



## Pressemitteilung

Pressereferat

der Landeshauptstadt Wiesbaden  
Schlossplatz 6 · 65183 Wiesbaden  
E-Mail: [pressereferat@wiesbaden.de](mailto:pressereferat@wiesbaden.de)  
<http://www.wiesbaden.de/presse>

8. Januar 2019

Homepage, Wirtschaft

### **Bürgermeister Dr. Franz zum Unternehmensbesuch bei VITRONIC**

Der erste Unternehmensbesuch in seiner neuen Funktion als Wirtschaftsdezernent der Landeshauptstadt Wiesbaden führte Bürgermeister Dr. Oliver Franz in die Hasengartenstraße zur „VITRONIC Dr.-Ing. Stein Bildverarbeitungssysteme GmbH“.

Bei einer Firmenpräsentation durch den Geschäftsführenden Gesellschafter Dr.-Ing. Norbert Stein und einem anschließenden Rundgang durch verschiedene Bereiche der Produktion und einer Produktdemonstration im Labor für Logistikautomation, konnte sich Dr. Franz ein umfassendes Bild über das Unternehmen machen. Autofahrern sind besonders die Produkte des Geschäftsbereichs Verkehrstechnik bekannt, die sogenannten „POLISCAN“-Säulen zur Geschwindigkeitsüberwachung, die auch in Wiesbaden zur Verkehrssicherheit beitragen, sowie die Mautkontrollbrücken auf Deutschlands Autobahnen.

Als Wirtschaftsdezernent macht es Dr. Franz stolz, dass VITRONIC mit den drei Kernbereichen Industrieautomation, Logistikautomation und Verkehrstechnik so erfolgreich ist: „VITRONIC ist in Wiesbaden vom Startup zum Global Player gewachsen und trägt mit vielen Arbeits- und Ausbildungsplätzen, hohen Investitionen und Umsätzen zum Wohlstand unserer Stadt bei“, so der Bürgermeister. Von den 1.000 Mitarbeitern des Unternehmens arbeiten 800 in Wiesbaden. Mit einer Quote von rund 40 Prozent Ingenieuren wird eine hohe Zahl von qualifizierten Arbeitsplätzen angeboten. „Damit VITRONIC auch weiterhin am Standort Wiesbaden erfolgreich sein kann, war es mir ein

Anliegen, im Austausch mit der Geschäftsführung zu erfahren, welche aktuellen Themenstellungen das Unternehmen beschäftigen und wie wir als Stadt gute Rahmenbedingungen für VITRONIC schaffen können“. Eine große Herausforderung für das Unternehmen ist die Verfügbarkeit von weiteren Flächen für die jährlich um mehr als zehn Prozent wachsende Belegschaft.

#### Über VITRONIC

VITRONIC ist eines der weltweit führenden Unternehmen für industrielle Bildverarbeitung. Mit über 30 Jahren Erfahrung bietet das Unternehmen ein einzigartiges Portfolio an Systemen und Software für bild- und sensorbasierte Qualitätsprüfung, Identifikation, Verkehrsüberwachung und Mauterhebung. VITRONIC-Systeme leisten einen wichtigen Beitrag, um höchste Qualität und Wirtschaftlichkeit in der Produktion von Automobil-, Photovoltaik- und Pharmaunternehmen sicherzustellen. In Logistikzentren und an Frachtflughäfen weltweit übernehmen Auto-ID-Lösungen des Unternehmens die effiziente Erfassung und Integration von Sendungsdaten und sorgen damit für transparente Warenströme. Für den Verkehrsbereich bietet das Unternehmen hochleistungsfähige Technologien, um mehr Sicherheit auf den Straßen zu gewährleisten und den Verkehrsfluss zu verbessern. Seit seiner Gründung im Jahr 1984 wächst VITRONIC kontinuierlich und ist heute mit rund 1.000 Mitarbeitern auf vier Kontinenten vertreten. Seine internationalen Kunden betreut das Unternehmen durch Niederlassungen in Nordamerika, Europa, Asien und Australien sowie über ein weltweites Netzwerk von Vertriebs- und Servicepartnern. Entwicklung und Produktion der VITRONIC-Systeme sind am Unternehmenssitz in Wiesbaden angesiedelt. Im Jahr 2017 erzielte die Gruppe einen Umsatz von 172 Millionen Euro.

+++