

LOTO – BEZPIECZEŃSTWO SŁUŻB UTRZYMANIA RUCHU

Opis szkolenia

Podczas szkolenia Uczestnicy poznają właściwą drogę stosowania procedur LOTO (Lock Out Tag Out – zapobieganie niespodziewanemu uruchomieniu PN-EN 12100, PN-EN 1037) oraz czemu procedury LOTO służą i w czym są pomocne; jak wykorzystać wiedzę kadry utrzymania ruchu w celu kształtowania bezpieczeństwa w firmie, jak doskonalić pracowników SUR poprzez systematyczne szkolenia. Omówiona zostanie kwestia przeprowadzanych wewnątrz modernizacji oraz remontów i niezbędnych formalności związanych z przeprowadzanymi zmianami w maszynach. Przedstawiona zostanie propozycja poprawnej drogi współpracy z firmami wykonującymi modernizację i remonty oraz z producentami maszyn tak, aby maksymalnie uniknąć konfliktów związanych z kwestiami formalnymi podczas odbiorów. Zaproponowana zostanie ścieżka kariery – zdobywanie wiedzy specjalistycznej.

Szkolenie kierujemy do producentów, użytkowników maszyn, integratorów:

Kadry zarządzającej wszystkich szczebli, służb utrzymania ruchu (automatycy, elektrycy, mechanicy), służb BHP, konstruktorów i projektantów maszyn, technologów, mistrzów i brygadzystów produkcji, inspektorów pracy,

Program szkolenia obejmuje zagadnienia:

1. Procedury LOTO. Pochodzenie. Zakres stosowania.
2. Energie niszczące. Źródła. Program kontroli energii.
3. Procedura Lock Out / Tag Out. Niezbędne kroki.
4. Waga LO i TO. Od czego zacząć.
5. Weryfikacja stanu zero.
6. Procedury dla grup oraz zmiany – propozycje.
7. Szkolenia okresowe.
8. Audyty LOTO.
9. Etapy wdrażania procedur LOTO w zakładzie.
10. Przykładowa karta LOTO dla maszyny.
11. Pytania i odpowiedzi. Rozdanie zaświadczeń.

* warunkiem uczestnictwa w szkoleniu jest podstawowa znajomość wymagań bezpieczeństwa jakie stawiane są maszynom