

TGA FACHPLANER

MAGAZIN FÜR TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG

- ENERGIETECHNIK** Strommangel in Baden-Württemberg
und in Bayern könnte den BHKW-Markt anheizen 6
- VENTILATOREN** ErP-konform bürgt nicht für Qualität 56
- SOFTWARE** Marktübersicht zu TGA-CAD/CAE-Programmen 82

11

E 54444 · Gentner Verlag
13. Jahrgang · November 2014

www.tga-fachplaner.de



„Regudis W“ Stationen für den Wohnungsanschluss
an eine zentrale Wärmeversorgung

GFR

Speichermodul für Digicontrol

Das von GFR entwickelte Modul **ems4.TLOG** dient zur Speicherung von Signaldaten des Digicontrol-Automationsystems und ermöglicht eine Langzeitaufzeichnung von bis zu 54 Signalen. Besondere Merkmale sieht GFR in der Speicherung von Automationsdaten ohne Management- und Bedieneinrichtung; in der Möglichkeit von Langzeitaufzeichnung (je nach Konfiguration bis zu zehn Jahre); der Verwendung handelsüblicher USB-Sticks oder SD-Karten; in der Datenauswertung durch die Konfigurationssoftware **webCADpro** oder Tabellenkalkulationsprogramme und darin, dass neben der periodischen Aufzeichnung auch Daten ereignisorientiert gespeichert werden können.

GFR

33415 Verl

Telefon (0 52 46) 96 20

➔ info.verl@gfr.de

www.gfr.de



Bild: GFR

GFR: Speichermodul ems4.TLOG.