

PRESSEINFORMATION

München, 12. Juni 2019

EFR Europäische Funk-Rundsteuerung in EFR GmbH umbenannt

**Verschmelzung vollzogen:
HKW-Elektronik wird zu EFR**

Nach Übernahme aller Gesellschafteranteile an der HKW-Elektronik GmbH in Wutha-Farnroda (Thüringen) im Dezember 2018 hat die Münchener EFR jüngst die Integration abgeschlossen. Seit Juni 2019 firmiert das Thüringer Unternehmen offiziell unter EFR GmbH, Standort Wutha-Farnroda. Parallel wurde auch die EFR Europäische Funk-Rundsteuerung GmbH in EFR GmbH umbenannt.

EFR hatte ihre erste Beteiligung an der HKW-Elektronik vor zehn Jahren erworben und das Unternehmen in die Produktentwicklung eingebunden. Diese Zusammenarbeit hat sich im Laufe der Jahre intensiviert. Heute ist das Team in Wutha-Farnroda nicht nur bei der Elektronikentwicklung und im Produktmanagement aktiv, sondern managt auch die Logistik für sämtliche EFR-Zähler. Die Fertigung am Thüringer Standort ist zudem nach der EU-Richtlinie 2014/32/EU, Anhang D, mess- und eichrechtlich zertifiziert.

www.efr.de



Ein druckfähiges Bild finden Sie [hier](#) in unserer Mediendatenbank.



Weitere Informationen / Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:

EFR 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 -