

# g+h

Gebäudetechnik und Handwerk



## »Ein sympathisches Familienunternehmen«

Hager: Mike Elbers und Torsten Schulz über die strategischen Hintergründe der neuen Vertriebsstruktur von Hager, Berker und Elcom

**IC-I** Der Global Player sen Metrawatt und sein vatives Produktportfolio.

**26**

**STIEBEL ELTRON** Wie man Energieeffizienz und Architektur perfekt aufeinander abstimmt.

**38**

**DIAL** g+h sprach mit der Geschäftsführung über die Erfolgsgeschichte des Instituts.

**48**



## Ein Gerät – 17 Funktionen

**Installationstester.** Mit den drei Geräten C.A 6113, C.A 6116N und C.A 6117 von Chauvin Arnoux können verschiedene Messungen durchgeführt werden: Durchgang, Isolation, Erdung, Schleifenimpedanz, Strom, Spannung und Frequenz, sowie FI/RCD-Schutzschalterprüfung Typ A und AC und die Bestimmung der Phasenfolge der Außenleiter. Mit den Modellen C.A 6116N und C.A 6117 sind zudem Messungen der Wirkleistung, Wellenform und Oberschwingungen möglich. Der C.A 6117 ermöglicht ferner die Prüfung von FI-Schutzschaltern Typ B und verfügt über eine integrierte Sicherheitstabelle. Darüber hinaus kann er den Spannungsfall messen. Die Prüfgeräte erfüllen die Sicherheitsanforderungen nach CAT III 600V und eignen sich für alle Netzsysteme (TT, TN, IT).

[www.chauvin-arnoux.de](http://www.chauvin-arnoux.de)