**Presseinformation**

**11.03.2020**

**Neuheitenüberblick Hager, März 2020**

**Die BR-Family – Jeder stark. Zusammen unschlagbar.**

Die Brüstungskanäle der **BR­Family** präsentieren sich nun deutlich vereinheitlicht: Das Sortiment mit durchgängigem 80-Millimeter-Oberteil und identischen Haubenformteilen wurde weiter optimiert und ist jetzt wie die Raumanschlusssysteme auch in Verkehrsweiß RAL 9016 erhältlich. Beim Netzwerkspezialisten **tehalit.BRN65** sind dank abnehmbarer Seitenoberteile Nachbelegungen möglich, ohne den laufenden Betrieb zu unterbrechen; und der neue **tehalit.BRH65** erfüllt die normativen Anforderungen der EN 50085 an die Halogenfreiheit. Damit empfiehlt er sich für Projekte mit erhöhten Anforderungen an den Sachwertschutz im Brandfall.

**Brandschutzkanal FWK Plus – Leichter. Schneller. Sicher.**

Der Brandschutzkanal **FWK Plus** für Flucht- und Rettungswege mit ETA-Zulassung erfüllt die Feuerwiderstands-Anforderungen der DIN EN 13501­2. Er bietet Brandlastdämmungen von 30, 60, 90 oder sogar 120 Minuten nach EI-Klassifizierung.

**Neue Lösungen für die Technikzentrale – Zählen. Schützen. Vernetzen.**

Mit dem neuen **Adapter BKE-AZ** lassen sich in Bestandsanlagen alte 3-Punkt-Zähler dank 14 PLE großem Verdrahtungsraum und Auslegung auf 50 A Dauerstrom einfach durch elektronische Haushaltszähler (eHZ) ersetzen. Und die neue **RJ45­Buchse** von Hager ist die erste SK II Patch­Patch­Buchse mit zwei RJ45-Steckern für den Zählerplatz im deutschen Markt. Sie empfiehlt sich für die Herstellung einer sicheren WAN-Kommunikation zwischen APZ und Zählerplatz gemäß Anwendungsregel VDE-AR-N 4100. Schmal gebaut sind die neuen, werkzeuglos steckbaren **Kombiableiter** mit der energetischen Schutzwirkung von Typ 1-, 2- und 3-Ableitern. Sie passen dank ihrer kompakten Bauweise gemeinsam mit dem Hager Einspeiseadapter ESA exakt in die Lücke zwischen zwei SLS­Schalter im netzseitigen Anschlussraum (NAR).

**domovea - Der Grundstein fürs Smart Home**

Der neue **domovea expert Server** für easy und ETS-Programmierung vereint jetzt vier Funktionalitäten in einem Gehäuse: Er ist domovea Server, KNX easy Server, IoT Controller und nun auch Access Gate für die Anbindung der Elcom Türkommunikation in einem.

**Zeitschaltuhren: Einfach. Sicher. Überzeugend.**

**Die digitalen 1-, 2-, und 4-Kanal Multifunktions-Zeitschaltuhren** von Hager mit Bluetooth-Schnittstelle verfügen über bis zu 400 Programmierschritte und die Möglichkeit, Helligkeitsfühler anzuschließen. Statt 15 umfasst die neue Produktrange nur noch vier Geräte und bietet dabei einen erweiterten Funktionsumfang mit Real Time Clock, Astromodus samt Geolokalisierung, Bluetooth-Programmierung per ebenfalls neuer Mood App mit Smartphone, Tablet, PC oder Laptop.

**Planung einfach gemacht - mit hagercad 5.1**

Das Planungsprogramm **hagercad** unterstützt bei der normgerechten Planung vom Kleinverteiler bis hin zu Niederspannungshauptverteilungen bis 1.600 A. Und das jetzt noch schneller, einfacher und vielseitiger als je zuvor.

**Energie-Monitoring weiter gedacht: der agardio.manager**

Einen erweiterten Funktionsumfang bietet der Server **agardio.manager**, der als zentrale Einheit des Hager Energiemonitoring-Systems für kleinere bis mittlere Gewerbe- und Zweckbauten entwickelt wurde. An den Server zur Hutschienen-Montage können jetzt auch Messgeräte anderer Hersteller über Modbus RTU angeschlossen werden.

**Ausschreibung Meister-Gründerpreis**

Die Peter-und-Luise-Hager-Stiftung schreibt zum dritten Mal den **Meister Gründerpreis** aus. Teilnehmen können eingetragene Elektro-Handwerksmeister, die sich nach dem 1. Januar 2015 mit einem eigenen Unternehmen oder als Betriebsnachfolger selbstständig gemacht haben. Der Preis ist für drei Preisträger mit je 10.000 Euro dotiert.

Bewerbungen sind bis zum 31. August 2020 unter <hager-stiftung.de/meister> möglich.

**Pressekontakt**

|  |  |
| --- | --- |
| **Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG**  Melanie Hippler  Zum Gunterstal 66440 Blieskastel Deutschland | T +49 6842 945 7251  presse@hager.de  <hager.de/presse> |