

Zakres szkolenia:
Praca na wysokości (1 dzień)

Dzień 1 – Praca na wysokości

1. Ustawy i rozporządzeniami dotyczące prac szczególnie niebezpiecznych, w tym pracy na wysokości.
2. Podstawowe przepisy BHP pracy na wysokości:
 - a. Prawa i obowiązki: właściciela firmy, kierownika, nadzorcy i pracownika.
 - b. Prawidłowa ocena ryzyka zawodowego (instruktaż stanowiskowy) – czynniki wpływające na jego zmianę.
 - c. Ocena warunków miejsca pracy.
 - d. Sprzęt sportowy a sprzęt przeznaczonym do pracy na wysokości różnice.
 - e. Systemy stałej asekuracji występujące na obiektach przemysłowych.
 - f. Praca na rusztowaniach, podnośnikach, drabinach, dachach, masztach, kominach itp. – omówienie zasad.
 - g. Zasady bezpiecznego wyznaczania terenu pracy.
 - h. Prezentacja sprzętu, warunki eksploatacji i konserwacji wybranego sprzętu ochrony indywidualnej.
 - i. Wizualna kontrola sprzętu.
3. Stanowiska asekuracyjne:
 - a. Umiejętność wyboru prawidłowego punktu stanowiskowego w miejscu pracy.
 - b. Wytrzymałość punktu zakotwienia a obciążenie systemu.
 - c. Omówienie poziomych systemów stałej asekuracji oraz metody poruszania się po nich z zachowaniem ciągłości asekuracji.
 - d. Omówienie prawidłowego doboru sprzętu ochrony indywidualnej oraz zastosowanie węzłów do budowy systemu poręczowego.
 - e. Omówienie asekuracji w punktach szczególnie niebezpiecznych.
 - f. Omówienie systemów stałej asekuracji wykorzystywanych do pionowego wejścia.
 - g. Umiejętność bezpiecznego poruszania się po drabinie bez istniejącego systemu asekuracji, przepinanie się po konstrukcji.
 - h. Tworzenie asekuracji własnej na pionowej drabinie i sposobu pracy z niej.
 - i. Podstawowe techniki ewakuacyjno-ratunkowe.
 - j. Stabilizacja uszkodzonego.
 - k. Metody ewakuacji uszkodzonych z różnych systemów asekuracji pionowej.
 - l. Indywidualny dobór sprzętu.
4. Zrównoważony rozwój w działalności przedsiębiorstw:
 - a. Definicja zrównoważonego rozwoju oraz obszarów ESG
 - b. Cele zrównoważonego rozwoju Narodów Zjednoczonych
 - c. Działania przedsiębiorstwa zgodnie ze zrównoważonym rozwojem oraz obszarami ESG
 - d. Dobre i złe praktyki (green washing)
 - e. Koszty i korzyści w długim i krótkim okresie dla przedsiębiorstwa i interesariuszy
 - f. Raportowanie niefinansowe przedsiębiorstw
 - g. Zrównoważony rozwój w łańcuchu dostaw
5. Gospodarka w obiegu zamkniętym
 - a. Definicja i rodzaje działań mieszczących się w obszarze GOZ

Działamy z dobrą energią

- b. Etapy wdrażania koncepcji GOZ w przedsiębiorstwie
- c. Przykłady dobrych praktyk

6. Podsumowanie nabytych wiadomości.

Prawa autorskie:

Wszystkie materiały i opisy umieszczone w programie szkolenia są chronione prawami autorskimi. Właścicielem praw majątkowych do przygotowanego programu i zakresu szkolenia jest ATUM Sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Ostrowskiego 7.

Właściciel autorskich praw majątkowych zastrzega w rozumieniu art. 25 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, że dalsze rozpowszechnianie materiałów zamieszczonych w dokumencie bez pisemnej zgody jest zabronione. Zabronione jest kopiowanie i rozpowszechnianie zamieszczonych w dokumencie opisów, fotografii, grafik, projektów, tekstów, szaty graficznej itp. pod groźbą sankcji prawnych. Zabrania się umieszczania materiałów lub ich części pochodzących z dokumentu na jakimkolwiek serwisie internetowym lub serwerze.

Program szkolenia stanowi prawnie chronioną własność intelektualną, a jego przetwarzanie, rozpowszechnianie lub korzystanie z niego bez wiedzy i zgody autora jest zabronione.

Działamy z dobrą energią