

## Gremienarbeit

### Dirk Heesen neu im Gremienverband aufgenommen

Anlässlich der 3. Sitzung des Gremienverbandes aus DVGW, rbv, AGFW und VDE zur beruflichen Qualifikation für Facharbeiter, Meister und Techniker wurde Dipl.-Ing. Dirk Heesen (Südwestdeutsche Rohrleitungsbau GmbH) als ehrenamtlicher Vertreter des rbv in das Gremium aufgenommen. Zusammen mit Dipl.-Ing. Mario Jahn von der Berufsförderungswerk des Rohrleitungsbauverbandes GmbH (brbv) wird sich Heesen im Gremienverband für die berufliche Weiterentwicklung im Leitungsbau einsetzen.



Der Gremienverband tagte am 23. und 24. März in Dortmund.

### Neuer Projektkreis Digitale Lehrmaterialien gegründet

Auf der Sitzung des Gremienverbandes aus DVGW, rbv, AGFW und VDE in Dortmund wurde ein neuer Projektkreis gegründet, der sich mit der Anwendung moderner Lehr- und Lernmedien zur Kompetenzentwicklung in der Aus-, Weiter- und Fortbildung beschäftigt. Zielgruppe sind Facharbeiter und Meister. Die Interessen des rbv in dem neuen Projektkreis werden von Mario Jahn vertreten. Jahn: „In der Energie- und Wasserbranche sowie bei den Leitungsbauunternehmen gibt es eine Vielzahl von Best-Practice-Ansätzen für die Nutzung moderner Lehr- und Lernmedien. Hinzu kommen soziale Lehr- und Lernformate, die hilfreich sind bei der Kompetenzentwicklung der Beschäftigten und Führungskräfte.“ Ziel des Projektkreises ist die Ableitung von Handlungsempfehlungen, um so den Unternehmen die Vorteile moderner Lehr- und Lernmedien und die dazu notwendigen Entwicklungsschritte aufzeigen zu können.

## Wettbewerbe

### Leitungsbau-Challenge 2017 auf YouTube

Die auf der diesjährigen Messe Wasser Berlin International ausgetragene Leitungsbau Challenge Berlin hat sich wieder einmal als Publikumsmagnet erwiesen. Der von rbv und DVGW ins Leben gerufene und gemeinsam organisierte Wettbewerb für Auszubildenden-Teams aus den Bereichen der Gas- und Wasserversorgung führt interessierten Jugendlichen eindrucksvoll vor Augen, wie attraktiv das Berufsbild im Rohrleitungsbau ist.

Sie waren nicht dabei? Kein Problem! Hier geht es zum Video der Leitungsbau Challenge 2017:



### SCHULEWIRTSCHAFT-Wettbewerb: Jetzt noch bewerben!

Auch in diesem Jahr sucht SCHULEWIRTSCHAFT Deutschland herausragende Unternehmen. Der SCHULEWIRTSCHAFT-Wettbewerb „Das hat Potenzial!“ wird unter anderem ausgeschrieben in der Kategorie „Unternehmen, die sich in vorbildlicher Weise für die Berufs- und Studienorientierung junger Menschen und deren Übergang von der Schule in die Arbeitswelt engagieren“. Eine Bewerbung ist noch bis zum 31. Juli 2017 über die SCHULEWIRTSCHAFT-Webseite [www.schulewirtschaft.de/preis](http://www.schulewirtschaft.de/preis) möglich. Am 16. November 2017 werden die Preisträgerinnen und Preisträger im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie öffentlich ausgezeichnet.

## Qualifikation und Personalentwicklung

### rbv und DVGW planen Aufbaulehrgänge 2018

Am 9. Mai trafen sich Vertreter der rbv GmbH und DVGW-Landesgruppen in Hof, um die Inhalte der Aufbaulehrgänge 2018 zu planen. Die Partner zeigten sich sehr zufrieden mit dem Erreichten und sprachen sich für die Fortführung der erfolgreichen Zusammenarbeit aus. Die Anwesenden unterstrichen zudem den Nutzen für die Teilnehmer und berichteten von den positiven Rückmeldungen. Darüber hinaus konnten sie sich bereits auf einige Leitthemen für 2018 verständigen; die Feinabstimmung soll im Laufe des Sommers erfolgen.

### GW 350 Herbstprogramm aktualisiert

Das Arbeitsblatt GW 350 „Schweißverbindungen an Rohrleitungen aus Stahl in der Gas- und Wasserversorgung – Herstellung, Prüfung und Bewertung“ ist im Juni 2015 nach umfangreicher Überarbeitung neu erschienen. Daher wurde auch das entsprechende Seminar angepasst und aktualisiert und somit ein „kompaktes schweißtechnisches Gesamtpaket“ auf die Beine gestellt, das in dieser Form am Markt einzigartig ist. Neben der Vorstellung des Arbeitsblattes und dessen Anwendung wird das Programm durch die Inhalte, Erläuterungen und Praxisbeispiele der Schweißerprüfung nach DIN EN ISO 9606-1 und der Schweißverfahrensprüfung nach DIN EN ISO 15614-1 erweitert.



### brbv-Kursstättenleitertreffen GW 330 in Köln

Am 16. Mai 2017 folgten mehr als 20 „GW 330“-Kursstättenleiter der Einladung des rbv zum Jahrestreffen nach Köln. Das Treffen fand unter Beteiligung von Vertretern des DVGW und des Instituts für Kunststoffverarbeitung Aachen (IKV) statt. Neben der allgemeinen Aussprache über organisatorische Fragen standen die Entwicklung der GW 301 unter europäischen Vorzeichen und deren Einfluss auf PE-Schweißer auf der Agenda.

### Projekt zur Qualifikation von Geflüchteten

Am 10. April trafen sich Dipl.-Ing. Emke Emken, Leiter der Bildungszentren der Bau-ABC Rostrup, Franz-Josef Kettmann, Geschäftsführer der VITA Akademie GmbH, und Dipl.-Ing. Mario Jahn, Geschäftsführer der rbv GmbH, um die Möglichkeiten für ein neues Pilotprojekt zu erörtern. Im Rahmen des Projektes sollen Geflüchtete für die Branche qualifiziert und sprachlich ausgebildet werden. Die auf Integrationsmaßnahmen spezialisierte VITA Akademie soll gemeinsam mit den Bildungspartnern Sprachkurse etablieren, Teilqualifikationsangebote für den Tief- und Rohrleitungsbau erarbeiten und Fördermittel akquirieren.



Bei einem Rundgang im Bildungszentrum der Bau-ABC Rostrup nahmen Emke Emken (2. v. l.), Mario Jahn (Mitte) und Franz-Josef Kettmann (2. v. r.) praxisnahe Schulungsmöglichkeiten in Augenschein.

(brbv)