

WÖHLER

Spende für krebskranke Kinder



Auf der IFH in Nürnberg überreichte Johannes Lötfering (li.) Hans Schreiber (mit Fahrrad) einen Scheck

Die stolze Summe von 3550 Euro überreichte Johannes Lötfering, Geschäftsführer der Wöhler Messgeräte Kehrgeräte GmbH, an Hans Schreiber, der den Scheck stellvertretend für den Verein „Kaminkehrer helfen krebskranken Kindern“ entgegennahm. Das Geld stammt aus der jährlichen Winteraktion, bei der Wöhler einen Teil des Verkaufspreises der Sterne und Bürsten an den gemeinnützigen Verein spendet. Das Geld wird 1:1 in wohltätige Zwecke umgesetzt, dieses Jahr kommt es sowohl betroffenen Kindern und deren Familien als auch der Forschung nach neuen Medikamenten zugute.

HILFE FÜR AUSBILDER

Versteh' deinen Auszubildenden

Ausbilder und Azubis reden oft aneinander vorbei, weil es an einem deckungsgleichen Sprachschatz mangelt. Hier ein kleiner Auszug davon, was die Jugend sagt und was sie damit meint:



DICTIONARY

Achselmoped	=	Deoroller
Datenzäpfchen	=	USB-Stick
Scheinwerfer	=	Geldautomat
Glockendisco	=	Kirche
Halstapete	=	Kravatte
Kopfgärtner	=	Frisör
Nullinger	=	Blödmann
Phosphatstange	=	Bratwurst
Rennleitung	=	Polizeistreife
Verdummungslaterne	=	Fernseher

STRASSENVERKEHR

Rechts schneller ist erlaubt?

Autobahnkreuz mit Abbiegespuren: Wann darf ich rechts schneller fahren? An Autobahnkreuzen gibt es meist schon weit vor der Abzweigung eine oder mehrere Abbiegespuren. Eine Schilderbrücke über den entsprechenden Fahrbahnen alleine reicht aber nicht. Irgendwann gehen die normalen Markierungstreifen in breite Streifen über. Ab diesem Moment darf man rechts schneller fahren als links.



Gehen die Markierungen in breite Streifen über, ist rechts schneller O.K.

Kunden in NRW vor Gaunern warnen

Die Anforderung nach Landeswassergesetz NRW, dass bislang ungeprüfte Abwasser-Grundleitungen bis zum 31. Dezember 2015 auf Dichtheit geprüft werden müssen, ruft Scharlatane und Abzocker auf den Plan. Sie stellen nach Ausführung einer Kanalkamera-Untersuchung einen Dichtheitsnachweis aus. Ein Dichtheitsnachweis nach erfolgter Kamera-Befahrung

auszustellen ist allerdings Augenwischerei, da man selbst bei einer Grundleitung, die sich optisch in einwandfreiem Zustand befindet, nicht automatisch von ihrer Dichtheit ausgehen kann. Genau aber diese Dichtheit muss laut Gesetz nachgewiesen werden. Hier zahlt der Kunde folglich für Bescheinigungen, die behördlich nicht anerkannt werden.

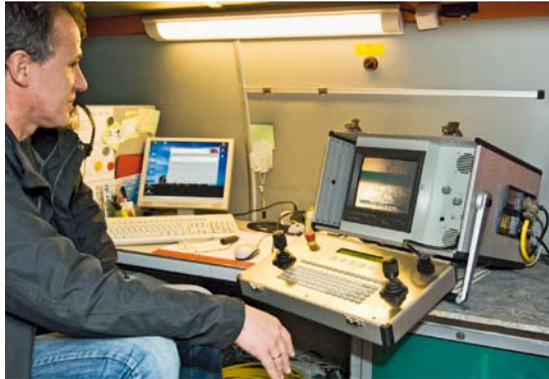


Bild: Jung-Pumpen

Ein Check nur mit der Kamera kann die Dichtheit der Grundleitung nicht nachweisen

KME

Kupferrohre mit geringerer Wanddicke

Mit einer bedarfsgerechten Sortimentserweiterung des Kupferrohrprogramms trägt KME jetzt einer Neufassung des DVGW-Arbeitsblatts GW 392 Rechnung. In dem Regelwerk, das die Anforderungen an Kupferrohre für die Hausinstallation definiert, wurden für den Abmessungsbereich zwischen 28 und 54 mm Kupferrohre mit reduzierten Wandstärken aufgenommen. Vor diesem Hintergrund wird jetzt blankes Kupferrohr „Sanco“ auch als halbharte Stangen in der neuen Dimension 28 x 1 mm sowie als harte Stangen in den Dimensionen 35 x 1,2 mm, 42 x 1,2 mm und 54 x 1,5 mm angeboten.



KME bietet das Sanco-Rohr jetzt mit neuen Wanddicken an