

KURS CERTYFIKOWANY PRZEZ:



CERTYFIKOWANY **7-8 KWIETNIA 2022** szkolenie **on-line** **KOORDYNATOR AUTONOMOUS MAINTENANCE**

KORZYŚCI Z KURSU:

- **Wiedza ekspercka:** zdobyta od ekspertów wiedza pozwoli Uczestnikom kursu sprawnie i nowocześnie wdrażać Autonomous Maintenance
- **Wymiana doświadczeń:** obecność przedstawicieli różnych branż pozwoli na wymianę i poznanie różnych doświadczeń
- **Certyfikat:** Uczestnicy kursu otrzymają certyfikat ukończenia kursu wydany przez Wydział Inżynierii Produkcji Politechniki Warszawskiej i CGE



CERTYFIKOWANY KOORDYNATOR AUTONOMOUS MAINTENANCE

7-8 KWIETNIA 2022

szkolenie **on-line**



PARTNER KURSU



**Wydział
Inżynierii Produkcji**

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI

od kilkudziesięciu lat zajmuje się kształceniem studentów w zakresie inżynierii produkcji – rozumianej jako połączenie zagadnień konstrukcyjnych, technologicznych, organizacyjnych i menedżerskich. Wydział jest jednym z najstarszych i największych wydziałów na Politechnice Warszawskiej. Istotnym obszarem aktywności wydziału jest prowadzenie badań naukowych w wyżej wymienionych obszarach oraz realizacja prac rozwojowych na zlecenie przedsiębiorstw przemysłowych. Prowadzone prace badawczo-rozwojowej są finansowane ze środków publicznych, w tym UE, ze środków przedsiębiorstw oraz z funduszy własnych wydziału.

Obecnie wydział prowadzi studia na III stopniach: inżynierskim, magisterskim oraz doktorskim, w trybach studiów stacjonarnych i zaocznych. Zajęcia są prowadzone w języku polskim i angielskim (program nauczania dla studentów II-iego stopnia - Global Production Engineering and Management). Dodatkowo wydział posiada bogatą ofertę studiów podyplomowych dedykowanych dla praktyków chcących rozwijać swoje kompetencje zawodowe.

Wydział aktywnie współpracuje w obszarze badań i dydaktyki z uczelniami, instytutami badawczymi i przedsiębiorstwami z Europy (głównie UE) jak i z Azji (Japonia, Chiny, Korea Południowa) oraz Ameryki Północnej (Stany Zjednoczone, Meksyk).

CERTYFIKOWANY KOORDYNATOR AUTONOMOUS MAINTENANCE

7-8 KWIETNIA 2022

szkolenie **on-line**

PROGRAM KURSU

DZIEŃ I (9.00-16.00)

TPM – Wprowadzenie

- Cele TPM
- TPM a Lean Management
- Korzyści z wdrożenia koncepcji TPM

Wdrażanie TPM

- Fundamenty TPM
– 5S i Standaryzacja
- Filary TPM
- Na jakich maszynach wdrażać
Autonomous Maintenance

DZIEŃ II (9.00-16.00)

Autonomous Maintenance / Obsługa Autonomiczna

- Zapoznanie się z 7 krokami AM
- Dokładne omówienie kroków AM 1-3
- Audyt AM

Praktyka wdrażania TPM na produkcji (**Case Studies**)

I DZIEŃ - ROZKŁAD ZAJĘĆ:

- 9.00 Rozpoczęcie I dnia szkolenia
- 10.30 przerwa na kawę
- 12.30 – 13.30 Obiad
- 15.30 przerwa na kawę
- 16.00 Zakończenie I dnia szkolenia

II DZIEŃ - ROZKŁAD ZAJĘĆ:

- 9.00 Rozpoczęcie II dnia szkolenia
- 10.30 przerwa na kawę
- 12.30 – 13.30 Obiad
- 15.00 przerwa na kawę
- 16.00 Zakończenie II dnia szkolenia

Kontakt / Zgłoszenia:

tel. 22 651 80 75, kom. 604 152 181,
fax: 22 203 40 52
e-mail: info@certge.pl

CERTYFIKOWANY KOORDYNATOR AUTONOMOUS MAINTENANCE

7-8 KWIETNIA 2022

szkolenie **on-line**

ORGANIZATOR KURSU



Certied Global Education Sp. z o. o.

jest firmą szkoleniową od kilku lat obecną na polskim rynku, kładącą nacisk na edukację biznesową popartą certyfikatami. Dąży do tego by być platformą szkoleniową udostępniającą klientom najwyższej jakości certyfikowane szkolenia ze wszystkich dziedzin zarówno w rozumieniu funkcjonalnym biorąc pod uwagę funkcje/działy w organizacji jak i branżowym uwzględniając specyfikę poszczególnych sektorów gospodarczych. Naszym celem nadrzędnym jest spełnianie potrzeb biznesowych naszych klientów poprzez realizację szkoleń o najwyższych standardach jakości bazujących na międzynarodowym know-how w zakresie edukacji biznesowej. Wszystkie budowane przez nas programy przygotowywane są w oparciu o szczegółowe badania rynku i analizowane są pod kątem ich praktycznej przydatności w biznesie. Trenerzy i prelegenci, których zapraszamy wywodzą się przede wszystkim ze środowisk biznesowych, nie brakuje wśród nich również prawników, autorytetów naukowych jak i przedstawicieli administracji publicznej.

PROWADZĄCY



ALEKSANDER BUCZACKI

Dr inż. , Konsultant Lean Management

Dr nauk ekonomicznych, absolwent Politechniki Warszawskiej (zarządzanie i organizacja produkcji) oraz Uniwersytetu Gdańskiego (prawo). Wykładał na studiach podyplomowych Akademia KAIZEN i studiach MBA World Class Manufacturing realizowanych na Politechnice Warszawskiej. Prezes polskiego oddziału INCOSE (International Council on Systems Engineering). Specjalizuje się w wykorzystywaniu technik szczupłego zarządzania w produkcji oraz opracowywaniu i wdrażaniu nowych wyrobów.

Od kilkunastu lat prowadzi szkolenia i warsztaty oraz projekty wdrożeniowe z tematyki Lean Management oraz New Product Development dla wyższej i średniej kadry menadżerskiej przedsiębiorstw produkcyjnych.

Realizował projekty doradcze m.in. dla branż samochodowej, przetwórstwa chemicznego, elektronicznej, lotniczej, zbrojeniowej, górniczej, oraz maszynowej.



ŁUKASZ BIELAKOWSKI

Trener Kaizen, Konsultant Lean Management

Absolwent Wydziału Inżynierii Produkcji Politechniki Warszawskiej oraz Certyfikowany Trener KAIZEN. Project Manager zarządzający projektami z zakresu KAIZEN i Lean Management. Od wielu lat prowadzi także szkolenia i warsztaty z tematyki Lean Management dla wyższej i średniej kadry menadżerskiej oraz pracowników produkcyjnych. Wykładowca na studiach podyplomowych Akademia KAIZEN realizowanych przez Politechnikę Warszawską, studiach MBA Lean Management na Wyższej Szkole Handlowej we Wrocławiu i innych, skierowanych do kadry kierowniczej odpowiedzialnej za zarządzanie produkcją i jej jakością. W swojej pracy wielokrotnie współpracował także z Działami Utrzymania Ruchu i Działami Produkcyjnymi wspierając je we wdrażaniu narzędzi Lean zwiększających dostępność maszyn i urządzeń, a także efektywność realizowanych procesów.

Realizował projekty doradcze m.in. dla branży automotive, kolejowej, elektronicznej, konstrukcji stalowych, zbrojeniowej, górniczej, przetwórstwa tworzyw, meblowej oraz maszynowej.

CERTYFIKOWANY KOORDYNATOR AUTONOMOUS MAINTENANCE

C1203

7-8 KWIETNIA 2022

Imię i nazwisko:

Stanowisko/Dział:

Tel.: Fax:

e-mail:

Imię i nazwisko:

Stanowisko/Dział:

Tel.: Fax:

e-mail:

Imię i nazwisko:

Stanowisko/Dział:

Tel.: Fax:

e-mail:

Imię i nazwisko:

Stanowisko/Dział:

Tel.: Fax:

e-mail:

DANE DO FAKTURY

Firma:

NIP:

Ulica/skr.pocztowa:

Kod pocztowy/Miejscowość:

OSOBA DO KONTAKTU

- PODANIE JEJ DANYCH UŁATWI KONTAKT W SPRAWACH ORGANIZACYJNYCH:

Imię i nazwisko:

Stanowisko/Dział:

Tel.: Fax:

e-mail:

Komu jeszcze Pani / Pana zdaniem możemy przesłać informacje o tym wydarzeniu:

Imię i nazwisko:

Stanowisko/Dział:

Tel.: Fax:

e-mail:

WARUNKI UCZESTNICTWA

Koszty udziału w kursie przy zgłoszeniu się:	do 25.03.2022	od 26.03.2022
	1795 PLN + 23% VAT Oszczędzasz 200 PLN	1995 PLN + 23% VAT

Cena obejmuje: udział w kursie on-line, dokumentację w formie pdf, certyfikat.

Udział pracowników jednostek budżetowych w szkoleniach jest zwolniony z VAT w przypadku finansowania w przynajmniej 70% ze środków publicznych. Prosimy w takim przypadku o przesłanie oświadczenia.

 Oświadczam, że udział w zamówionym szkoleniu będzie opłacony w przynajmniej 70% ze środków publicznych

Podpis:

SPOSÓB PŁATNOŚCI:

płatność na podstawie faktury proforma lub VAT na konto:

PKO Bank Polski S.A.: 08144013870000 000014952551

Upoważniam firmę Certified Global Education Sp. z o.o. do wystawiania faktury bez podpisu.

W przypadku odwołania zgłoszenia w terminie krótszym niż 14 dni przed rozpoczęciem kursu uczestnik zostanie obciążony pełnymi kosztami szkolenia. Możliwe jest bezpłatne delegowanie zastępstwa nawet w dniu rozpoczęcia zajęć.

W przypadku odwołania zgłoszenia w terminie dłuższym niż 14 dni przed szkoleniem organizator zwróci 100% dokonanej wpłaty. Organizator zastrzega sobie prawo do odwołania kursu z przyczyn niezależnych oraz dokonywania zmian w projekcie szkoleniowym. W przypadku odwołania kursu przez Organizatora zobowiązuje się on do pełnego zwrotu dokonanych

OSOBA AKCEPTUJĄCA UDZIAŁ

Imię i nazwisko:

Stanowisko/Dział:

Tel.: Fax:

e-mail:

Oświadczam, że zapoznałem się z warunkami uczestnictwa i akceptuję je.

Data: Podpis:

Wyrażam zgodę na otrzymywanie informacji od CGE na podane adresy e-mail drogą elektroniczną zgodnie z ustawą z dn. 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2002 nr. 144 poz 1204 z późn. zm.).

Data: Podpis:



Hotline: 604 152 181



fax: 22 203 40 52



Internet: www.certge.pl



E-mail: info@certge.pl