



Kontakt dla prasy:

Renata Burejza

Evatronix SA

renata.burejza@evatronix.com

Tel 1: (+48) 33 499 59 36

Tel 2: (+48) 608 775 764

Evatronix z premierami produktowymi podczas wiosennych konferencji i targów branżowych

Bielsko-Biała, 27 kwietnia 2022 – **Evatronix SA, polski producent skanerów eviXscan 3D, rozpoczyna wiosenne tournée po największych światowych imprezach branżowych i technologicznych. Podczas zbliżających się targów i konferencji firma przedstawi swoje najnowsze produkty oraz jej najlepiej sprzedające się skanery wspierające metrologię 3D i automatyczną kontrolę jakości: eviXscan 3D FinePrecision oraz Optima+M.**

Specjaliści firmy zademonstrują wysokiej klasy skanery 3D różniące się zakresem skanowania i dokładnością. Zaprezentują również rozwiązania dla przemysłowej kontroli jakości, takie jak system automatycznego skanowania oraz skanery 3D zintegrowane z robotami współpracującymi.

W Europie zespół firmy Evatronix będzie można spotkać na Międzynarodowych Targach Kontroli Jakości Control 2022, które odbędą się w Centrum Wystawowym w Stuttgarcie w dniach **od 3 do 6 maja**. Podczas targów Mach -Tech oraz The Industrial Days odbywających się na terenie HUNGEXPO w Budapeszcie w dniach **od 10 do 13 maja**, marka eviXscan 3D będzie reprezentowana przez firmę DDD Control -węgierskiego partnera Evatronix. Z kolei w terminie 17-20 maja na odbywających się w paryskim Nord Villepinte Exhibition Centre targach Global Industrie 2022 z ofertą firmy Evatronix będzie obecny jej francuski dystrybutor – firma MCE Metrology. Jednym z najważniejszych wydarzeń, w którym bielska firma weźmie udział, będzie Rapid + TCT, czyli największa i najbardziej wpływowa impreza w Ameryce Północnej poświęcona produkcji addytywnej. Konferencja odbędzie się w dniach 17-19 maja w Huntington Place w Detroit. Sezon wiosennych targów polski producent skanerów 3D zakończy w Poznaniu, na targach ITM Industry Europe 2022, które będą odbywały się w dniach od 31 maja do 3 czerwca 2022. Podczas tej imprezy Evatronix SA zaprezentuje się wspólnie z firmami klastra Silesia Automotive & Advanced Manufacturing (SA&AM) działającego przy Katowickiej SSE SA.

O firmie Evatronix

[Evatronix SA](#) projektuje usługowo urządzenia elektroniczne i mechatroniczne wraz z towarzyszącym im oprogramowaniem. Najczęstsze ich zastosowanie to systemy *Internetu Rzeczy*. Firma, we

współpracy ze sprawdzonymi podwykonawcami, realizuje także serie prototypowe, produkcję pilotażową i niskoseryjną projektowanych urządzeń. Evatronix SA jest też producentem skanerów 3D sprzedawanych pod marką [eviXscan 3D](#). W oparciu o rozwijaną przez siebie technologię skanowania 3D, Evatronix projektuje i wdraża automatyczne systemy kontroli jakości.

Na rynku polskim [Evatronix](#) działa także jako dostawca obwodów drukowanych i oprogramowania *Pulsonix* do projektowania obwodów drukowanych. Innowacyjność firmy i jej globalny zasięg została doceniona przez lokalny samorząd: w 2019 roku uzyskała ona prestiżową nagrodę firmy roku miasta Bielsko-Biała.