



Wer einen Installateurkalender haben will, kann das Werk über die Internetseite www.installateurkalender.com oder über die Kennziffer bestellen. Der Kalender kostet knapp 21 Euro.

Erfreut Männer und Frauen

Installateurkalender vorgestellt

Mit einem Festabend ganz unter dem Motto „Feuerzeichen“ hat Herbert Bachler seinen fünften Installateurkalender bei Riegersburg im Schloss Thaller vorgestellt. Die Gäste genossen

gemeinsam mit Bachler und den Partnern Vogel & Noot, Holter, Hansgrohe, Ochsner und Duravit einen unterhaltsamen Abend.

Kennziffer **015**

www.si-info.de ▶ Webcode **01015**

Kleine Geschenke zum kleinen Preis

Jung Pumpen eröffnet Werbemittelshop

Mit einem Werbemittelshop bietet Jung Pumpen seinen Partnern aus dem Fachhandwerk die Möglichkeit, Präsente und für den Eigenbedarf oder die Weitergabe an Kunden zu attraktiven Preisen online zu

bestellen. Zu finden ist der neue Werbemittelshop auf www.jung-pumpen.de unter der Rubrik Service / Marketingservice.

Kennziffer **016**

www.si-info.de ▶ Webcode **01016**



Beispiele aus dem Werbemittelangebot von Jung Pumpen.

Barcode bringt Besserungen

Gebo kennzeichnet Klemmverbinder und Dichtschellen

Gebo versieht nach und nach alle Temperglass- und Messing-Klemmverbinder sowie alle Dichtschellen mit einer Barcode-Kennzeichnung pro Einzelprodukt. Damit vereinfacht der Hersteller zahlreichen Großhandlungsunternehmen die Produkterfassung bei der Warenein-

gangskontrolle. Aber auch der Verkauf an den Fachhandwerker bringt durch die scanfähigen Etiketten eine Arbeitserleichterung für den Handel mit sich.

Die Einzelkennzeichnung ist mit Kosten verbunden, die Gebo jedoch selbst trägt.



Die Einzelkennzeichnung beinhaltet – neben dem Gebo-Logo – die Artikelnummer und die Artikelbezeichnung, den Barcode und das Produktionsdatum.

Schulungen für Installateure

Kemper veröffentlicht Fortbildungsprogramm 2011

Auch 2011 bietet Kemper ein interessantes Fortbildungsprogramm sowohl am Standort Olpe im firmeneigenen Schulungszentrum als auch deutschlandweit an. Das Spektrum reicht von der Erläuterung aktueller Normen und Richtlinien über Werkstofffragen bis hin zu praktischen Lösungen für Trinkwasserhygiene und Zirkulation. Einen besonderen Schwerpunkt bildet das Kemper-Hygiene-system KHS für Trinkwasser Warm und Kalt sowie die umfassende Berechnungs- und Simulationssoftware Kemper Dendrit CAD.



Das neue Fortbildungsprogramm kann über die Kennziffer oder über Telefon 02761/891-201 angefordert werden.

Kennziffer **017**

www.si-info.de ▶ Webcode **01017**