

PRESSEMITTEILUNG

Dr. Neuhaus Telekommunikation erweitert Produktfamilie der MUC-Controller

Hamburg, 21. April 2010

Deutschlands Innovationsführer für Smart-Metering-Kommunikation, die Dr. Neuhaus Telekommunikation GmbH aus Hamburg, erweitert die Produktfamilie der MUC-Controller: Neben den Produktversionen für eine Übertragung von Verbrauchswerten über Mobilfunk (GSM/GPRS) und Stromnetz (PLC) steht nun auch eine Variante zum Anschluss an DSL-Modems zur Verfügung.

MUC-Controller (Multi Utility Communication) übertragen Daten automatisiert von Haushalten an zentrale Stellen. Durch einen hohen Standardisierungsgrad bieten die Produkte von Dr. Neuhaus ein Maximum an Investitionssicherheit für Energieversorger und Messstellenbetreiber. In Kombination mit intelligenten Stromzählern werden die Anforderungen der Energiewirtschaftsgesetze EnWG§21 und EnWG§40 erfüllt.

"Je nach Gegebenheiten ist Nutzung eines DSL-Anschlusses für Smart-Metering-Anwendungen sehr attraktiv" so Ludger Böggering, Leiter Marketing und Produktmanagement. "Damit liefert das neue Produkt weiteren Rückenwind für unsere ohnehin schon überaus erfolgreich gestartete und in zahlreichen Pilotprojekten bewährte MUC-Controller-Produktfamilie."

MUC-Controller von Dr. Neuhaus Telekommunikation GmbH sind seit dem dritten Quartal 2009 serienmäßig erhältlich. Eine offene und flexibel erweiterbare Software-Plattform auf Linux-Basis gestattet den Anschluss einer großen Bandbreite an Verbrauchszählern unterschiedlicher Sparten. Darüber hinaus bieten die Produkte Schnittstellen zur einfachen Integration in Systeme zur Hausautomatisierung und zur lokalen Anzeige der Verbrauchsdaten.

Bezugsquellen und Verfügbarkeit

Der MUC-Controller zum Anschluss an ein DSL-Modem ist ab sofort serienmäßig verfügbar und kann direkt bei Dr. Neuhaus bezogen werden.

Hintergrund zu Dr. Neuhaus Telekommunikation

Die Dr. Neuhaus Telekommunikation GmbH ist Anbieter drahtloser und drahtgebundener Datenübertragungssysteme für den professionellen Einsatz. Das Unternehmen entwickelt und produziert Lösungen zur GPRS-, GSM-, PLC- und LAN-gestützten sowie analogen Datenübertragung in den Bereichen Telemetrie, Telematik und M2M-Kommunikation. Darüber hinaus bietet Dr. Neuhaus SAGEM-Lösungen für den professionellen Mobilfunk an. Dr. Neuhaus mit Hauptsitz in Hamburg und Produktionsstandort in Rostock besteht seit 1979 und gliedert sich in die Produktbereiche Zählerdatenfernauslesung, Industrie-Automation und Professional Mobile Radio (PMR). Das Unternehmen beschäftigt rund 90 Mitarbeiter (Stand April 2010). Seit 1994 ist Dr. Neuhaus Telekommunikation eine 100%ige Tochtergesellschaft der französischen SAGEMCom. Informationen finden Sie unter www.sagemcom.com.

Zusätzliche Informationen zu Unternehmen und Produkten finden sich unter www.neuhaus.de.

Ansprechpartner für die Redaktion

Dr. Neuhaus Telekommunikation GmbH

Dirk Engel
Papenreye 65
22453 Hamburg
Tel.: 040/55304 1440
Fax: 040/55304 180
E-Mail: presse@neuhaus.de