

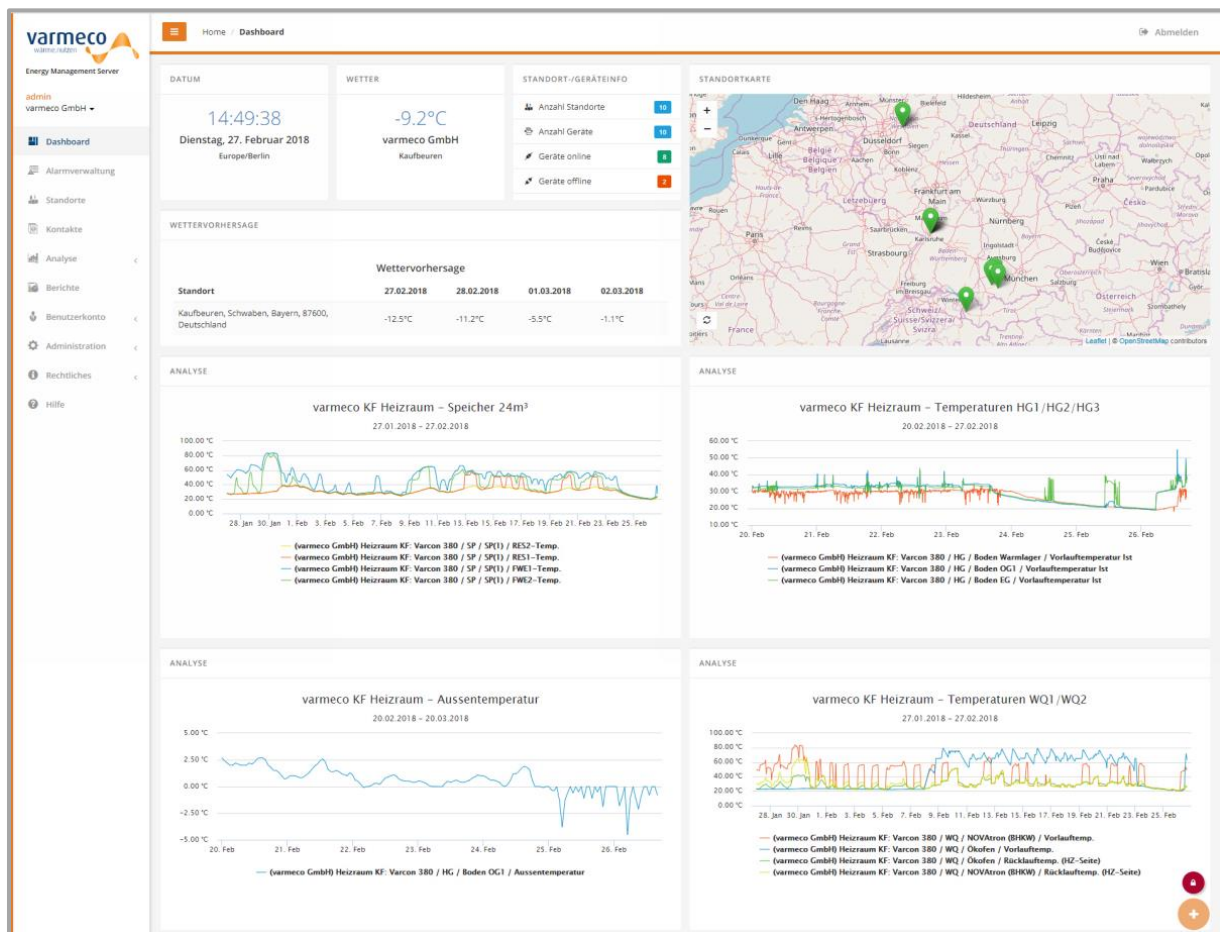
Reglerfamilie VarCon 380 für den gewerblichen und industriellen Einsatz optimiert

varmeco-Regler für Heizungssystemtechnik nun robuster und mit mehr Funktionen

Kaufbeuren, 2. März 2018 – In die zweite Generation ihrer Reglerserie VarCon380 hat die varmeco GmbH & Co. KG (Kaufbeuren) etliche Verbesserungen einfließen lassen. Dadurch entspricht die neue Heizungs- und Wärmeregung den gestiegenen Anforderungen, die bei Verwendung in Großobjekten sowie in Gewerbe und Industrie gelten. Unter anderem sind die neuen Regler noch besser gegen Überspannung geschützt und verfügen über eine höhere Absicherung zur Spannungsversorgung von externen Aktoren. Der Regler VarCon 380 XL – das Topmodell – bietet bis zu 160 parametrierbare Ein- und Ausgänge, so dass auch Wärmезentralen mit vielen Feldgeräten von einem zentralen Regler gemanagt werden können. Erhältlich ist neuerdings auch ein verbessertes LTE-Modul für den Remote-Zugriff via Mobilfunkkanal sowie eine BACnet-Schnittstelle zur einfachen Einbindung der varmeco-Regler in eine übergeordnete Gebäudeleittechnik. Ein zertifiziertes KNX-Modul mit ETS-Support soll bald folgen. Verbessert wurden zudem die Funktionen für Fernwärmeübergabestationen. Mit ihnen lassen sich die Forderungen nach niedrigen Rücklauftemperaturen leicht erfüllen. Des Weiteren gestatten die neuen Regler nicht nur den Fernzugriff zur Visualisierung der Energieströme und zur Fernwartung, sondern sie erlauben nun auch den Anschluss von Energiezählern via M-Bus. Der Regler ist als Energiemanagementsystem gemäß DIN50001 zertifiziert. Energieströme und Verbrauchswerte können Anwender über das Internet in einer Web-Applikation abrufen und einsehen.



Robuster und funktioneller: die zweite Generation der varmeco-Regler VarCon 380



Das varmeco-Energiemanagementsystem gibt Überblick über die gesamte Wärmetechnik.

Die Bilder finden Sie zum Download in der PnR-Mediandatenbank mit diesem [Direktlink](#).

Weitere Informationen unter www.varmeco.de.

**Leserkontakt /
weitere Informationen:**

varmeco GmbH & Co. KG
Johann-Georg-Weinhart-Str. 1
87600 Kaufbeuren
Tel.: +49 (0) 8341-9022-0
info@varmeco.de
www.varmeco.de

Pressekontakt:

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.com