



# GEBÄUEDIGITAL

Elektroinstallation und Gebäudetechnik im 21. Jahrhundert



4 197451 704802



## Wird auch Ihr nächster ein Megger?

Für Mess- und Prüftechniker nach DIN VDE 0100  
Erstellen Sie jetzt Ihren 3 Jahre gültigen Vorteilscoupon auf:

[www.MFT1835.de](http://www.MFT1835.de)



# Megger

prüft seit 1889

Seite 20



Präsewegur

882

TedD-Verlag GmbH, Postfach 2140, 35009 Marburg  
Postvertriebsstück, DPAG, Entgelt bezahlt

\*74517#105845#3\*

Chavin Arnoux GmbH  
Herr Christophe Müller  
Marketing  
Strabürgstr. 34  
77694 Kehl/Rhein

Seite 74



Erfahrung in Form gebracht

Seite 96



Kurz- und Langzeitspeicher

[www.gebauedigital.de](http://www.gebauedigital.de)

Neuheiten & Trends

## Multifunktions-Installationstester: drei Modelle

Bild: Chauvin Arnoux



Alle Funktionen der drei Multifunktions-Installationstester C.A. 6113, C.A. 6116N und C.A. 6117 von Chauvin Arnoux können direkt über den Drehschalter auf der Vorderseite des Gerätes bedient werden. Dies erleichtert die Handhabung mit Schutzhandschuhen. Die Anschlussbuchsen sind farbkodiert, um fehlerhafte Anschlüsse zu vermeiden. Eine mehrsprachige Kontexthilfe führt den Anwender durch die Bedienschritte. Folgende Messungen sind auf allen drei Modellen verfügbar: Durchgang, Isolation, Erdung, Schleifenimpedanz, Strom, Spannung und Frequenz, sowie FI/RCD-Schutzschalterprüfung Typ A und AC und die Bestimmung der Phasenfolge der Außenleiter. Die Schleifenmessung erzielt eine Auflösung von 1 m $\Omega$ . Die spezielle ICT-Software

für Installationstester bietet eine einfache und rasche Analyse der von den Prüfgeräten C.A. 6116N und C.A. 6117 aufgezeichneten Messungen. Eine Speicherung der Messungen auf drei Ebenen (Standort, Raum und Objekt) vereinfacht das Nachverfolgen bei Wiederholungsprüfungen und spart dem Anwender nennenswerte Zeit ein. Die serienmäßig mitgelieferte Software ermöglicht das Auslesen der Speicherdaten, das Parametrieren des Gerätes, die Kennzeichnung der Messkampagnen mit Übertragung in das Gerät sowie das Erstellen von vereinfachten Berichten. Mit der ausführlichen Auswertesoftware Dataview (optional) kann der Anwender Messprotokolle gemäß den geltenden Vorschriften oder nach eigenem Bedarf erstellen.

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