED RESCUE TRAINING

Szkolenie GWO ART (Advanced Rescue Training) to zaawansowany kurs ratownictwa dla pracowników energetyki wiatrowej, przygotowujący do skutecznych akcji ratunkowych w turbinach.

Kurs obejmuje techniki ratownictwa wykraczające poza GWO Working at Height i uczy transportu poszkodowanych na miejsce zbiórki do czasu przybycia służb ratowniczych. Scenariusze ewakuacyjne dotyczą różnych części turbiny, takich jak piasta, łopata, piwnica, gondola i wieża. Uczestnicy uczą się technik ratownictwa indywidualnego i grupowego.

# GWO

GLOBAL WIND ORGANISATION

## EFA

### ENHANCED FIRST AID

Szkolenie GWO Enhanced First Aid (EFA) to zaawansowany kurs pierwszej pomocy dla pracowników energetyki wiatrowej.

Uczy oceny stanu poszkodowanego, resuscytacji (CPR), użycia defibrylatora (AED) oraz zarządzania urazami. Uczestnicy zdobywają umiejętności komunikacji ze służbami ratowniczymi i przygotowania poszkodowanego do ewakuacji.

Kurs kończy się uzyskaniem międzynarodowego certyfikatu GWO First Aid oraz GWO Enhanced First Aid.

# GWO

## Global Wind Organisation



# GWO

## Global Wind Organisation



# GWO

GLOBAL WIND ORGANISATION

## SLS

### SLINGER SIGNALLER

Kurs Slinger Signaller (SLS) jest przeznaczony dla pracowników energetyki wiatrowej biorących udział w operacjach dźwigowych, takich jak produkcja, instalacja i konserwacja turbin.

Celem szkolenia jest nauczenie bezpiecznego podnoszenia ładunków oraz zwiększenie świadomości ryzyka.

Uczestnicy zdobywają praktyczne umiejętności w mocowaniu i sygnalizacji podczas operacji dźwigowych, zgodnie z międzynarodowymi standardami bezpieczeństwa, co kończy się przyznaniem certyfikatu potwierdzającego ich kompetencje.

# PRZESTRZENIE ZAMKNIĘTE

Szkolenie dotyczy pracy w zamkniętych przestrzeniach, zarówno bez, jak i z użyciem aparatury ochrony dróg oddechowych.

Uczestnicy zdobywają wiedzę o zagrożeniach związanych z pracą w ograniczonych przestrzeniach oraz uczą się obsługi sprzętu do pracy na wysokości.

Kurs obejmuje również praktyczne ćwiczenia ewakuacji z zamkniętych przestrzeni.

## LOW RISK

Szkolenie dla pracowników wchodzących do niskiego ryzyka przestrzeni zamkniętych do 2-3 metrów, zabezpieczonych linką asekuracyjną, bez potrzeby użycia aparatów ucieczkowych.

Kurs obejmuje również praktyczne ćwiczenia ewakuacji z zamkniętych przestrzeni.

## MEDIUM RISK

Szkolenie dla pracowników wchodzących do zamkniętych przestrzeni klasyfikowanych jako niskie lub średnie ryzyko.

Przy głębszym wejściu mogą być zobowiązani do odpięcia od linki asekuracyjnej oraz użycia aparatu ucieczkowego.

## HIGH RISK

Szkolenie dla pracowników wchodzących do zamkniętych przestrzeni klasyfikowanych jako niskie, średnie lub wysokie ryzyko.

Obejmuje niekonwencjonalne wejścia z dużym ryzykiem poważnych zagrożeń, ucząc zabezpieczania dróg oddechowych przy użyciu aparatu oddechowego.



# KONTROLA ŚRODKÓW OCHRONY INDYWIDUALNEJ

## ZAKRES PODSTAWOWY

Celem szkolenia jest zdobycie wiedzy i umiejętności potrzebnych do podstawowej kontroli środków ochrony indywidualnej (ŚOI) zgodnie z obowiązującymi normami:

- **absorbery energii**  
(PN-EN 355)
- **kaski**  
(PN-EN 12492, PN-EN 397)
- **linki bezpieczeństwa**  
(PN-EN 354)
- **linki pozycjonujące**  
(PN-EN 358)
- **liny**  
(PN-EN 1891)
- **łączniki**  
(PN-EN 362)
- **szelki bezpieczeństwa**  
(PN-EN 361, PN-EN 358)
- **urządzenia kotwiczące**  
(PN-EN 795/B)

## Z CERTYFIKATEM PETZL

Celem szkolenia jest zdobycie wiedzy i umiejętności do kontroli środków ochrony indywidualnej (ŚOI) zgodnie z normą PN-EN 365 marki PETZL.



## Z CERTYFIKATEM PETZL + INNE MARKI

Certyfikowane szkolenie z kontroli sprzętu marki PETZL i innych producentów, zgodne z normą PN-EN 365.

Uczestnicy zdobywają uprawnienia do kontroli ŚOI, w tym sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości, niezależnie od producenta (chyba że wskazano inaczej).

# NEBOSH IGC - Nebosh International General Certificate

ROJAM SAFETY CENTER, jako oficjalny partner firmy NEW HSE (Learning Partner 1074), oferuje możliwość zapisania się na prestiżowe szkolenie NEBOSH za naszym pośrednictwem. Dzięki współpracy można uzyskać międzynarodowy certyfikat, który rozwija kompetencje w BHP i otwiera drzwi do kariery w Polsce i za granicą.



**NEW HSE**



**nebosh**

**LEARNING  
PARTNER**

**GOLD**

**1074**

THE OFFERED NEBOSH COURSE IS PROVIDED BY  
NEW HSE LEARNING PARTNER CENTRE NO. 1074.

NEBOSH IGC to program rozwijający kompetencje liderów BHP i dostarczający narzędzi do skutecznego zarządzania, stanowiący wstęp do zaawansowanych certyfikatów, takich jak NEBOSH Diploma.



NA ZAMÓWIENIE

# SZKOLENIA SPECJALISTYCZNE

Ofujemy szkolenia dla branży przemysłowej, wiatrowej i BHP, z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu i technik linowych. Dopasowujemy usługi do potrzeb Klienta, zapewniając najwyższy poziom przygotowania. Prowadzimy także szkolenia dla służb mundurowych i ratowniczych.

Poznaj naszą bogatą ofertę szkoleń!



Zeskanuj kod QR, aby odkryć więcej szczegółów.

# OGÓLNE WARUNKI PRZYSTĄPIENIA DO SZKOLEŃ

- UKOŃCZONE 18 LAT
- DOBRA KONDYCJA FIZYCZNA
- GOTOWOŚĆ DO PRACY W RÓŻNYCH WARUNKACH ATMOSFERYCZNYCH
- PROBLEMY ZDROWOTNE WYKLUCZAJĄCE UDZIAŁ:

- choroby serca, bóle w klatce piersiowej,
- wysokie ciśnienie,
- epilepsja, omdlenia,
- lęk wysokości, zawroty głowy,
- zaburzenia równowagi,
- uszkodzenia funkcji kończyn,
- uzależnienia,
- zaburzenia psychiczne,
- cukrzyca.

# MOBILNE CENTRUM SZKOLENIOWE

Dzięki Mobilnemu Centrum Szkoleniowemu organizujemy praktyczne szkolenia wszędzie tam, gdzie są potrzebne.

Dysponujemy certyfikowaną przyczepą do mobilnych szkoleń GWO onshore, idealną do szkoleń z bezpiecznej pracy na wysokości i w przestrzeniach zamkniętych.

Konstrukcja o wysokości do 7 metrów umożliwia treningi na drabinach z systemem asekuracji oraz ćwiczenia poruszania się po konstrukcjach kratownicowych i ewakuacji z wysokości.



# DOFINANSOWANIE DO SZKOLEŃ

Oferujemy dofinansowanie naszych kursów dzięki różnym programom wsparcia finansowego, co wspiera rozwój kompetencji zawodowych i poprawę bezpieczeństwa pracy. Możemy dopasować formę wsparcia do indywidualnych potrzeb finansowych.

Zachęcamy do regularnego sprawdzania aktualnej oferty dofinansowań na naszej stronie.



## NIEKTÓRE Z DOSTĘPNYCH FORM DOFINANSOWANIA:



Baza Usług  
Rozwojowych

[uslugirozwojowe.parp.gov.pl](http://uslugirozwojowe.parp.gov.pl)



Krajowy  
Fundusz  
Szkoleniowy



REKONWERSJA  
KADR


# WYBIERZ SPRZĘT, KTÓRY CIĘ NIE ZAWIEDZIE



**Rojam Store** to miejsce, w którym znajdziesz sprzęt alpinistyczny najwyższej jakości – zarówno dla pasjonatów górskich przygód, jak i profesjonalistów pracujących na wysokości.


Oferujemy szeroki wybór sprzętu ochrony indywidualnej i grupowej, idealnego do wspinaczki, jak i do zastosowań przemysłowych, takich jak prace wysokościowe czy ratownictwo.

Nasze produkty pochodzą od renomowanych europejskich marek, zapewniając niezawodność, komfort i bezpieczeństwo w każdych warunkach. Zaufaj naszemu ekspertom i dobrać odpowiedni sprzęt, który sprosta Twoim wymaganiom!

 **ROJAM STORE**  
ul. Geodetów 11, 80-298 Gdańsk

 sklep@rojam.eu

 sklep.rojam.eu

 +48 735 977 049  
+48 696 322 916



# BEZPIECZNA PRACA NA WYSOKOŚCI



**SZKOLENIA WYSOKOŚCIOWE**



**SPRZEDAŻ SPRZĘTU WYSOKOŚCIOWEGO**



**PRZEGLĄDY ŚRODKÓW OCHRONY  
INDYWIDUALNEJ**




**SYSTEMY STAŁEJ ASEKURACJI**

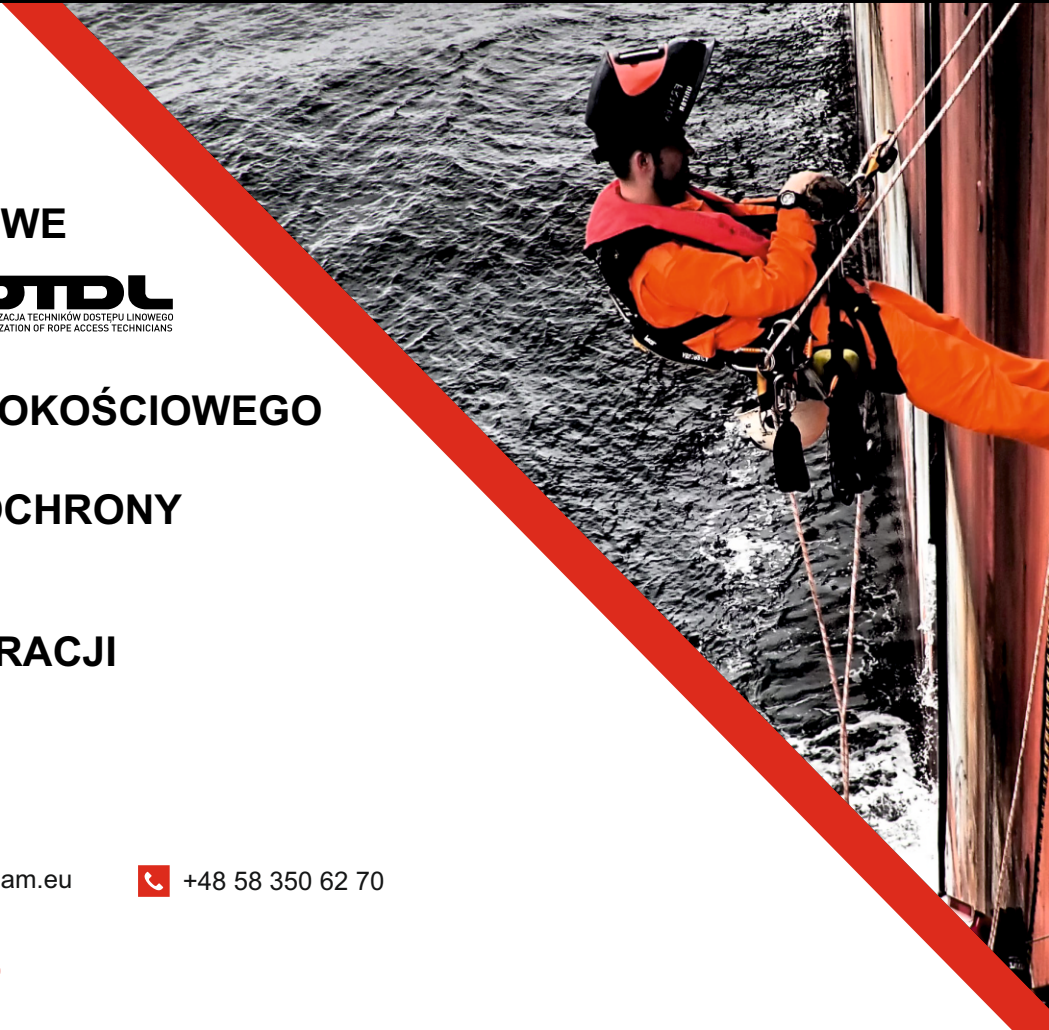


**PRACE NA WYSOKOŚCI**

 **ROJAM SAFETY CENTER**  
ul. Geodetów 11, 80-298 Gdańsk

 [biuro@rojam.eu](mailto:biuro@rojam.eu)

 +48 58 350 62 70





[rojam.eu](http://rojam.eu)