

NOWOŚĆ

„Wymagania bezpieczeństwa przy projektowaniu, budowie, modernizacji i eksploatacji maszyn w zakresie dyrektyw 2009/104/WE i 2006/42/WE”

Czas trwania szkolenia: 1 dzień/8 godzin lekcyjnych

CEL: Celem szkolenia jest omówienie zagadnień związanych z bezpieczeństwem projektowania, modernizacji i użytkowania maszyn w powiązaniu z wymaganiami określonymi przepisami UE i krajowymi, oraz oceny ryzyka.

ZAKRES:

- ✓ Dyrektywa narzędziowa 2009/104/WE a rozporządzenie Ministra Gospodarki w zakresie minimalnych wymagań użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy.
- ✓ Omówienie podstawowej terminologii opisanej w aktach prawnych.
- ✓ Metodyka oceny utrzymania maszyny w zakresie minimalnych wymagań bezpieczeństwa.
- ✓ Odpowiedzialność pracodawców za utrzymanie maszyn w zakresie minimalnych wymagań bezpieczeństwa.
- ✓ Rodzaje kontroli maszyn.
- ✓ Dyrektywa maszynowa 2006/42/WE a rozporządzenie Ministra Gospodarki w zakresie wymagań zasadniczych.
- ✓ Omówienie podstawowej terminologii opisanej w aktach prawnych.
- ✓ Odpowiedzialność podmiotów wprowadzających maszyny na rynek, system kar.
- ✓ Ocena zgodności i procedury oceny zgodności.
- ✓ Oznakowanie CE.
- ✓ Pojęcie ryzyka maszynowego i sposoby jego ograniczania.

ADRESAT: szkolenie jest adresowane do kadry kierowniczej, producentów oraz projektantów maszyn i urządzeń, służb utrzymania ruchu, pracowników inżynieryjno-technicznych zajmujących się problematyką bhp oraz wszystkich osób zainteresowanych tematem.

DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY: Zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu