



PRESSEINFORMATION

München, 5. Februar 2019

EFR stockte Gesellschafteranteil an HKW Elektronik auf 100 Prozent auf

Im Dezember 2018 übernahm die Europäische Funk-Rundsteuerung GmbH, München, die restlichen Gesellschafteranteile der HKW-Elektronik GmbH in Wutha-Farnroda. EFR hielt seit 2009 schon einen Anteil an dem Thüringer Unternehmen, das auf die Gebiete Elektromobilität, Funkuhrtechnik, Systementwicklung für Wetterdienste, Bevölkerungswarnung und Zeitzeichensender sowie Mess- und Testtechnik spezialisiert ist. Die Zusammenarbeit zwischen den Unternehmen hat sich in der jüngsten Vergangenheit intensiviert: Das Team der HKW-Elektronik ist heute für EFR bei der Zählerentwicklung und im Produktmanagement aktiv. Außerdem dient der Standort Wutha-Farnroda als Produktionsstandort für das SMGW und für einen Großteil des EFR-Geräteportfolios als Logistikzentrum.

EFR-Geschäftsführer Robert Bergmann: „Die Übernahme der restlichen Gesellschafteranteile lag nahe, denn mit HKW-Elektronik verbindet uns eine gute Zusammenarbeit. Das HKW-Team hat sein Know-how sowohl bei der Entwicklung als auch bei der Produktionsvorbereitung vieler EFR-Produkte eingebracht und so zum Erfolg beigetragen.“

www.efr.de

Weitere Informationen / Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:

EFR Europäische Funk-Rundsteuerung GmbH

Ulrike Rößner

Postfach 200553

80005 München

Tel.: +49 (0)89 9041020-13

roessner@efr.de

www.efr.de

Press'n'Relations II GmbH

Ralf Dunker

Gräfstraße 66

81241 München

Tel.: +49 (0)89 5404722-11

du@press-n-relations.de

www.press-n-relations.de

Über die EFR GmbH

Die EFR GmbH ist ein etablierter Systembetreiber des Langwellen-Broadcastsystems und Serviceprovider für Energiemanagement in Deutschland und Mitteleuropa.

Mit Partnerunternehmen bietet EFR ein komplettes Dienstleistungspaket für Planung, Aufbau und Betrieb von Funk-Rundsteuersystemen an.

Seit 2010 hat sich die Firma zum Anbieter von innovativen Smart-Grid/Metering- sowie M2M-Lösungen auf der Basis einer generischen und sicheren Geräteplattform weiterentwickelt. Ziel ist dabei auch, in Verteilnetzen einen nahtlosen Übergang von der klassischen Steuerung auf die moderne IP-basierte, sichere und flexible Netzführung zu schaffen.

Ein Schwerpunkt im deutschen Markt liegt im Bereich Messstellenbetriebsgesetz (MSBG). Hier bietet die EFR GmbH ein umfangreiches und abgestimmtes FNN- und BSI-konformes Vollsortiment aus Basiszählern, Steuerbox und Smart-Meter-Gateways (BSI-DSZ-CC-1000).

Das Produktportfolio umfasst alle Komponenten für uni- und bidirektionale Komplettlösungen, von der Hardware für die Systemnutzung über Bedienungs- und Auswertungssoftware bis hin zu Vertragsangeboten für Kommunikationswege.

- Bei Veröffentlichung bitten wir um jeweils zwei Belegexemplare -