



EUROPERSPEKTYWY

WWW.EUROPERSPEKTYWY.EU

ISSN 1896-3579 | MIESIĘCZNIK | ROK XIV | NR 5.137.2019 | CENA 10 ZŁ

MIESIĘCZNIK
»EUROPERSPEKTYWY«
HONOROWY PATRONIT
IX EUROPEJSKI KONGRES MSP
KATOWICE - 14-16 X 2019
— STR. 38-43 —

W WYDANIU:

BUSINESS CENTRE CLUB:
AMBASADOR POLSKIEJ
GOSPODARKI
.....
XXIV ŚLĄSKA GALA
BUSINESS CENTRE CLUB
.....
X GALA »FIRMA ROKU«
DEDALE 2019
.....
XXV GALA RIPH W GLIWICACH
.....
GALA 25-LECIA RIPH
W GLIWICACH
X GALA »MARKA-ŚLĄSKIE«
.....
GALA 25-LECIA IPH
W TARNOWSKICH GÓRACH

**» W ERZE
PRZEMYSŁU 4.0
ROZWIJAMY
KLUCZOWE
KOMPETENCJE
TECHNICZNE
PRACOWNIKÓW
PRZEDSIĘBIORSTW
PRODUKCYJNYCH «**

**ROZMOWA Z DR. HAB. INŻ.
GRZEGORZEM
WSZOŁKIEM,
PREZESEM ZARZĄDU
EMT-SYSTEMS SP. Z O.O.
W GLIWICACH**

STRONY 10:11

**SREBRNY KRZYŻ ZASŁUGI
STATUETKA
MENEDŻERA 25-LECIA
ŁOŻY KATOWICKIEJ
BUSINESS CENTRE CLUB**

ISSN 1896-3579 00137
9 477189613579051

Business Centre
Club

Club

KATOWICKA

Busi

» W erze
Przemysłu 4.0
rozwijamy
kluczowe
kompetencje
techniczne
pracowników
przedsiębiorstw
produkcyjnych «

Rozmowa z dr. hab. inż.
Grzegorzem Wszółkiem,
Prezesem Zarządu EMT-Systems
Sp. z o.o. w Gliwicach



Podczas Śląskiej Gali Biznesu otrzymał Pan wyjątkowe wyróżnienie – Srebrny Krzyż Zasługi oraz Statuetkę Menedżera 25-lecia. Jakie są Pańskie odczucia po Gali?

– Była to dla mnie wyjątkowa chwila, czułem duże wzruszenie, bo choć nagrody te otrzymałem osobiście, to mam świadomość, że stoi za tym ciężka praca wielu ludzi, całego zespołu. Warto też podkreślić, że tegorocznej Gali BCC przyświecała wizja **KONCEPCJI PRZEMYSŁU 4.0** oraz **TECHNOLOGII JUTRA**, a to tematy bardzo mi bliskie, żywo obecne w działalności **EMT-SYSTEMS**. Chciałbym również pogratulować wszystkim pozostałym laureatom, w szczególności **Bogdanowi Traczykowi**, prezesowi Górnośląskiej Agencji Przedsiębiorczości i Rozwoju, z którą od wielu lat współpracujemy.



jest ostrzeganie użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami i awariami. Pyta Pan, jak można przygotować się do rewolucji przemysłowej. Na pewno trzeba bardzo mocno postawić na rozwój zintegrowanych kompetencji technicznych. W ostatnim czasie obserwujemy w **EMT-SYSTEMS** duży wzrost liczby uczestników szkoleń z robotyki – to teraz jedno z najpopularniejszych kursów. Na przyszły rok mamy zaplanowane aż 53 szkolenia z obsługi i programowania robotów przemysłowych. To znak, że polscy przedsiębiorcy chcą sprostać wyzwaniu **PRZEMYSŁU 4.0**.

W jaki sposób EMT-Systems wspomaga przedsiębiorców w rozwoju? Jakie usługi Państwo oferujecie?

– Od 13 lat organizujemy szkolenia techniczne – temat poważny, ale pod-



praktyczne, bo to właśnie one pomagają nabyć niezbędne umiejętności techniczne. Kursy realizowane są w laboratoriach wyposażonych w profesjonalny sprzęt i pomoce dydaktyczne. Z pełnym przekonaniem mogę powiedzieć, że nasza infrastruktura szkoleniowa zaspokaja bardzo konkretne potrzeby różnorodnych firm produkcyjnych. Naszą siłą jest również setka trenerów, którzy dzielą się swoją wiedzą i doświadczeniem przemysłowym.

Jaka jest strategia rozwojowa EMT-Systems? Czy zamierzacie rozszerzać swoje usługi i oferować szkolenia w dalszym zakresie?

– Jedną z głównych planowanych inwestycji **EMT-SYSTEMS** jest budowa **Centrum Badawczo-Rozwojowego** oraz zakup niezbędnej infrastruktury



Jesteście firmą świetnie wpisującą się w ideę Przemysłu 4.0. Jak Pan uważa, czy polscy przedsiębiorcy są przygotowani do realizacji tych idei? W jaki sposób mogliby się do nich przygotować?

– To stosunkowo nowe zjawisko. W europejskim raporcie związanym z **INDUSTRY 4.0** Polskę zakwalifikowano do grona państw „wahających się”, nie do końca przygotowanych na rozwój w kierunku bardzo zaawansowanej automatyzacji produkcji. Musimy jednak zdawać sobie sprawę z tego, jakie korzyści możemy dzięki niej uzyskać. Jest to przede wszystkim optymalizacja procesów i podniesienie produktywności. Bardzo ważna jest również integracja systemów w obszarze predictive maintenance, której zadaniem

chodzimy do niego z pasją i otwartością. To, co nas wyróżnia, to kompleksowość. Nasz oferta to blisko 170 szkoleń, które całościowo pokrywają potrzeby nowoczesnego przemysłu. Wybór tematów jest ogromny - od CNC, przez hydraulikę, pneumatykę, tworzywa sztuczne, roboty przemysłowe, aż po optymalizację procesów produkcji. Szkolimy operatorów, programistów, konstruktorów, a także kierowników średniego i wyższego szczebla, którzy chcą zgłębić tajniki metodologii zarządzania produkcją i utrzymaniem ruchu. Działy automatyki, techniczne oraz projektowo-konstrukcyjne, świat branży mechanicznej i energetycznej. Gościmy ludzi z całej Polski, do tej pory od początku działalności przeszkoliliśmy niemal 45 000 osób. Stawiamy na zajęcia

technicznej, która umożliwi nam prowadzenie prac rozwojowych. Efektem ma być m.in. wprowadzenie innowacyjnych szkoleń z zakresu **PRZEMYSŁU 4.0** oraz kursów z wykorzystaniem technologii VR/AR. Obecnie pracujemy także nad szkoleniową linią produkcyjno-montażową **INDUSTRY 4.0**, która opiera się na budowie autonomicznej linii produkcyjnej. W jej skład wchodzi stanowiska wspierane przez inteligentne systemy rozpoznawania, kontroli zdalnej oraz cyfrowej transformacji.

Jesteśmy także na etapie przeprowadzki do nowej, większej siedziby – do budynku cechowni dawnej kopalni Gliwice na terenie Centrum Edukacji i Biznesu „Nowe Gliwice”. Tutaj też ma powstać nasze **Centrum Badawczo-Rozwojowe**. To otwiera przed nami zupełnie nowe możliwości.

Rozmawiał Janusz Pilszak

.....
 emt-systems.pl