

Sotronik - 10 Jahre Begeisterung für Technik

Das von Gregor Matter und Peter Fischbacher gegründete Winterthurer Ingenieurbüro feiert Ende November ihr 10jähriges Jubiläum. Die heute acht Mitarbeitenden der Sotronik GmbH entwickeln engagiert und mit Freude Software und Elektronik für die Industrielle Automation.

"Wir setzen auf ein motiviertes und effizientes Team, welches zusammen mit unseren Kunden die gestellten Aufgaben löst" betont der Geschäftsführer Gregor Matter. Zufriedene Mitarbeiter sind die Grundlage dafür. Aus diesem Grund wird bei Sotronik grossen Wert auf eine ausgewogene Balance zwischen Arbeit, Hobby und Gesellschaft (Familie, politisches Engagement) gelegt. Mit individuellen und flexiblen Arbeitsbedingungen wird auf die private Lebenssituation und auf die Bedürfnisse der Mitarbeitenden eingegangen.

"Sotronik sieht sich als zuverlässige und langfristige Partnerin ihrer Kunden. Das Portfolio umfasst alle Dienstleistungen in der Entwicklung von Technischer Software und Elektronik" erklärt der Geschäftsführer Peter Fischbacher. Je nach Kundenbedarf reichen die Aufgaben vom Beratungsmandat bis hin zur Erstellung einer schlüsselfertigen Anlage, vom Pflichtenheft bis zur Inbetriebsetzung und Wartung vor Ort. Bei den gemeinsam mit dem Kunden erarbeiteten Lösungen legt Sotronik den Fokus auf Ergonomie, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. Durch stetige Weiterbildung halten die Mitarbeiter Schritt mit der rasanten Technologie-Entwicklung in ihren Fachgebieten. Als Allianzpartner von National Instruments ist Sotronik die Spezialistin für LabVIEW Applikationen.

Sotronik-Technologie ist in vielen Produkten zu finden. Riesige Frachtschiffe werden durch moderne Wärtsilä-Schiffsdieselmotoren angetrieben – gesteuert und überwacht werden diese mit Hard- und Software von Sotronik. Im Rahmen eines Forschungsprojekts zur Abgasoptimierung von Schiffsmotoren hat die ETH Zürich in Winterthur eine Testanlage mit einer Sotronik-Steuerung realisiert. Fahrzeugprüfstände der Eidgenössischen Materialprüfungs- und Forschungsanstalt Empa werden von Sotronik mit Hard- und Software ausgerüstet. Die Entwicklung einer neuen Steuerungsgeneration für HEXIS-Brennstoffzellen wird durch Sotronik-Ingenieure unterstützt.

Sotronik übernimmt auch Verantwortung in der Gesellschaft. Sie unterstützt verschiedene Organisationen aus den Bereichen humanitäre Hilfe, Kultur und Umweltschutz. Die CO2-Emission wird durch myclimate-Klimaschutzprojekte kompensiert.

www.sotronik.ch

Beilage: Foto der Geschäftsführer Peter Fischbacher (links) und Gregor Matter

Kontakt:

Gregor Matter | Geschäftsführer | Tel. direkt 052 260 57 51 | gregor.matter@sotronik.ch

Peter Fischbacher | Geschäftsführer | Tel. direkt 052 260 57 52 | peter.fischbacher@sotronik.ch