

14. Deutscher Schlauchlinertag und 5. Deutscher Reparaturtag

Der Deutsche Schlauchlinertag ist seit vielen Jahren ein absolutes Branchenhighlight, auch der Deutsche Reparaturtag hat sich etabliert. Wenn die beiden Veranstaltungen 2016 ihre 14. beziehungsweise 5. Auflage erleben, warten die Organisatoren mit einer Premiere auf: Erstmals finden die beiden Foren an einem Ort statt, und das an zwei aufeinanderfolgenden Tagen.

Am 26. April öffnet das Kongress Palais in Kassel seine Tore für die Besucher des 14. Schlauchlinertages, einen Tag später für den 5. Reparaturtag. Die vielfältigen und breitgefächerten Programme werden traditionell von Fachausstellungen begleitet. Darüber hinaus können sich die Teilnehmer an beiden Tagen wieder auf die moderierten Außenvorführungen freuen, die sich bereits 2015 als regelrechter Publikumsmagnet erwiesen haben.

14. Deutscher Schlauchlinertag

Die Schlauchlining-Technologie hat sich in den letzten Jahrzehnten zu dem wichtigsten Verfahren der grabenlosen Kanalsanierung entwickelt. So war es nur konsequent, eine eigene Veranstaltung, die sowohl der technischen Bedeutung als auch der überdurchschnittlichen Marktstellung dieser Technologie gerecht wird, zu installieren. Ein Forum für Erfahrungsaustausch und die Vermittlung des jeweils neuesten Standes der Schlauchlinertechnik ist die Grundidee des deutschen Schlauchlinertages. Der DST versteht sich als durchaus kritisches Forum der Branche. Die Unternehmen, die ihn als Sponsoren finanziell unterstützen, wollen damit eine Plattform schaffen, um die längst unverzichtbare Rolle des Schlauchlinings weiter auszubauen.

5. Deutscher Reparaturtag

Die Veranstaltung vom Verband Zertifizierter Sanierungsberater für Entwässerungssysteme e.V. (VSB) und der Technische Akademie Hannover e.V. (TAH) genießt zu Recht den Ruf, einen wesentlichen Beitrag zur ganzheitlichen



Moderierte Außenvorführungen zählen auf dem Deutschen Schlauchlinertag und dem Deutschen Reparaturtag in Kassel zu den festen Programmpunkten
(Foto: TAH)

Kanalsanierung zu leisten. In diesem Jahr werden u. a. die Anforderungen aus den sich rasant ändernden Normen und Regelwerken im Vordergrund stehen: Was müssen Planer wissen, was muss bei der Planung von Sanierungen mit Reparaturverfahren beachtet werden? Der Deutsche Reparaturtag bietet kommunalen Netzbetreibern und Planern aus Ingenieurbüros ein Forum, sich über diese und andere Fragen intensiv auszutauschen.

www.schlauchliner.de / www.reparaturtag.de

Weitere Informationen:

Dr.-Ing. Dipl.-Math. Igor Borovsky
Technische Akademie Hannover e.V.
Wöhlerstr. 42, 30163 Hannover
T.: +49 (0)511 39433-30, F.: +49 (0)511 39433-40
borovsky@ta-hannover.de
www.ta-hannover.de