



## Szkolenie:

### TPM, czyli jak zwiększyć wydajność parku maszynowego.

Produkcja nie jest w stanie dobrze funkcjonować bez dobrze utrzymanego parku maszyn. Kiedy planować przestoje serwisowe? Usprawnienie działania parku maszynowego pozwoli zaoszczędzić czas, zoptymalizować produkcję i zmotywować personel do tych zmian.

**Termin szkolenia:** 28.05.2024 roku, godz. 8:30 - 15:30

**Miejsce szkolenia:** Hotel Słoneczny Młyn, ul. Jagiellońska 96 Bydgoszcz

**Trener:** Janusz Górski- przedsiębiorca, wykładowca WSB, specjalista Lean Manufacturing, ma bogate 30 -letnie doświadczenie pracy w przemyśle. Pierwszy kontakt z systemem Lean Manufacturing miał w 2010 roku. Pracował wtedy w firmie Mueller w Grudziądzu zatrudniającej blisko 1000 osób. Od początku pasjonował się innowacyjnością, ułatwieniami dla pracowników i możliwościami rozwoju firmy dzięki rozwiązaniom systemu Lean. Ze względu na pełnioną funkcję Dyrektora Technicznego wdrażał ten system w każdym zakamarku firmy. Po kilku latach w firmie z sukcesem funkcjonowały wszystkie rozwiązania pomagające w pracy: od 5S, poprzez Autonomus, po Kaizen. Obecnie aktywnie i z pasją dzieli się tymi doświadczeniami, które poprawiają i ułatwiają ludziom pracę.

**Grupa docelowa:** Szkolenie skierowane jest do:

- dyrektorów produkcji,
- kierowników produkcji,
- mistrzów,
- brygadzystów.

**Cel szkolenia:**

**Uczestnicy szkolenia:**

- dowiedzą się jak zwiększać efektywność pracowników i odpowiedzialność za obszar utrzymania ruchu
- dowiedzą się jak koncentrować się na utrzymaniu maszyn i urządzeń w stanie wysokiej dostępności na bazie informacji
- poprzez dobre poznanie maszyn operatorzy wraz z pracownikami utrzymania ruchu i technologami opracowują projekty ulepszeń (pomysły Kaizen)
- dowiedzą się w jaki sposób usprawnić park maszynowy, zaoszczędzić czas, zoptymalizować produkcję i zmotywować personel do tych zmian

**W programie:**

1. Wprowadzenie do Maintenance (obszar człowiek i maszyna)
2. TPM- całkowite produktywnie utrzymanie ruchu maszyn oraz OEE
3. Straty (awarie, straty wynikające z przygotowania urządzeń do pracy, nastawienia i przebrojenia, pracę maszyn na zwolnionych obrotach, mikroprzestoje, bezczynność maszyn, braki jakościowe, poprawki i odpad produkcyjny)
4. Filary (Autonomous Maintenance, Planned Maintenance, Focus Improvement, Education & Training, Safety & Environment, Logistic

- 
- 5. TPM - wskaźniki
  - 6. TPM - narzędzia

#### **Cena za udział w szkoleniu jednej osoby:**

- dla firm członkowskich Pracodawców Pomorza i Kujaw - 935,00 zł netto + 23% VAT
- dla pozostałych firm – 1100,00 zł netto +23% VAT

**Przy zgłoszeniu pracowników na minimum 5 różnych szkoleń z cyklu szkoleniowego AKADEMIA ZARZĄDZANIA PRODUKCJA przysługuje dodatkowy rabat cenowy w wysokości 5% uwzględniany przy każdym szkoleniu.**

Cena obejmuje udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe w postaci elektronicznej, poczęstunek oraz zaświadczenie o ukończeniu szkolenia.

Płatność nastąpi przelewem przed udziałem w szkoleniu na podstawie faktury proforma wystawionej po dokonaniu zgłoszenia.

#### **ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA**

W celu zgłoszenia uczestnictwa w szkoleniu prosimy o wypełnienie elektronicznego formularza zgłoszeniowego: <https://forms.office.com/e/Qxumkc2xZq> **do dnia 20.05.2024r**

Wypełnienie formularza zgłoszeniowego jest jednocześnie akceptacją Regulaminu szkoleń i polityki prywatności dostępnych na stronie internetowej i zobowiązaniem do ich przestrzegania.

#### **KONTAKT**

##### **„Pracodawcy Pomorza i Kujaw”**

Związek Pracodawców  
ul. Gdańska 141/3/6  
85-022 Bydgoszcz  
NIP: 554-10-19-060

T +48 52 524 09 20  
E [biuro@pracodawcy.info.pl](mailto:biuro@pracodawcy.info.pl)  
[www.pracodawcy.info.pl](http://www.pracodawcy.info.pl)

##### **Dorota Filarecka Stanek** **Koordynator ds. Szkolenia**

T +48 661 528 001  
E [filarecka@pracodawcy.info.pl](mailto:filarecka@pracodawcy.info.pl)