

8. Kolloquium der Berufsbildungsgremien von AGFW, BDEW, DVGW, RBV und VDE

Kompetenzen für eine Arbeitswelt 4.0 in der Energie- und Wasserversorgung

arbeiten
4.0

Die Plattform für Personalentwicklung und -management

Aktuelle Herausforderungen für die Unternehmen
und deren Fach- und Führungskräfte in der
Energie- und Wasserwirtschaft.

**9. Februar 2021 · 13:15 – 17:30 Uhr und
10. Februar 2021 · 9:00 – 13:00 Uhr**

ONLINE-
VERANSTALTUNG

Eine gemeinsame Veranstaltung

Das Berufsbildungs-Kolloquium informiert über aktuelle Entwicklungen bei der Zukunftsgestaltung von Berufsbildern und Qualifikationen der Energie- und Wasserbranche.

Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Personal und Personalmanagement, Leiter der Ausbildungszentren sowie an der Thematik interessierte Personen

Moderatoren

Dr. Markus Lermen

Leiter Berufliche Bildung, DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.

Dr. Markus Ulmer

Stadtwerke Karlsruhe Netzservice GmbH, Karlsruhe
Prokurist und Leiter Leitungsbau sowie
Vorsitzender DVGW Bildungsbeirat

Begrüßung

Dr. Wolf Merkel

Vorstand, DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.

Referenten

Julia Kranenberg

Personalvorständin, Avacon AG

Björn Mattheß

Leiter Wasserversorgung und Abwasserreinigung,
Stadt Groß-Umstadt

Hans-Joachim Mayer

Stabsabteilungsleiter Personal- und Kulturentwicklung,
MW Energie AG

Daniel Plötz

Ausbildungsleiter, Avacon Netz GmbH und Obmann
AGFW/DVGW/RBV/VDE Gremienverbund Facharbeiter,
Meister und Techniker

Matthias Rinder

Leiter Ausbildungszentrum Netze BW und Obmann
AGFW/DVGW/RBV/VDE Gremienverbund
Ingenieurqualifikation

Melanie Stöcker

Sales Managerin B2G, Cornelsen eCademy &
Inside GmbH

Ron-Arne Sydow

Geschäftsführer, Callidus Energie GmbH

Dr. Anja C. Wagner

FrolleinFlow GbR

Programm

Dienstag, 9. Februar 2021

Moderation: Dr. Markus Lermen

- 13:15 Uhr **Begrüßung**
Dr. Wolf Merkel
- 13:30 Uhr **Keynote:**
B(u)ildung 4.0 –
Wo geht es hin in der Zukunft?
Dr. Anja C. Wagner
- 14:30 Uhr **Mindset und Kultur – Umstellung**
auf MS Office 365 bei der
MVV Energie AG
Hans-Joachim Mayer
- 15:15 Uhr **Kaffeepause**
- 15:45 Uhr **Neuordnung der umwelt-**
technischen Berufe
Björn Mattheß
- 16:30 Uhr **Modulare Qualifikation im Rahmen**
des Breitbandausbaus
Matthias Rinder
- 17:15 Uhr **Zusammenfassung des ersten Tages**
und Abschlussrunde
Dr. Markus Lermen
- 17:30 Uhr **Ende des ersten Tages**

Mittwoch, 10. Februar 2021

Moderation: Dr. Markus Ulmer

- 09:00 Uhr **Begrüßung**
- 09:15 Uhr **Keynote:**
#newnormal? Zukunft Betriebs-
personal 4.0 und Effekte von COVID-19
Julia Kranenberg
- 09:45 Uhr **Veränderung beruflicher**
Anforderungsprofile im
Kontext der Digitalisierung
Ron-Arne Sydow
- 10:30 Uhr **Kaffeepause**
- 11:00 Uhr **Digitales Arbeiten setzt digitales**
Lernen voraus?! Neue Perspektiven
für die Fachkräfteausbildung
Melanie Stöcker
- 11:45 Uhr **Azubi-Talk: Werte, Herausforderungen,**
Perspektiven – Was Azubis von ihrem
künftigen Arbeitgeber erwarten
Daniel Plötz und Azubis
- 12:30 Uhr **Zusammenfassung des zweiten Tages**
und Abschlussrunde
Dr. Markus Ulmer
- 13:00 Uhr **Ende des Kolloquiums**

Anmeldung

8. Kolloquium der Berufsbildungsgremien der Verbände

Kompetenzen für eine Arbeitswelt 4.0 in der Energie- und Wasserversorgung

9. – 10. Februar 2021

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung

➔ per E-Mail an
kathleen.lohse@dvgw.de

➔ per Post an
DVGW Berufliche Bildung
Josef-Wirmer-Straße 1 – 3
53123 Bonn

Weitere Infos und zur Online-Anmeldung

➔ www.dvgw-veranstaltungen.de/11400

Preis p.P.

Teilnahmegebühr beide Tage 150 €



Die Teilnahmegebühr dient zur Abdeckung der Kosten. Für Gremienmitglieder ist die Veranstaltung kostenfrei. Wenn Sie nur an einem der beiden Tage teilnehmen möchten, teilen Sie uns dies bitte per E-Mail an kathleen.lohse@dvgw.de mit. Die Teilnahmegebühr beträgt dann für einen Tag 100 €.

Anmeldung und Datenschutz

Die Anmeldung zur Teilnahme an Bildungsveranstaltungen des DVGW muss grundsätzlich schriftlich erfolgen. Dem DVGW übermittelte personenbezogene Daten werden digital zu Verwaltungszwecken verarbeitet. Sollte die Anmeldung zu einer Veranstaltung auch für andere Personen durchgeführt werden, so verpflichtet sich die anmeldende Person die angemeldeten Personen hiervon in Kenntnis zu setzen. Ausführliche Informationen zum Datenschutz finden Sie unter www.dvgw.de/datenschutz. Mit der Anmeldung werden die AGBs des DVGW für Veranstaltungen anerkannt.

Technische Voraussetzungen für die Online-Teilnahme

Für unsere Online-Veranstaltungen nutzt die DVGW Berufliche Bildung derzeit ausschließlich das Tool Microsoft Teams (<https://teams.microsoft.com/downloads>). Eine Installation von Microsoft Teams ist nicht erforderlich. Über einen Einladungslink erhalten Sie automatisch den Zugang zum virtuellen Schulungsraum. Sie benötigen:

- ➔ eine stabile Internetverbindung (mind. > 6 Mbit/s für den Rechner verfügbar) für Bild und Ton
- ➔ eine LAN-Verbindung ist einer WLAN-Verbindung vorzuziehen, da sie grundsätzlich stabiler ist – möglich ist natürlich beides
- ➔ einen PC, Laptop oder Tablet und nach Möglichkeit mit Webcam
- ➔ Headset oder Kopfhörer mit Mikrofon (z.B. vom Mobiltelefon)
- ➔ Internetbrowser (Edge, Chrome, Safari) – Achtung: Firefox ist nur bedingt zu nutzen – hier beobachten wir in der Praxis vermehrt Probleme

Bitte melden Sie sich für unsere Online-Veranstaltung nur an, wenn Sie über die notwendigen Voraussetzungen verfügen!

Veranstalter

In Kooperation mit den Partnerverbänden AGFW, BDEW, RBV und VDE:

DVGW e.V.
Josef-Wirmer-Straße 1 – 3
53123 Bonn

Organisation

DVGW e. V. Berufliche Bildung
Schützenplatz 14
01067 Dresden
Kathleen Lohse
T +49 351 323250-54
kathleen.lohse@dvgw.de