

Szkolenie online:

Przeciwpożarowy wyłącznik prądu

Terminy i miejsce:

Program

1. Omówienie przepisów prawa z zakresu projektowania, nadzoru inwestorskiego i użytkowania przeciwpożarowego wyłącznika prądu.
2. Kluczowe wymagania projektowe dot. układów wyłączania prądu
3. Wymagania w poszczególnych budynkach dotyczące awaryjnego odcięcia prądu.
4. Analiza wybranych wariantów budowy przeciwpożarowych wyłączników prądu.
5. Przeciwpożarowy wyłącznik prądu w myśl Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 roku w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (DzU z 2016 r., poz. 1966 z późn. zm.)
6. Q&A

Szkolenie kierowane do:

- osób pełniących zadania służby BHP w zakładach
- inspektorzy i specjaliści PPOŻ dbający o bezpieczeństwo w zakładach
- ubezpieczycieli prowadzących audyty w zakładach pracy
- zarządców nieruchomości
- projektanci budowlani

Prelegenci

magister inżynier pożarnictwa, st. inspektor ds. BHP Piotr Jurzyk

Absolwent Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego Szkoły Głównej Służby Pożarniczej w Warszawie. Od 2016 r. pełni służbę na różnych stanowiskach interwencyjnych w Jednostkach Ratowniczo-Gaśniczych w Siedlcach i Ciechanowie. Uczestniczył w wielu szkoleniach, warsztatach oraz akcjach ratowniczo-gaśniczych na terenie całego kraju. Od 2018 r. wykonuje dokumentację z zakresu ochrony przeciwpożarowej (opinie, operaty, instrukcje bezpieczeństwa pożarowego, analizy zagrożenia wybuchem). W swojej pracy najbardziej interesuje się tematyką pożarów wewnętrznych oraz bezpieczeństwem i higieną pracy strażaków.

Kontakt w sprawie szkolenia: