

Zawartość prezentacji:



Prezentacje z zakresu BHP, w tym:

Prezentacje ze szkoleń wstępnych i okresowych oraz instruktażowe BHP, spełniające obligatoryjne wymogi ramowego programu szkoleń bhp dla wszystkich grup zawodowych, zawartego w rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 27 lipca 2004 r. w sprawie szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. Nr 180, poz. 1860 z późn. zm.):

Szkolenie wstępne i okresowe:

- Prawa i obowiązki pracodawcy.
- Prawa i obowiązki pracowników.
- Ochrona prac kobiet, macierzyństwo, rodzicielstwo.
- Ochrona prac młodocianych.
- Przepisy dotyczące odpowiedzialności projektantów, konstruktorów i technologów.
- Przepisy dotyczące wymagań BHP dla budynków i pomieszczeń.
- Przepisy dotyczące wymagań BHP oraz ergonomii maszyn i urządzeń.
- Nadzór i kontrola warunków pracy.
- Profilaktyczna ochrona zdrowia pracowników.
- Ocena ryzyka zawodowego, identyfikacja i analiza zagrożeń.
- Organizacja i metodyka szkoleń BHP oraz instruktażu stanowiskowego.
- Organizacja i metody kształcenia bezpiecznych i higienicznych warunków pracy, z uwzględnieniem pracy przy monitorach ekranowych.
- Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy.
- Analiza okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy i chorób zawodowych oraz związana z nimi profilaktyka.
- Skutki ekonomiczne niewłaściwych warunków pracy.
- Identyfikacja zagrożeń czynnikami szkodliwymi, uciążliwymi i niebezpiecznymi występującymi w procesach pracy oraz ocena ryzyka związanego z tymi zagrożeniami.
- Kształtowanie warunków pracy zgodnie z wymaganiami bezpieczeństwa pracy i ergonomii.
- Nowoczesne rozwiązania techniczno – organizacyjne wpływające na poprawę warunków bezpieczeństwa i higieny pracy.
- Zagrożenia czynnikami występującymi w procesach pracy oraz zasady i metody likwidacji lub ograniczenia oddziaływania tych czynników:
 - Hałas i drgania mechaniczne w środowisku pracy.
 - Czynniki chemiczne oraz pyły.
 - Czynniki biologiczne.
 - Pola elektromagnetyczne.
 - Promieniowanie optyczne.
 - Obsługa maszyn i urządzeń.
- Okoliczności i przyczyny wypadków przy pracy – zagadnienia dla stanowisk robotniczych.
- Problemy związane z organizacją pracy biurowej z uwzględnieniem ergonomii.
- Zasady poruszania się na terenie zakładu pracy.
- Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy związane z obsługą urządzeń i transportem wewnętrznym.
- Odzież robocza i ochronna – zasady przydziału, ocena zgodności wyrobów.
- Porządek i czystość w miejscu pracy oraz higiena osobista pracownika.
- Metodyka przygotowania i prowadzenia instruktażu stanowiskowego

Prezentacje z zakresu instruktażu stanowiskowego:

- bezpieczny plan budowy
- instruktaż bezpiecznej pracy na wysokości
- bezpieczna praca operatora wózka widłowego

- bezpieczna praca przy obróbce drewna
- bezpieczeństwo i higiena pracy na stanowisku:
 - elektryka
 - kasjera/sprzedawcy
 - spawacza
 - kierowcy samochodu ciężarowego/dostawczego



Prezentacje z zakresu PPOŻ, w tym:

Prezentacje dotyczące ochrony przeciwpożarowej, a także bezpieczeństwa ludzi na wypadek pożaru, zgodne z programem ramowym szkolenia zawartym w rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 27 lipca 2004 r. w sprawie szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. Nr 180, poz. 1860 z późn. zm.):

- pojęcia podstawowe dotyczące warunków spalania substancji
- podstawy prawne ochrony przeciwpożarowej w zakładzie pracy
- przyczyny powstawania i rozprzestrzeniania się pożarów
- ocena zagrożenia pożarowego w zakładzie pracy:
 - ocena zagrożenia pożarowego i wybuchowego
 - zagrożenia chemiczne
 - zagrożenia spowodowane pożarem w zakładzie pracy
 - zagrożenia, jakie mogą powodować substancje i materiały w zakładzie pracy
- zabezpieczenie przeciwpożarowe zakładu pracy:
 - wymagania ochrony przeciwpożarowej dla obiektów (bezpieczeństwo pożarowe budynków, strefy pożarowe, podstawowe wymogi bezpieczeństwa, oddzielenia przeciwpożarowe, ewakuacja, instalacja wodociągowa przeciwpożarowa, przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę, dojazdy pożarowe)
 - wymagania ochrony przeciwpożarowej dla instalacji (instalacje elektryczne, piorunochronne, gazowe, wentylacyjne)
- magazynowanie:
 - podstawowe zasady używania i przechowywania materiałów
 - produkcja gazów, napełnianie zbiorników przenośnych, magazynowanie
 - butle do gazów oznaczenia
- prace niebezpieczne pod względem pożarowym
- instalacje sygnalizacji pożaru
- stałe i półstałe instalacje gaśnicze (instalacje gaśnicze wodne, gazowe, instalacje gaśnicze inne)
- przygotowanie zakładu do działań ratowniczo – gaśniczych:
 - instrukcja bezpieczeństwa pożarowego
 - zakładowy plan ratowniczy
- gaszenie pożarów w zarodku przez pracowników zakładu
- oznakowanie bezpieczeństwa
- zagrożenie atakami terrorystycznymi w dużych obiektach
- postępowanie w przypadku nadejścia niebezpiecznej przesyłki
- bezpieczna praca z substancjami łatwopalnymi



Prezentacje z zakresu pierwszej pomocy przedmedycznej pokazujące sytuacje:

- udzielania pomocy w omdleniach, przy zawale, ataku epilepsji itp.
- pomoc rannemu,
- zatrzymania krążenia krwi,
- oparzenia,
- porażenia prądem,
- złamania i przygniecenia
- zatrucie chemiczne
- oraz prawidłowe postępowanie: jak zachować się w poszczególnych sytuacjach? czy można podać leki? W jaki sposób przeprowadzić skuteczną resuscytację, jakie informacje koniecznie należy podać dyspozytorowi pogotowia? Jak ułożyć poszkodowanego?

W kolejnych aktualizacjach m.in.:

- Bezpieczna praca w służbie zdrowia
- Bezpieczna praca w przedsiębiorstwach wodno-kanalizacyjnych
- Ochrona prac osób z orzeczoną niepełnosprawnością
- Dokumenty BHP dla pielęgniarzy podstawowej opieki zdrowotnej
- Pierwsza pomoc dla osób pracujących w przedsiębiorstwach wodno-kanalizacyjnych