

DATUM 29. September 2023
SEITEN 1 von 2
NUMMER 6 | 2023

KONTAKT Udo Zimmer | Aufsichtsratsvorsitzender
TEL +49 (0) 851 – 966 92 – 0
FAX +49 (0) 851 – 966 92 – 15
MAIL investor.relations@intica-systems.com

PRESSEMITTEILUNG

InTiCa Systems SE: Günther Kneidinger scheidet aus dem Vorstand aus

Passau, 29. September 2023 – Die InTiCa Systems SE (Prime Standard, ISIN DE0005874846, Ticker IS7) gibt bekannt, dass Herr Günther Kneidinger zum 30. September 2023 im Einvernehmen aus dem Vorstand ausscheiden wird. Bis zur Entscheidung über eine Nachfolge werden die Aufgaben von Herrn Kneidinger intern aufgeteilt, beziehungsweise durch den Vorsitzenden des Vorstands, Herrn Dr. Gregor Wasle, wahrgenommen.

Seit rund 20 Jahren im Unternehmen, wurde Herr Kneidinger mit Wirkung zum 1. Januar 2009 in den Vorstand berufen und war zuletzt wesentlich für die Bereiche Vertrieb, Materialwirtschaft und Qualitätswesen verantwortlich. Er hat den Aufbau des Geschäftsfelds Automotive erfolgreich vorangetrieben und hat wesentlichen Anteil daran, dass InTiCa Systems heute international als führender Technologieanbieter in den Bereichen der E-Mobilität und E-Solutions wahrgenommen wird. Der Aufsichtsrat bedankt sich für den langjährigen und erfolgreichen Einsatz sowie die gute Zusammenarbeit und wünscht Herrn Kneidinger alles Gute.

InTiCa Systems SE

Der Aufsichtsrat

Über InTiCa Systems:

InTiCa Systems ist ein führender europäischer Anbieter in der Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von induktiven Komponenten, passiver analoger Schaltungstechnik und mechatronischer Baugruppen. Das Unternehmen arbeitet in den Geschäftsfeldern Automotive sowie Industry u. Infrastructure und beschäftigt an den Standorten in Passau, Prachatice/Tschechien, Silao/Mexiko und Bila Tserkva/Ukraine ca. 850 Mitarbeiter.

Produkte im Geschäftsfeld Automotive sind unter anderem Innovationen, welche den Komfort und die Sicherheit von Automobilen erhöhen, die Leistungsfähigkeit von Elektro- sowie Hybridfahrzeugen steigern sowie die CO₂-Emissionen reduzieren. Im Geschäftsfeld Industry and Infrastructure entwickelt und fertigt InTiCa Systems mechatronische Baugruppen für die Solarindustrie und andere industrielle Anwendungen.