

ewp-Artikel
9. Gas-Wasser-Tag

9. Gas-Wasser-Tag der DVGW-Landesgruppe Baden-Württemberg Vielseitige Veranstaltung mit Blick über den Tellerrand

Der 9. Gas-Wasser-Tag am 4. Juni 2019 wurde durch den Vorsitzenden Herrn Dr. Martin Bernhart mit der Landesgruppenversammlung der DVGW-Landesgruppe Baden-Württemberg eröffnet. Die Jahresrechnungen der Landesgruppe zum Beleg der Budgeteinhaltung sowie satzungsgemäße Entlastungen wurden dabei einstimmig beschlossen.

Zum Auftakt der Fachveranstaltung präsentierte Prof. Dr. Gerald Linke vor den 120 Teilnehmenden den DVGW Wasser-Impuls: Trinkwasser muss einen hohen Stellenwert in der Gesellschaft und Politik einnehmen bzw. wiedererlangen. Eine Möglichkeit der dafür notwendigen Bewusstseinsbildung bei Kommunen und Bürgern stellten Jürgen Engler und Gerd Haag mit der Medienkampagne „Schau auf die Rohre“ des Bayerischen Ministeriums für Umwelt und Verbraucherschutz vor.

BIM = „Building Information Modeling“ ist in der Baubranche ein großes Thema der Digitalisierung. Andreas Hüttemann vom rbv berichtete über den aktuellen Stand von Projekten, die sich mit der Adaption dieser Technologie für den Leitungsbau beschäftigen.

Das Technische Sicherheitsmanagement (TSM) ist Dauerbrenner und doch immer aktuell: In Impulsvorträgen und einer Podiumsdiskussion erklärten Ilona Sarnowski als erfahrene TSM-Expertin und QM-Auditorin, Joachim Bauer als technisch Verantwortlicher bei der Fa. STIHL und Thomas Anders als Landesgruppenvertreter ihre Sicht der Dinge und diskutierten mit dem Auditorium. Dabei wurde deutlich: Selbst wenn sich Unternehmen – aus welchen Gründen auch immer – nicht offiziell im TSM prüfen lassen, ist die Selbsteinschätzung mit den TSM-Leitfäden des DVGW für technische Führungskräfte nahezu unerlässlich.

Die Energiewende kommt und Gas kann grün. Über den Stand der Technik von Power-to-Gas-Prozessen und das Projekt „METHQUEST“ berichtete Dr. Frank Graf vom Engler-Bunte-Institut aus Karlsruhe, bevor Henricus Kayser-Baars von der EnBW die Umsetzung der Energiewende in den Niederlanden beschrieb. Im Nachbarland sind mittlerweile Gasanschlüsse bei Neubauten gesetzlich verboten und die energetische Dämmung eines Hauses ist mit Hilfe von Fertigbauteilen in ein paar Tagen abgeschlossen.

Fast schon Tradition hat der Bericht der 1. DVGW-Hochschulgruppe CreatING aus Karlsruhe, von der die Vorsitzende Karen Böhler über Aktivitäten des letzten Jahres berichtete.

Zum ersten Mal fand die feierliche Preisverleihung des Wettbewerbes „Azubis – Volle Power!“ statt. Prämiert wurden Nachwuchsförderungsprojekte der MVV Energie, der STADTWERKE AM SEE und der Stadtwerke Konstanz.

Der Bericht der Hochschulgruppe sowie die Vorstellung des Azubi-Projektes zeigen deutlich, dass die Landesgruppe gute Initiativen zur Nachwuchsförderung und Fachkräftesicherung vorzuweisen hat und hier auf einem sehr guten Weg ist.

Arkadius Jarek von der Netze BW berichtete zum aktuellen Stand und Erfahrungen beim Smart-Meter-Rollout von Stromzählern und gab einen Ausblick, dass und wie die Smart-

Meter-Forderungen für die weiteren Sparten Gas, Wasser und Wärme nachfolgend umzusetzen sein werden.

Den Abschluss bildete der ehemalige Triathlon-Weltmeister Daniel Unger mit einem „out-of-the-box-Vortrag“ zu Motivation, Zielsetzung und Leistungsvorbereitung. Mit der Erkenntnis, dass neben beruflichen Aktivitäten zum Ausgleich sportliche Betätigung für jeden sinnvoll ist und evolutionsbedingt die Voraussetzung für ein gesundes Leben darstellt, fand der 9. Gas-Wasser-Tag einen guten Abschluss.

Die nächste Reise durch die Themenlandschaft der Gas- und Wasserbranche findet mit dem 10. Gas-Wasser-Tag am 02. Juli 2020 in Ludwigsburg statt.

Verfasser:

Niklas Zigelli, DVGW-Landesgruppe Baden-Württemberg