**Wiesbaden, 05.07.2024**

 **VITRONIC feiert Sommerfest und gibt Rekordumsatz und einen hohen Auftragsbestand bekannt**

Globales Technologieunternehmen feiert das lokale Sommerfest am Wiesbadener Hauptsitz besonders groß: viele Attraktionen, der Besuch der neuen Anteilseigner der ITIS Holding und der nächste Rekordumsatz von 241 Millionen (Jahr 2023) lässt nicht nur die Sonne strahlen.

Viele der 900 Mitarbeitenden der Firma VITRONIC kamen aus dem Rhein-Main-Gebiet mit ihren Familienmitgliedern zusammen - es gab gleich dreifachen Anlass zum Feiern: Man feierte das 40-jährige Jubiläum, zusätzlich verkündete die langjährige Geschäftsführung einen Rekordumsatz für vergangene Geschäftsjahre und begrüßte zugleich die neuen Eigentümer.

Global erwirtschaftete die VITRONIC Gruppe im Jahr 2023 16% mehr Umsatz, insgesamt 241 Millionen Euro durch Lösungen für Verkehrssicherheit und -management, optimierten Logistikprozessen, sowie für erhöhte Automatisierung in der Automobilbranche. Namenhafte Kunden vertrauten auf die Expertise von rund 1.400 globalen Mitarbeitenden, von denen der Hauptanteil am Hauptsitz in Wiesbaden entwickeln, produzieren und vertreiben. In Forschung und Entwicklung wurden nahezu 19 Millionen Euro investiert. Die derzeitige finanzielle Stabilität des Unternehmens wird durch einen gesunden Auftragsbestand von 320 Mio. EUR gestützt, was eine starke Nachfrage nach den Lösungen und Dienstleistungen beweist und einen positiven Ausblick auf zukünftige Einnahmequellen bietet. 2024 gab VITRONIC bekannt, auch in Zukunft starkes Wachstum anzustreben – mit dem neuem Eigentümer ITIS Holding an ihrer Seite.

*„Die Gelegenheit, mit den Mitarbeitern gemeinsam die vergangenen 40 Jahre zu feiern und gleichzeitig einen solchen Rekord zu teilen, macht mich stolz und lässt mich sehr zuversichtlich auf die in Zukunft anstehenden Entwicklungen und Projekte blicken.“* – Daniel Scholz Stein, CEO VITRONIC Gruppe.
VITRONIC ist weltweit führender Innovationstreiber für industrielle Bildverarbeitung, der seine Kunden befähigt, die Herausforderungen von morgen zu meistern.

Die globale Unternehmensgruppe entwickelt zukunftsweisende Lösungen in Form von spezialisierten Produkten und Software für bildbasierte Qualitätsprüfung, Identifikation und Prozessoptimierung, welche Anwendung in den Wachstumsbranchen Automation und Verkehrstechnik finden.

VITRONIC Lösungen leisten einen wichtigen Beitrag, um eine sichere und lebenswerte Welt mitzugestalten. Die bestehenden Grenzen des wirtschaftlich Machbaren werden beständig hinterfragt, um höchste Qualität und Produktivität beispielsweise in der Produktion von Automobil- und Pharmaunternehmen zu erreichen. Weltweit übernehmen unsere Auto-ID-Lösungen in Logistikzentren und an Frachtflughäfen die zuverlässige und effiziente Erfassung von Sendungen und sorgen damit für transparente Warenströme.
Im Verkehrsbereich bietet VITRONIC führende Technologie für mehr Sicherheit auf den Straßen, zur Optimierung des Verkehrsflusses und zur Erfassung der Straßennutzung.

Ein offener und ehrlicher Umgang mit unseren Kunden bildet das Fundament, um gemeinsam die technologischen und prozessualen Potenziale voll auszuschöpfen. Gemeinsamer Erfolg bildet die Basis langfristiger Zusammenarbeit mit Unternehmen wie B. Braun, BMW, Daimler, DHL, UPS, Fresenius und Sanofi ebenso wie mit öffentlichen Auftraggebern.

Seit der Gründung im Jahr 1984 wächst VITRONIC seit 40 Jahren kontinuierlich. Der aktuelle Jahresumsatz (2023) liegt bei 241 Mio. EUR und das Unternehmen ist aktuell mit mehr als 1.400 Mitarbeitern auf fünf Kontinenten in über 80 Ländern vertreten.

Entwicklung und Produktion der VITRONIC-Systeme sind am Unternehmenssitz in Wiesbaden angesiedelt. VITRONIC Niederlassungen in Nord- und Südamerika, Europa, Asien, Afrika und Ozeanien sowie ein weltweites Netzwerk von Vertriebs- und Servicepartnern betreuen die internationalen Kunden vor Ort.

|  |  |
| --- | --- |
| **Pressekontakt:**  |  |
| xxxTel: +49 611 7152 xxxxxx@vitronic.dewww.vitronic.de | VITRONIC Dr.-Ing. Stein Bildverarbeitungssysteme GmbHHasengartenstr. 1465189 WiesbadenTel: +49 611 7152 0Fax: +49 611 7152 133 |