

# BWK BB AKTUELL

Newsletter des BWK-Landesverbandes Brandenburg und Berlin e.V.

Ausgabe 09 | Februar 2020

## Vorwort

Mit diesem jährlich erscheinenden Newsletter will der Landesvorstand auf komprimierte Art über Veranstaltungen und die Verbandstätigkeit informieren. Im Gegensatz zum Geschäftsbericht zahlenfrei und manchmal mit einem Augenzwinkern. Das mit dem Zwinkern, soviel vorweg, war 2019 nicht ganz so leicht, weil der Landesvorstand den Eindruck hat, mit dem, was an Veranstaltungen und Aktivitäten 2019 durchgeführt wurde, die Interessen unserer Mitglieder nicht so ganz getroffen zu haben. Waren doch die Teilnehmerzahlen beim Landeskongress 2019 geringer, als in den Vorjahren. Erstmals musste sogar ein geplantes Seminar wegen fehlender Anmeldungen abgesagt werden. Leider findet sich dieser Trend auch bei einem Blick auf die Mitgliederzahlen wieder, die das dritte Jahr in Folge sinken.

Das lässt uns ein bisschen ratlos zurück, weil wir, die solche Veranstaltungen mit viel Elan vorbereiten, natürlich davon überzeugt sind, interessante Themen gefunden zu haben. Insofern (und wieder einmal) die herzliche Bitte an Sie, die Mitglieder des Landesverbandes, uns gerne mitzuteilen, wenn Ihnen Themen auf den Nägeln brennen, zu denen der BWK aktiv werden soll.

## Werbung

Ohne Werbung geht nichts. Das wissen wir auch. Sie finden uns daher online im Netz, auf Facebook, Twitter oder Instagram und zukünftig auch wieder offline in Tagungsmappen, auf Fachausstellungen oder bei ihren Bezirksgruppenvorsitzenden in Form von Flyern. Mehr dazu und wie Sie ganz persönlich von der Mitgliederwerbung profitieren können, lesen Sie auf den folgenden Seiten.

*Mitmachen*

*Mitgestalten*

*Mitglied werden*

*Mitglied werben*



Landeskongress 2019: Abendliche Schifffahrt zum Schloss Rheinsberg

## Inhalt dieser Ausgabe

- Rückblick
- Bezirksgruppen
- Mitgliederwerbung
- Jahreskongress 2020
- 3. BWK-Elbetag
- Tagungen und Seminare
- Bundesverband
- Panorama

## Rückblick



Maritim Hotel Rheinsberg, Tagungsort des 26. Landeskongresses

## Rückschau

Im vergangenen Jahr hatten wir uns so Einiges vorgenommen. Bei den Mitglieder- und Teilnehmerzahlen sollte der turn around gelingen, in den sozialen Medien, dem Web und der Fach- und Verbandszeitschrift sollte regelmäßig berichtet werden und dann sollten auch noch professionelle Wege zur besseren Außendarstellung beschrritten werden. Das alles im Ehrenamt zu schaffen, ist leider nicht gelungen, sodass uns für 2020 noch ein paar Aufgaben geblieben sind.

## Bundesverband

Wie Sie diversen Rundschreiben und unserer Fachzeitschrift entnehmen konnten, wurde seit 2018 überlegt, wie eine wirkungsvolle Neuausgestaltung der Bundesgeschäftsstelle des BWK erfolgen kann. Diskutierte Modelle reichten vom Ehrenamt bis zum Hauptberuf. Klar war, dass es heutzutage nicht mehr geht, die Bundesgeschäftsleitung eines Verbandes, wie des BWK, in der Arbeitszeit mit zu erledigen. Klar war aber auch, dass die Anstellung eines hauptberuflichen Geschäftsführers zwar Probleme lösen, aber auch Probleme schaffen würde. Letztlich wurde ein Kompromiss gefunden, nach dem sich künftig 2 Bundesgeschäftsführer die Arbeit teilen und Unterstützung durch zunächst in Teilzeit Beschäftigte erhalten. Und ja, dieser Kompromiss wird dazu führen, dass die Landesverbände mehr Geld an den Bundesverband abführen müssen, was zu einer Anhebung der Mitgliedsbeiträge führen kann. Die Reaktion auf die Rundschreiben der Landesverbände hat aber gezeigt, dass es unter den Mitgliedern für rein ehrenamtliche Modelle niemand zur Verfügung stand. Die Bundesversammlung in Dresden trug dieser Situation Rechnung und machte mit mehreren Beschlüssen den Weg für die notwendigen Änderungen der Satzung frei.

## Bundeskongress

Leider waren nur 3 Mitglieder des Landesverbandes unter den Teilnehmerinnen und Teilnehmern des 35. Bundeskongresses, der im Tagungszentrum der sächsischen Wirtschaft in einem sehr angenehmen Rahmen durchgeführt wurde. Das Motto des Kongresses lautete „Unsere Flüsse - Gefährdetes Schutzgut“. Über 100 Teilnehmerinnen und Teilnehmer besuchten die Fachforen.

[www.bwk-bb.de/fortbildung/](http://www.bwk-bb.de/fortbildung/)

## Studienpreis

Der Landesverband vergibt in 2-jährigem Rhythmus den mit 1000 € dotierten Nachwuchspreis des BWK. Der Studienpreis wird für herausragende Studienarbeiten auf den Gebieten Wasserwirtschaft, Wasserbau, Abfallwirtschaft und Kulturbau an Brandenburger und Berliner Universitäten, Hochschulen und Fachschulen vergeben und wurde 1994 eingeführt.

Über die Vergabe entscheidet eine 4-köpfige Jury anhand eines Bewertungsverfahrens, das die Faktoren Erkenntnisgewinn, praktischer Nutzen, Gedankenführung und Darstellung berücksichtigt. Wesentliche Kriterien sind Selbstständigkeit bei der Bearbeitung der Studienarbeit, wissenschaftlicher Ansatz, Überführung in die berufliche Praxis und Handhabbarkeit der Ergebnisse in der täglichen Arbeit.



BWK-Studienpreis 2019

2019 wurde Frau B.Sc. Linda Neubert für ihre an der Beuth-Hochschule für Technik vorgelegte Bachelorarbeit „Labortechnische Untersuchungen zum Abfluss über ein breitkroniges Wehr“ ausgezeichnet.

## Kongress 2019

Alle sprechen von „den Erneuerbaren“ aber so recht glauben, dass Wind und Sonne allein in der Lage wären, Europa mit Strom zu versorgen, kann nicht Jeder. Vor dem Hintergrund bisher fehlender Speicher wollte der Landeskongress der Frage nachgehen, warum Wasserkraft in der Energiewende keine oder bestenfalls eine untergeordnete Rolle spielt. 6 Fachvorträge griffen unterschiedliche Aspekte der Energiegewinnung aus Wasserkraft auf und zeigten, dass viel mehr ginge, wenn der Wille dazu da wäre

## Fachexkursion

Die Fachexkursion führte zum KKW Rheinsberg, dessen Rückbau im Jahr 1995 begonnen wurde. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer erfuhren bei der Besichtigung, welche Sisyphusarbeit die Stilllegung von Kernkraftwerken darstellt und welcher Aufwand mit der Sicherung und Verwahrung radioaktiver Teile verbunden ist.



Leitzentrale des KKW  
Rheinsberg



26. Landeskongress „Wasserkraft - Energie mit Zukunft“

## Delegiertenversammlung

Die Delegiertenversammlung beschäftigte sich zunächst mit dem Geschäfts- und Kassenbericht des Jahres 2018. Im Anschluss wurden die Pläne für das laufende Jahr vorgestellt und der zugehörige Haushalt verabschiedet. Einen breiten Raum nahmen Informationen zur personellen und organisatorischen Weiterentwicklung des Bundesverbandes ein. Neben den verschiedenen Modellen für die Bundesgeschäftsstelle wurden die seinerzeit noch offenen Vorstandsämter und unterschiedliche Optionen zu deren Besetzung dargestellt. In der weiteren Diskussion wurden Vorschläge für die Neuanschaffung der Vereinssoftware dargestellt und die Vor- und Nachteile besprochen. Schließlich wurde erläutert, dass die Geschäftsführung auf Bundesebene nicht zum Nulltarif möglich ist, weil, wie auch im Landesverband, das Ehrenamt dort an seine Grenzen stößt, wo der Aufwand so hoch wird, dass es ganze Arbeitstage erfordert.

## Satzungsänderungen

Um den Anforderungen der Datenschutzgrundverordnung zu entsprechen, wurde beschlossen, die Satzung im Punkt Doppelmitgliedschaft ordentlichen Mitglieder im Lands- und Bundesverband so zu ändern, dass Mitglieder der Landesverbände zukünftig nicht mehr zugleich auch Mitglieder des Bundesverbandes sind. Weiter wurde dafür gestimmt, das auf Landesebene eingerichtete Gremium der Delegiertenversammlung durch eine Mitgliederversammlung zu ersetzen und die Regelungen zum Stimmrecht so anzupassen, dass zukünftig alle anwesenden ordentlichen Mitglieder stimmberechtigt sind.

### 3. BWK-Elbetag in Wittenberge



Teilnehmerinnen und Teilnehmer

Planungen und Bauvorhaben im Einzugsgebiet unserer Flüsse und Ströme wirken meist weit über die Region hinaus und sind daher immer flussgebietsbezogen zu betrachten, zu bewerten und zu kommunizieren.

Unter anderem deswegen hat der BWK den Elbetag ins Leben gerufen, dessen Ziel es ist, die Themen Klimawandel, Hoch- und Niedrigwasser, Wasserqualität und Ökologie einzugsgebietsbezogen darzustellen und zu diskutieren. Dadurch soll die Kommunikation von Oberliegern und Unterliegern sowie zwischen den verschiedenen Fachbereichen der Wasserwirtschaft gefördert und unterstützt werden.

Der 3. BWK-Elbetag wurde am 21.11.2019 vom Landesverband Brandenburg und Berlin ausgerichtet und stand unter der Schirmherrschaft des Ministers für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft des Landes Brandenburg. Tagungsort war das Hotel "Alte Ölmühle" Wittenberge, wo mehr als 120 Fachleute Fragen der Sedimentbewirtschaftung, des Hochwasserschutzes in urbanen Räumen, des Hochwasserrückhalts, der Gewässer- und Deichunterhaltung und des Flussbaus diskutierten.

Im Vordergrund der Veranstaltung stand der Informationsaustausch zu konkreten Projekten auf der Ebene derer, die die Arbeit vor Ort zu leisten haben.

Ein Skript mit den Vortragsfolien steht im Download-Bereich zum Nachlesen zur Verfügung.



Eröffnungsvortrag



Referat der FGE

Der BWK-Elbetag ist eine gemeinsame Fachveranstaltung des BWK – Die Umweltingenieure und der deutschen Elbanrainer-Länder. Grundgedanke der Elbetage ist, Themen flussgebietsbezogen und länderübergreifend in Kooperation mit den zuständigen Ministerien, Behörden, Kommissionen und Arbeitsgemeinschaften zu betrachten. Abwechselnd durch einen der 6 Landesverbände organisiert, ist die Veranstaltung ein regelmäßiger länderübergreifender Informationsaustausch.

# Bezirksgruppen

## Berlin

Mitglieder der Bezirksgruppe trafen sich im Mai des Jahres 2019 am Bahnhof Ahrensfelde zu einer Radtour entlang der renaturierten Wuhle. Auf stellenweise gut ausgebauten und anderenorts nicht vorhandenen Radwegen wurden Fischwanderhilfen, Sohlanhebungen, Böschungsabflachungen, Sohlgleiten und Profileinschnürungen gesucht, die im Jahr 2008 gebaut wurden. 11 Jahre nach Abschluss der Bauarbeiten war von den seinerzeitigen Eingriffen nichts mehr auffindbar - die Umbaumaßnahmen sind mittlerer Weile perfekt in das Landschaftsbild integriert. Die Radtour endete in einem griechischen Restaurant, wo nur der Gedanke an die Rückfahrt die Teilnehmer vor Schlimmeren bewahrt haben soll... Jamas!

Im Oktober wurde die Baustelle „Erneuerung der Uferbefestigung am Wikingerufer“ besichtigt. Hier wird im Auftrag der Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz ein 400 m langer und bis zu 8 m hoher Abschnitt der Uferbefestigung der Stadtspreewald im Bestand erneuert.



Wuhle - Profilaufweitung

## Frankfurt (Oder)

Im Jahr 2010 wurde die Oberharzer Wasserwirtschaft als Erweiterung der bereits existierenden Welterbestätte „Bergwerk Rammelsberg und Altstadt von Goslar“ zum UNESCO-Weltkulturerbe erklärt. Heute ist das jahrhundertalte Anlagensystem, das sich auf eine Fläche von rund 200 Quadratkilometern erstreckt, ein beliebtes Ausflugsziel, was sich auch die Mitglieder der Bezirksgruppe Frankfurt (Oder) dachten, als sie im Mai ihre Jahresfachexkursion nach Goslar unternahmen. Dort besichtigten sie ein ausgeklügeltes System an Wassergräben, die sich wie die Höhenlinien einer Landkarte über den ganzen Oberharz erstrecken. In diesen Gräben wurde das von den Hängen herablaufende Wasser aufgefangen und in Speicherteiche geleitet. Hierzu wurden die Hänge des Harzes auf mehr als 500 Kilometer Länge umgeformt. Über 300 Kilometer derartiger Gräben sind noch heute im Oberharz erhalten.



Goslar



BG Berlin  
berlin@bwk-bb.de

BG Potsdam  
potsdam@bwk-bb.de

BG Frankfurt (Oder)  
frankfurt@bwk-bb.de

BG Cottbus  
cottbus@bwk-bb.de

## Potsdam

Die diesjährige Baustellenexkursion führte Mitglieder und Gäste der Bezirksgruppe Potsdam nach Cumlosen, wo im Auftrag des Landesamtes für Umwelt Brandenburg ein Schöpfwerk saniert wird. Das Vorhaben dient der Verbesserung des bestehenden Hochwasserschutzes im Polder Cumlosen. Durch die Sanierung des Schöpfwerks wird der Polder Cumlosen vor dem Hochwasser der Elbe geschützt und gleichzeitig dessen Binnenentwässerung bei Elbehochwasser gewährleistet.

Die Größe der durch das Schöpfwerk bevorteilten Nutzfläche beträgt rund 1.370 ha. Projektziel ist die grundhafte Modernisierung des maroden Schöpfwerks, dass auf das aktuelle BHW der Elbe (799 cm am Pegel Wittenberge) bemessen wurde.

Die Baustellenbesichtigung endete mit Fachgesprächen bei Bratwurst und den dazu passenden Getränken.

# Mitglied werden

Der BWK ist Deutschlands führendes Netzwerk für Techniker, Ingenieure und Wissenschaftler aller Disziplinen des Umweltingenieurwesens. Gegründet im Jahr 1904 ist er auch heute noch der Fach- und Berufsverband der Wasser- und Abfallwirtschaft und des Umweltingenieurwesens.

Mit der vom Landesvorstand gestarteten Initiative „Mitglied werden“, sollen Fachkolleginnen und Fachkollegen, die bisher nichts über den BWK wussten, oder die noch nie darüber nachgedacht haben, Teil unseres Verbands zu werden, mehr über den BWK erfahren.

Die dazu gestalteten Flyer werden zukünftig bei Tagungen, Seminaren und Kongressen eingesetzt und Studieneinrichtungen und Unternehmen offeriert.

The flyer is titled "komm doch mit..." and is designed to attract new members. It features a large photograph of construction workers in orange safety vests on a site. Text on the flyer includes: "Wir bieten mehr..." followed by a list of benefits such as continuing education, technical work, and networking. Below this is a small photo of a seminar titled "3. BWK-Eventtag 2010". At the bottom, it says "und werde Mitglied im ... Landesverband Brandenburg und Berlin BWK des Umweltingenieurwesens". On the left side, there is a form titled "Mitgliedschaft" with fields for Name, Vorname, Straße/Nummer, Postleitzahl/Ort, E-Mail, and Datum, along with a "Unterschrift" line. Contact information for the BWK is also provided.

komm doch mit...

und werde Mitglied im BWK

# Mitglieder werben

The flyer is titled "Mach mit!" and aims to encourage existing members to recruit others. It features a collage of photos showing various BWK activities, including seminars and field work. Text on the flyer includes: "Haben Sie, als Mitglied im Landesverband, schon einmal darüber nachgedacht, Ihren Mitarbeitern, Ihrer Kollegin oder Ihrem Kollegen eine Mitgliedschaft im BWK zu empfehlen?" followed by "Vielleicht fällt Ihnen das zukünftig noch etwas leichter, weil Sie nicht nur von den Vorteilen des BWK überzeugt sind, sondern weil Sie auch noch sparen können." At the bottom, it says "Empfehlen Sie uns weiter" and "Landesverband Brandenburg und Berlin BWK des Umweltingenieurwesens". On the left side, there is a form titled "Mitgliedschaft" with fields for Name des neuen Mitglieds, Vorname des neuen Mitglieds, Straße/Nummer, Postleitzahl/Ort, E-Mail, Besichtigung bei, geworben von, and Datum, along with a "Unterschrift" line. Contact information for the BWK is also provided.

Mach mit...

Empfehlen Sie uns weiter

Haben Sie, als Mitglied im Landesverband, schon einmal darüber nachgedacht, Ihren Mitarbeitern, Ihrer Kollegin oder Ihrem Kollegen eine Mitgliedschaft im BWK zu empfehlen? Vielleicht fällt Ihnen das zukünftig noch etwas leichter, weil Sie nicht nur von den Vorteilen des BWK überzeugt sind, sondern weil Sie auch noch sparen können. Die Aktion „Mitglieder werben Mitglieder“ wendet sich an alle Kolleginnen und Kollegen, die bereits Mitglied im Landesverband sind. Neugierig?

Nähere Informationen finden Sie (wie immer) auf unseren Seiten, Flyer können Sie bei Ihrem Bezirksgruppenvorstand oder der Geschäftsstelle des Landesverbandes bekommen.



InterCity Hotel Schönefeld

## Tagungshotel

InterCity Hotel  
Schönefeld  
Am Seegraben 2  
12529 Schönefeld

030 / 756 751 353

ÖPNV  
Bahnhof Schönefeld  
RB 14, RE 7, S 9 und S 45

PKW  
80 Parkplätze am Hotel  
(kostenpflichtig)

Zimmerreservierung bis zum  
21.05.2020 unter  
reservations.berlin-  
airport@intercityhotel.com  
oder telefonisch +49 30  
7565751353.

## 27. Landeskongress in Schönefeld, 19.06.2020

### Urbane Sturzfluten - Wasserwirtschaft im Klimawandel

Fachvorträge:

- Die Entwicklung von Starkniederschlägen und Klima in Deutschland (Deutscher Wetterdienst)
- Urbane Sturzfluten - Hintergründe, Risiken, Vorsorge (Universität der Bundeswehr München)
- Modellgestützte Ermittlung von Gefährdungen durch Sturzfluten (Hydrotec Aachen)
- Urbane Sturzfluten - Herausforderung für die Stadtentwässerung (Berliner Wasserbetriebe)
- Urbane Sturzfluten - Herausforderung für die Arbeit einer kommunalen Verwaltung (Stadtentwässerung Hannover)
- Starkregen - Schadenerfahrung und Risikobewertung (Westfälische Provinzial Versicherung AG Münster)

### Rahmenprogramm:

19.06.2020 Mediterraner Abend im Restaurant Albergo

### Fachexkursion:

20.06.2020 Regenwassermanagement auf dem Flughafen Berlin-Brandenburg International  
Fachvortrag und Besichtigung

Die Einladung zum Landeskongress ist bereits online. Anmeldungen (auch für die Fachaussstellung) sind schon jetzt möglich. Beachten Sie bitte, dass das vorreservierte Zimmerkontingent am 21.05.2020 zurückgeht und das nach diesem Termin eine Verfügbarkeit von Zimmern im Tagungshotel nicht mehr garantiert werden kann.

## Fachtagung

### Geotextilien im Wasserbau - Gefahr für die Umwelt am 29.04.2020

Geotextilien und Geokunststoffe werden, nicht nur im Wasserbau, seit Jahrzehnten als Filter, als Trennlage, zur Dichtung oder zur Verstärkung eingesetzt. In all diesen Anwendungsfällen haben sie sich in der Vergangenheit bewährt. Ihre Anwendung ist in verschiedenen Normen und technischen Vorschriften geregelt. Bei der Verlegung und Nutzung kommen geotextile Materialien in Kontakt mit Wasser und Boden, was die Frage aufwirft, ob die Verwendung von Geotextilien oder Geokunststoffen nachteilige Auswirkungen auf die Schutzgüter haben kann. Die Fachtagung soll einen Überblick darüber geben, welche Materialien bei der Herstellung von Geotextilien verwendet werden und welche Umweltauflagen bei der Produktion und vor dem Inverkehrbringen zu erfüllen sind



Im Weiteren soll ein Überblick über potentielle Auswirkungen gegeben werden, die der Einbau, die Verwendung und der Rückbau von Geotextilien haben können. Schließlich werden Prüfmethode und Bewertungsansätze vorgestellt und Alternativen aufgezeigt.

Die Fachtagung richtet sich an Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Verwaltungen, aus Planungs- und Consultingunternehmen, von Baufirmen und von Zweckverbänden, in deren Verantwortungsbereich Geotextilien eingesetzt werden oder der Einsatz von Geotextilien geplant wird.

## Seminar

### Fehler in der Ausschreibung vs. Irrtum bei der Kalkulation am 19.08.2020

Fehler in den Ausschreibungsunterlagen und Irrtümer bei der Angebotserstellung lassen sich nie vollkommen ausschließen. Sofern sie beim Vergabegespräch nicht erkannt und aufgeklärt werden, können sie den Bauablauf und die Zusammenarbeit aller am Bau Beteiligten nachhaltig stören und zu bauvertraglichen und vor allen Dingen finanziellen Konsequenzen führen.

Fehler in der Ausschreibung führen zu Mehrkosten beim AG, falsche oder optimistische Kalkulationsannahmen schmälern mögliche Gewinne oder führen ganz und gar zur Unterdeckung der Baustelle.

Das 58. Weiterbildungsseminar widmet sich unter anderem folgenden Fragen:

- Was sind Fehler in der Ausschreibung?
- Widersprüchen zwischen LB, LV und Zeichnungen?
- Wann sind Nebenleistungen?
- Bieterwagnis / Bieterfehler?
- Kalkulationsfehler
- Spekulation auf Mengenmehrungen
- Spekulation auf Mengenminderungen
- Guter Preis bleibt guter Preis?
- Material ist alle, nun wird es teuer / wird es nun teuer?





# Bundesverband



Stellv. Bundesgeschäftsführerin  
Fr. Kleindopp

[www.bwk-bund.de](http://www.bwk-bund.de)

Die Bundesgeschäftsführung liegt zukünftig in den Händen einer ehrenamtlich tätigen Doppelspitze, bestehend aus Frau Kleindopp und Herrn Rüber. Für die Geschäftsstelle werden geeignete Räumlichkeiten angemietet. Das für die Unterstützung der Geschäftsführung nötige Personal soll auf Teilzeitbasis beschäftigt werden.



Bundesgeschäftsführer  
Hr. Rüber



BWK-BB Die Umweltingenieure

[www.instagram.com/bwk\\_bb](https://www.instagram.com/bwk_bb)

[https://twitter.com/BWK\\_BB](https://twitter.com/BWK_BB)

Im Tagungszentrum der Sächsischen Wirtschaft fand am 19.09.2019 die 70. Bundesversammlung des BWK statt. Delegierte der 10 BWK-Landesverbände diskutierten die Zukunft unseres Verbandes. Neben verbandlichem Tagesgeschäft, wie der Rechenschaftslegung und der Vorstellung des Haushaltes, ging es vor allen Dingen um die Neuaufstellung der Bundesgeschäftsstelle, die bisher ehrenamtlich geleitet wurde. Wichtige Aufgaben, wie eine zeitgemäße Mitgliederwerbung, die Zusammenarbeit mit Dritten, die Vertretung des BWK auf Bundesebene, die Planung und Vorbereitung von Kongressen und Tagungen aber auch die Kommunikation von Themen des BWK und die Verbesserung seiner Außendarstellung lassen sich rein ehrenamtlich nicht mehr leisten.

Deswegen wurde für die Einrichtung einer Geschäftsstelle gestimmt, in der zukünftig erstmals Elemente der bewährten ehrenamtlichen Verfasstheit des BWK mit hauptamtlicher Organisation des Geschäftsbetriebs verknüpft sind.

Dies, und eine Neuordnung der Stellung der Landesverbände als Mitglieder des Bundesverbandes, führte zu umfangreichen Änderungen an der Satzung des BWK-Bund, die einstimmig verabschiedet wurden.

Neu ist ebenfalls, dass der BWK eine Softwarelösung für die Verwaltung einführt, die ein professionelles Management der Veranstaltungen des BWK möglich macht.

Im Ergebnis der Neuwahlen setzt sich der Bundesvorstand des BWK künftig wie folgt zusammen:

Präsident: Prof. Dr.-Ing. Holger Schüttrumpf

Vizepräsidentin: Dr.-Ing. Catrina Brüll

Bundesgeschäftsführer: Dipl.-Ing. Christoph Rüber

Stellv. Bundesgeschäftsführerin: Christine Kleindopp, M.Sc.

Bundesschatzmeister: Dipl.-Ing. Thomas Ströer

Koordinatorin für die technischen Arbeitsgruppen: Prof. Dr.-Ing. Bärbel Koppe

Referent für Ausbildung: Prof. Dr.-Ing. Klaas Rathke

Referent für Fortbildung: Prof. Dr.-Ing. Lothar Kirschbauer

Referent für Auswirkungen der Umwelttechnik: Dipl.-Ing. Markus Porth

Referent für Öffentlichkeitsarbeit: Prof. Dr.-Ing. Daniel Bachmann



Bundesvorstandssitzung 2019

# 35. BWK Bundeskongress

## 35. Bundeskongress

01.10. - 03.10.2020 in Köln

Fachforen am 02.10.2020:

Hochwasserschutz  
Hochwasser und Gewässerentwicklung  
3. BWK-Rheintag

Veranstaltungsort des 35. Bundeskongresses des BWK ist das Maternushaus in Köln. Das Maternushaus liegt fußläufig von Hauptbahnhof und Dom im Herzen der Stadt.

Umwelt und  
Wasserwirtschaft  
im Zeichen des  
Klimawandels

1. – 3. Oktober 2020  
in Köln

3. BWK-Rheintag 2. Oktober 2020



## Panorama

Im Mai wird er 30 ...

Der Landesverband Brandenburg und Berlin hat am 12. Mai seinen 30. Gründungstag. Und manch einer unter Ihnen wird sich noch an die Gründungsversammlung im „Speiseraum“ der damaligen Wasserwirtschaftsdirektion Oder-Havel Potsdam erinnern können - Aufbruchsstimmung, die Lust anzupacken und Dinge umzukrempeln inclusive. Zur ersten Fortbildungsveranstaltung am gleichen Ort kamen (manche Zahlen vergisst man nicht) 198 Teilnehmerinnen und Teilnehmer, so dass in umliegenden Büros Stühle beschlagnahmt werden mussten. Heute ist vieles, was damals neu war, selbstverständlich. Das das so ist, ist sicherlich auch ein Verdienst der Arbeit der BWK-Landesverbände und unserer Mitglieder.

Na dann - auf die nächsten 30.

Wir bedanken uns für Ihre Aufmerksamkeit und freuen uns auf ein Wiedersehen auf einer unserer nächsten Veranstaltungen.

## save the date

- 29.04.2020 - Geotextilien im Wasserbau - Gefahr für die Umwelt?
- 19.06.2020 - 27. Landeskongress des BWK
- 20.06.2020 - Fachexkursion Regenwasserbewirtschaftung BER
- 19.08.2020 - Ausschreibungsfehler und Bieterirrtümer

BWK - die Umweltingenieure

## So erreichen Sie uns:

**BWK-Landesverband  
Brandenburg und Berlin e.V.**  
Geschäftsstelle  
c/o  
Dipl.-Ing.  
J. Riedel  
Hohe Allee 23  
15366 Neuenhagen bei Berlin

+49 30 641 2 534



info@bwk-bb.de



<https://www.bwk-bb.de/>



## Herausgeber und Copyright:

Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau (BWK)  
Landesverband Brandenburg und Berlin e.V.

© der Bilder: BWK-Bundesverband, Jens Wegner Fotografie Wittenberge, InterCity Hotels, J. Riedel, U. Blüher