**Evatronix rozszerza dystrybucję skanerów eviXscan 3D na kolejne kraje Europy Zachodniej**

**Bielsko-Biała i Dielsdorf, Szwajcaria, 16.12.2020 r. – Evatronix nawiązał współpracę ze szwajcarską firmą Chromos Group, która tym samym stała się dystrybutorem produkowanych przez Evatronix skanerów eviXscan 3D w Szwajcarii, Austrii, Księstwie Lichtenstein oraz na części terytorium Niemiec (Bawaria).**

Chromos Group to firma ze Szwajcarii o międzynarodowym zasięgu, zajmująca się dystrybucją urządzeń produkcyjnych, materiałów eksploatacyjnych i akcesoriów dla wielu gałęzi przemysłu. Jednym z obszarów jej działalności jest branża 3D, w ramach której wyspecjalizowany zespół świadczy usługi doradztwa i sprzedaży rozwiązań dla przemysłów wykorzystujących druk 3D. W fabryce Chromos 3D realizowane są m.in. projekty z zakresu inżynierii odwrotnej i prototypowania.

To właśnie ten zespół zainteresował się skanerami 3D produkowanymi przez Evatronix, co doprowadziło

do podpisania umowy, na mocy której Chromos Group stała się dystrybutorem skanerów i rozwiązań eviXscan 3D.

Innowacyjność to cecha niezwykle pożądana w dzisiejszym biznesie. Wiedzą o tym także specjaliści z Chromos Group, którzy dostrzegli potencjał zarówno w skanerach eviXscan 3D, jak i w zespole Evatronix:

*– Poszukujemy innowacyjnych partnerów, z którymi można nawiązać dobrą i długotrwałą współpracę* – mówi **Agnes Balassa**, **Marketing Project Manager 3D w Chromos Group**. – *Zespół Evatronix, ich umiejętności i misja, odpowiadają naszym oczekiwaniom. Od początku podjęcia współpracy partnerzy z Evatronix udowadniają nam swoje kompetencje. Komunikacja z nimi jest szybka, konkretna i efektywna.* *Doceniamy też zaawansowanie techniczne produktów Evatronix, dlatego oczekujemy intensywnego rozwoju naszej relacji biznesowej.*

Potencjał wynikający z nawiązanej współpracy widzą również eksperci firmy Evatronix. O nowych możliwościach wynikających z podpisania umowy dystrybucyjnej mówi **Adam Morawiec, wiceprezes ds. rozwoju biznesu w Evatronix SA**:

– *Skanery eviXscan 3D i zautomatyzowane systemy skanowania 3D znajdują różnorodne zastosowania w przemyśle, również takie, które wymagają najwyższej precyzji skanowania. Jest to szczególnie istotne w precyzyjnym przemyśle maszynowym*. *Cieszymy się, że rozszerzenie naszego portfolio produktów w kierunku takich właśnie rozwiązań znalazło uznanie w oczach Chromos Group, która posiada wieloletnie relacje z lokalnym przemysłem.*

Zapytany o plany związane z przyszłością współpracy obu firm **A. Morawiec** odpowiada:

– *Głęboko wierzymy, że partnerstwo z Chromos Group będzie bardzo pomocne w dotarciu z naszymi produktami*

*i rozwiązaniami 3D do klientów zarówno w Szwajcarii, jak i w krajach ościennych, na terenie których nasz partner będzie również nas reprezentował – w Austrii i Lichtensteinie, gdzie nie mieliśmy do tej pory reprezentacji, a ponadto wzmocni naszą obecność w południowych landach Niemiec.*

Wśród 70 marek reprezentowanych przez Chromos Group znajdują się firmy takie, jak HP, FujiFilm, Universal Robots czy Trelleborg. Do grona renomowanych partnerów dołączył teraz Evatronix. Specjaliści z polskiej firmy zgodnie podkreślają, że perspektywa współpracy z Chromos Group, której obrót wynosi 150 milionów franków szwajcarskich, otwiera przed producentem skanerów eviXscan 3D nowe możliwości na rynku zachodnio-europejskim.Wymagania klientów z dziedziny mechaniki precyzyjnej, których wielu jest na rynku szwajcarskim, stymulować będą rozwój technologii 3D w firmie Evatronix zwłaszcza w zastosowaniach do kontroli jakości bezpośrednio na taśmie produkcyjnej.

**O Evatronix SA**

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.

**O CHROMOS Group AG**

CHROMOS Group AG to założone w 1946 roku rodzinne przedsiębiorstwo ze Szwajcarii z siedzibą w Dielsdorfie, niedaleko Zurychu. Firma jest wiodącym dostawcą systemów i rozwiązań dla wielu gałęzi przemysłu (m.in. poligraficznego i opakowań; fotograficznego i wideo; medycznego i farmaceutycznego; przetwórczego).