

# PRSES – SZKOLENIE

**DLA OSÓB ODPOWIEDZIALNYCH ZA  
BEZPIECZEŃSTWO SYSTEMÓW SKŁADOWANIA**

**OFERTA**



## SZKOLENIE PRSES | DLACZEGO PRSES?

Norma PN-EN: 15635, dla wszystkich mających kontakt z systemami składowania i regałami jest drogowskazem postępowania, oznaką dobrych praktyk, a przede wszystkim źródłem informacji dla zapewnienia bezpieczeństwa użytkowania regałów. Norma nakłada na przedsiębiorcę obowiązek wyznaczenia PRSES (Person Responsible for Storage Equipment Safety), który jest osobą odpowiedzialną za bezpieczeństwo systemów składowania w magazynie.

Polskie Stowarzyszenie Techniki Magazynowej, działając w ramach swoich statutowych obowiązków, podejmuje działania zmierzające do wdrażania dobrych praktyk w użytkowaniu konstrukcji regałowych w magazynach. Organizuje szkolenia certyfikowanych **Specjalistów PRSES**, zakończone egzaminem ze znajomości zagadnień z programu szkolenia.

Specjalista PRSES będzie gwarantem jakości procesów eksploatacyjnych realizowanych zgodnie z normą i przepisami prawa, co zapewni odpowiedni poziom bezpieczeństwa i jakości pracy w magazynie. Poprzez swoje kompetencje przyczyni się do wzrostu efektywności i jakości użytkowania regałów magazynowych, wydłużając okres eksploatacyjny systemów składowania.

Wyedukowany specjalista PRSES analizuje zdarzenia zaistniałe w magazynie i tworzy rozwiązania zapobiegające powtórzeniu się lub powstawaniu nowych zagrożeń.

**Norma PN-EN: 15635, dla wszystkich mających kontakt z systemami składowania i regałami jest drogowskazem postępowania, a stosowanie się do wytycznych zawartych w normie, jest nie tylko oznaką stosowania dobrych praktyk, ale może przede wszystkim zapewnieniem bezpieczeństwa eksploatacji.**

**Specjalista PRSES będzie gwarantem jakości procesów eksploatacyjnych realizowanych zgodnie z normą i przepisami prawa, co zapewni odpowiedni poziom bezpieczeństwa i jakości pracy w magazynie.**

**Specjalista PRSES poprzez swoje kompetencje przyczyni się do wzrostu efektywności i jakości użytkowania regałów magazynowych, wydłużając okres eksploatacyjny systemów składowania.**

**Wyedukowany specjalista PRSES analizuje zdarzenia zaistniałe w magazynie i tworzy rozwiązania zapobiegające powtórzeniu się ich lub powstawaniu nowych zagrożeń.**

Początek szkolenia godz. 9:00

**9:05 BLOK A WPROWADZENIE:**

**Tematy:** Normy i przepisy regulujące zagadnienie eksploatacji regałów. Norma PN-EN 15635:2010 i jej powiązania. Kim jest osoba PRSES w świetle przepisów? Zadania PRSES. Sklaryfikowanie wybranych kompetencji oraz odpowiedzialności. Cele przeglądów regałów magazynowych. Właściwe podejście do przeglądów. Czym jest ocena ryzyka? Zagrożenia wynikające z nieprzestrzegania przepisów.

**10:00 BLOK B UŻYTKOWANIE REGAŁÓW :**

**Tematy:** Zagadnienia podstawowe. Co warto wiedzieć zanim rozpocznie się pracę z regałami? Terminologia i budowa regałów. Co w kwestii projektowania i konstrukcji powinien wiedzieć PRSES ? Aspekty eksploatacyjne. Jakie sytuacje (elementarne) mogą być źródłem wypadków ? Postępowanie podczas przeglądu regałów i klasyfikacji uszkodzeń. Główne wymagania określone w normie PN-EN 15635.

**11:15 Przerwa kawowa**

**11:30 BLOK C PROCEDURY:**

**Tematy:** Procedury zawarte w normie PN-EN 15635. Aspekty organizacyjne w użytkowaniu regałów. Miejsce funkcji PRSES na tle innych obszarów. Czym jest przegląd regałów? Wymagania organizacyjne. Procedury w użytkowaniu regałów. Dokumentacja regałowa. Wprowadzenie systemu poprawnego użytkowania regałów. Wytyczne dla pracy PRSES. Wdrożenie systemu użytkowania regałów.

## 12:30 BLOK D PRZEGLĄDY REGAŁÓW :

**Tematy:** *Aspekty organizacyjne w przeglądach regałów. Przegląd regałów jako czynność. Ryzyka związane z przeglądami. Porównanie rodzajów inspekcji. Różnice pomiędzy osobą PRSES, a Inspektorem. Realizacja przeglądów. Zakres wykonywanych czynności. Wskazanie sprawdzanych elementów. Pomiar uszkodzeń. Ocena i klasyfikacja uszkodzeń. Schemat procedury postępowania w sytuacji oceny i klasyfikacji uszkodzenia. Wyposażenie techniczne do realizacji przeglądów. Raportowanie efektów przeglądu*

## 14:00 Przerwa obiadowa

## 15:00 BLOK E ZARZĄDZANIE BEZPIECZEŃSTWEM:

**Tematy:** *Przygotowanie do opracowania własnego programu. Pozostałe zagadnienia dotyczące wprowadzenia procedur.*

## 16:00 BLOK F EGZAMIN:

**Test teoretyczny:** *Zestaw pytań sprawdzających wiedzę teoretyczną uczestników szkolenia.*

**Test praktyczny:** *Pytania komisji egzaminacyjnej.*

## 17:00 Zakończenie i ogłoszenie wyników egzaminu

**Uczestnicy szkolenia po zaliczeniu egzaminu końcowego otrzymują certyfikat i legitymację PRSES, ważne przez dwa lata. Dokumenty uprawniającą do organizacji bezpiecznego użytkowania systemów składowania zgodnie z normą PN-EN: 15635.**



## Miejsce i termin:

Hotel Kasor w Strykowie, ul. Cesarka 2

Miesiąc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Data	20	17	24	21	19	23	XX	XX	22	20	17	15

## Koszt szkolenia:

Koszt udziału 1 osoby w szkoleniu wynosi **1700 zł. + VAT i obejmuje:**

- Materiały szkoleniowe
- Egzamin sprawdzający
- Certyfikat potwierdzający kompetencje
- Legitymację Specjalisty PRSES
- Całodzienne wyżywienie

## Zgłoszenie

Link do zgłoszenia uczestnictwa w szkoleniu Specjalisty PRSES jest [tutaj](#).

Szkolenia odbywają się cyklicznie, w każdym udział może wziąć do 10 osób, uzyskane kompetencje ważne są na okres 2 lat, po tym okresie PRSES, uzyskuje autoryzację na podstawie karty przedłużenia kwalifikacji.

Polskie Stowarzyszenie Techniki Magazynowej wprowadza nową jakość w użytkowaniu sprzętu i organizacji pracy w magazynie, czyniąc pracę efektywną i bezpieczną.

Polskie Stowarzyszenie Techniki Magazynowej

ul. Szarych Szeregów 23

60-462 Poznań

Tel. 61 847 49 08

E-mail: [pstm@pstm.org.pl](mailto:pstm@pstm.org.pl)

Website: [www.pstm.org.pl](http://www.pstm.org.pl)