



Oferta kursów i szkoleń

Pracujemy dla Twojego bezpieczeństwa

Szanowni Państwo,

SAFETEAM jest firmą świadczącą usługi szkoleniowe, zorganizowaną przez zespół specjalistów z ponad 15 letnim doświadczeniem w projektowaniu i realizacji szkoleń podnoszących kwalifikacje zawodowe.

Dlaczego SAFETEAM:

- *Doświadczenie jest naszym atutem* – **SAFETEAM** to zespół ekspertów z ponad 15 letnim doświadczeniem w realizacji wymagających projektów szkoleniowych.
- *Jakością usług budujemy trwałe relacje* – usługi szkoleniowe **SAFETEAM** organizowane są z zachowaniem najwyższej jakości oraz standardów usług szkoleniowych.
- *Innowacyjność metod nauczania* – szkolenia **SAFETAM** są wydarzeniami zapadającymi w pamięć, po których każdy uczestnik potrafi rozpoznać zagrożenia i oceniać ryzyko zawodowe na stanowisku pracy.
- *Pracujemy dla Twojego bezpieczeństwa* – to oczekiwania klienta nadają kierunek naszych działań, dlatego szczegółowo projektujemy każdą usługę szkoleniową, doradzamy i wspieramy naszych Partnerów w realizacji wszelkich działań w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy.

Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą oraz do kontaktu.

Nasza oferta kursów i szkoleń:

- Kursy obsługi i konserwacji urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu (UDT i TDT): 2
- Kursy operatorów maszyn do robót ziemnych, budowlanych i drogowych: 2
- Kursy elektroenergetyczne (uprawnienia URE): 3
- Kursy i szkolenia spawalnicze: 3
- Kursy w zakresie certyfikowania kwalifikacji operatora maszyn i urządzeń technicznych: 4
- Szkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy: 4
- Dane kontaktowe: 5

Kursy obsługi i konserwacji urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu (UDT i TDT):

- wózki jezdniowe podnośnikowe
- podesty ruchome przejezdne
- suwnice
- żurawie
- wciągarki i wciągarki
- dźwigi towarowe | towarowo-osobowe
- hakowy | sygnalista-hakowy
- kontroler zawiesi



Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie sposobu i trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych oraz sposobu i trybu przedłużania okresu ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1008).

Kursy operatorów maszyn do robót ziemnych, budowlanych i drogowych:

- koparkoładowarki | koparki jednonaczyniowe
- wielozadaniowe nośniki osprzętu | ładowarki jednonaczyniowe,
- zespoły maszyn do produkcji betonu | mas mineralno-asfaltowych,
- walce, rozkładarki mas | frezarki nawierzchni dróg,
- palownice | wiertnice | kafary
- pompy do betonu
- przecinarki do nawierzchni dróg
- rusztowania budowlane



Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 11 stycznia 2017 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. z dnia 20 stycznia 2017 r., poz. 134).

Kursy elektroenergetyczne (uprawnienia URE):

- grupa I urządzenia elektroenergetyczne: stanowiska dozoru i eksploatacji,
- grupa II urządzenia wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło: stanowiska dozoru i eksploatacji,
- grupa III urządzenia wytwarzające, przesyłające, magazynujące i zużywające paliwa gazowe: stanowiska dozoru i eksploatacji.



Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. z 2003 nr 89, poz. 828 wraz z późniejszymi zmianami).

Kursy i szkolenia spawalnicze:

- kursy spawania metodami: gazowe (311) | elektryczne (111) | TIG (141) | MAG (135) | MIG (131)
- szkolenia doksztalujące: lutowanie twarde | ręczny przepalacz gazowy
- weryfikacja uprawnień spawalniczych

Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 27 kwietnia 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach spawalniczych (Dz. U. 2000 nr 40 poz. 470 wraz z późniejszymi zmianami).

Szkolenie i egzamin spawacza prowadzone są zgodnie z normami PN-EN ISO 9606-1:2014-2 oraz PN-EN ISO 9606-2:2007 (egzaminowanie spawaczy).

Kursy w zakresie certyfikowania kwalifikacji operatora maszyn i urządzeń technicznych:

- wozidła budowlane
- maszyny do produkcji, sortowania i uszlachetniania kruszyw - kruszarki
- zagęszczarki i ubijaki wibracyjne
- kombajny



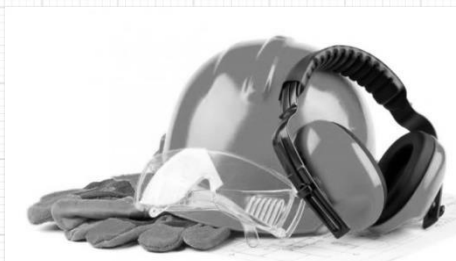
Podstawa prawna: Ustawa z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy (Dz. U. 1974 nr 24 poz. 141 wraz z późniejszymi zmianami).

Szkolenie i egzamin certyfikujący kwalifikacje operatora maszyn i urządzeń są zgodne z normą PN-EN ISO/IEC 17024:2012 „Ocena zgodności - Ogólne wymagania dotyczące jednostek certyfikujących osoby”.

Szkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy:

- szkolenia wstępne (wszystkie stanowiska)
- szkolenia okresowe (wszystkie stanowiska)
- szkolenia w zakresie pierwszej pomocy przedmedycznej
- szkolenia w zakresie ochrony przeciwpożarowej

Podstawa prawna: Rozporządzenie 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 wraz z późniejszymi zmianami).



Dane kontaktowe:

SAFETEAM sp. z o.o.

ul. Opolska 12 b | 31-323 Kraków

T | 12 307 07 63

T | 796 789 123

E | biuro@safeteam.pl

www.safeteam.pl

NIP: 6793165979 | REGON: 369501696

KRS: 0000719049

Nasz zespół:

- Paweł Kozioł – Prezes Zarządu
T | 515 873 733
E | pawel.koziol@safeteam.pl
- Paweł Władarz – Pełnomocnik Zarządu
T | 506 165 981
E | pawel.wladarz@safeteam.pl
- Tomasz Jezierski – Dyrektor Operacyjny
T | 501 293 927
E | tomasz.jezierski@safeteam.pl
- Agnieszka Hesse – Kierownik ds. Sprzedaży
T | 516 499 982
E | agnieszka.hesse@safeteam.pl