

napędy i sterowanie

miesięcznik
naukowo-
-techniczny

Nr 3 (251)

Rok XXII

Marzec 2020

ISSN 1507-7764
Indeks 36018X

Cena: 10,80 zł
(w tym 8% VAT)

napędy • automatyka przemysłowa • energoelektronika • aparatura kontrolno-pomiarowa • mechatronika • systemy zasilające
układy zabezpieczeń • hydraulika • pneumatyka • robotyka • systemy transportowe • utrzymanie ruchu

HP2

Maksymalna wydajność

MARKEL

energoelektronika to nasza pasja

HITACHI

Inspire the Next



Przerwa?

Skanuj by
zobaczyć
krótki film
dokumentalny.



... czy czas pracy?

Skanuj by
zobaczyć
dane produktu.



Markel Sp. z o.o.
05-500 Piaseczno
ul. Okulickiego 7/9
tel. 22 428 10 29
markel@markel.pl

MARKEL

energoelektronika to nasza pasja

Najlepsze miejsce do zdobywania wiedzy technicznej

Potrzeby współczesnego przemysłu

U progu czwartej rewolucji przemysłowej duże znaczenie dla firm produkcyjnych ma rozwój kompetencji technicznych. Przez ponad dekadę gliwickie Centrum Szkoleń Inżynierskich EMT-Systems wspiera przedsiębiorców w tym zakresie. Blisko 170 szkoleń technicznych znajdujących się w ofercie całościowo pokrywa potrzeby współczesnego przemysłu.

Na początku roku firma przeprowadziła się do większej siedziby, co pociągnęło za sobą rozwinięcie i udoskonalenie infrastruktury szkoleniowej. Do dyspozycji uczestników kursów oddano aż 40 specjalistycznych sal i laboratoriów. To fenomen na skalę europejską.

– Stawiamy na zajęcia praktyczne, większość miejsca przeznaczamy na stanowiska dydaktyczne oraz maszyny przemysłowe, na których ćwiczą kursanci. Naszą siłą jest również blisko setka trenerów, którzy dzielą się swoją wiedzą i doświadczeniem przemysłowym – wyjaśnia Prezes EMT-Systems, Grzegorz Wszolek.

Unikatowe w skali kraju szkolenia

Obok popularnych warsztatów z CNC odbywają się tu szkolenia m.in. z zakresu hydrauliki siłowej, pneumatyki przemysłowej, robotyki, sterowników programowalnych PLC, projektowania wspomaganego komputerowo (CAD) czy optymalizacji procesów produkcji. Coraz bardziej popularne stają się także kursy z druku 3D z indywidualnymi stanowiskami roboczymi, a także jedyne w kraju szkolenia z wytwarzania materiałów kompozytowych. Na szkolenia do EMT-Systems przyjeżdżają operatorzy, programiści, konstruktorzy, a także kierownicy średniego i wyższego szczebla. Od początku działalności firma przeszkoliła blisko 50 000 osób.

Obecnie najważniejsze dla kadry inżynierskiej stają się zintegrowane umiejętności z zakresu automatyki czy robotyki. Wychodząc naprzeciw temu zapotrzebowaniu, EMT-Systems zakupiło w tym roku roboty przemysłowe Yaskawa, dzięki czemu w centrum odbywają się teraz szkolenia z obsługi i programowania robotów aż 4 wiodących producentów: ABB, Fanuc, Kuka i właśnie Yaskawa. Udało się również pozyskać dodatkowe maszyny CNC, a także podwoić ilość planowanych szkoleń z automatyki i mechatroniki.

Tylko w ciągu dwóch ostatnich lat utworzono blisko 60 nowych kursów w 5 pionach szkoleniowych, a nowa siedziba jeszcze bardziej przyspieszy ten proces. Do oferty wprowadzono m.in. eksperckie szkolenia z programowania sterowników logicznych, z niespotykaną dotąd ilością sprzętu przypadającą na jednego uczestnika.

– Chcemy powołać nowe usługi szkoleń inżynierskich z zakresu szeroko pojętego Przemysłu 4.0 oraz szkoleń prowadzonych z wykorzystaniem technologii VR/AR – jesteśmy na etapie prac, które zmierzają do jak najszerzego zastosowania tych technologii w naszych kursach. Wszystko po to, by ułatwić przystosowanie się do pracy w nowoczesnym przemyśle.



Wśród swoich planów na przyszłość firma wymienia także wybudowanie ultranowoczesnego centrum badawczo-rozwojowego zgodnie z ideą Przemysłu 4.0.

Przyjemne z pożytecznym

Wysoka jakość merytoryczna programów szkoleniowych, dostosowanie do realnych potrzeb przemysłu, bogato wyposażone sale szkoleniowe oraz ekspercka wiedza i praktyczne doświadczenie trenerów – to wszystko stało się standardem, ale EMT-Systems wyróżnia coś jeszcze. Jest to wyjątkowa obsługa klienta. Każdy uczestnik ma swojego opiekuna, który na bieżąco dba o jego komfort i dobre samopoczucie. Poza solidną porcją wiedzy i umiejętności na kursantów czeka aromatyczna kawa i przekąski na każdej przerwie, grill integracyjny, a także fotel masujący do pełnej dyspozycji uczestników szkoleń. Wszystko to sprawia, że atmosfera panująca w centrum jest swobodna i przyjazna, co z kolei sprzyja efektywnemu przyswajaniu nowych wiadomości.

EMT-Systems Sp. z o.o.
Centrum Szkoleń Inżynierskich
tel. 32 411 10 00
e-mail: info@emt-systems.pl
emt-systems.pl