

PRESSEINFORMATION

München, 12. Dezember 2013

EFR präsentiert Lösung für das Lichtmanagement auf dem 13. ETP-Kongress Straßenbeleuchtung in Bremen

Lichtmanagement per Funk

Zur zuverlässigen Steuerung elektrischer Lasten, zum Schalten von Tarifen und für weitere Aufgaben – wie das Lichtmanagement – bietet die Funk-Rundsteuerung eine kostengünstige Alternative zur Tonfrequenz-Rundsteuerung. Das funkbasierte System der EFR Europäische Funk-Rundsteuerung GmbH (München) ermöglicht es, mit Hilfe kostengünstiger Hardware Sparpotenziale bei der Straßenbeleuchtung auszuschöpfen. In den Empfangsgeräten aktivierte Schaltprogramme und Brennzeitkalender gestatten neben der aktiven Helligkeitsgesteuerten Schaltung die regelmäßige Anwendung effizienter Sparfunktionen wie die Halbnachtschaltung und Leistungsreduzierung. Sie ermöglichen aber zugleich individuelle Schaltungen via Langwelle. So lassen sich Wartungsarbeiten bei Tage einfach unterstützen oder temporäre Illuminationen von Plätzen bei Straßenfesten und Märkten realisieren.

Über die Vorzüge der langwellenbasierten Rundsteuerung informiert EFR auf dem 13. ETP-Kongress Straßenbeleuchtung (25. und 26. Februar 2014 in Bremen) in dem Vortrag „Beleuchtungssteuerung mit Langwellen – Funktionsweise und Anwendung bei der swb Beleuchtung GmbH, Bremen“ (26. Februar um 14.10 Uhr)



Bild Licht_Salzburg.jpg:

Viele Städte und Gemeinden in den deutschsprachigen Nationen setzen auf das EFR-Lichtmanagement per Langwelle.

Weitere Informationen unter www.efr.de

Weitere Informationen / Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:

EFR Europäische Funk-Rundsteuerung GmbH – Ulrike Rößner

Postfach 200553 - 80005 München
 Tel.: +49 (0)89 1254-4671
 roessner@efr.de - www.efr.de

Press'n'Relations II GmbH – Ralf Dunker

Gräfstraße 66 – 81241 München
 Tel.: +49 (0)89 5404722-11 - Fax: +49 (0)89 5404722-29
 du@press-n-relations.de - www.press-n-relations.de



Zum Unternehmen:

Die EFR Europäische Funk-Rundsteuerung GmbH ist Systembetreiber eines Langwellen-Broadcastsystems in Deutschland und Ungarn und weiten Teilen der Nachbarländer. Darüber hinaus bietet die EFR zusammen mit Partnerunternehmen ein umfangreiches und komplettes Dienstleistungspaket für Planung, Aufbau und Betrieb von Funk-Rundsteuersystemen an. Die Firma ist Hersteller von Kommunikationstechnik für elektronische Stromzähler und hat sich zum Systemanbieter für Smart Grid/Smart Metering weiterentwickelt. Das Produktportfolio umfasst alle Komponenten für uni- und bidirektionale Komplettlösungen; von Hardware für die Systemnutzung über Bedienungs- und Auswertungssoftware bis hin zu Vertragsangeboten für Kommunikationswege.

- Bei Veröffentlichung bitten wir um jeweils zwei Belegexemplare –