



© JFL Photography / Fotolia_91600450_M

Sehr geehrter Herr Diehl,

der Winter geht zu Ende und für vieles gibt es im März einen Neustart. Wir informieren Sie mit dem Newsletter des VDI Bezirksvereins Berlin-Brandenburg über unsere Initiativen sowie über interessante Projekte mit Bezug zur Technik aus unserer Region.

Auch Ihre Themenvorschläge, Veranstaltungs-, Literatur- oder andere Hinweise greifen wir gern auf. **Redaktionsschluss** ist i.d.R. der 20. des Monats.

Eine anregende Lektüre wünscht

Ihr Michael Diehl
 Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
diehl@vdi-bb.de

Inhalt

- BASF in Brandenburg
- SuJ Teamevent
- U-Bahnhof Museumsinsel
- Neue AK-Leitung (3)
- Frauen in Aufsichtsräten
- Innovationspreis 2020
- Strukturwandel Lausitz
- Alle Veranstaltungen



Foto: BASF Schwarzheide

Schwarzheide produziert Kathodenmaterialien für Europa

BASF wird für mehrere hundert Mio. Euro neue Produktionsanlagen in der Lausitz errichten und ab 2022 in Schwarzheide Kathodenmaterial für jährlich ca. 400.000 vollelektrische Fahrzeuge fertigen. Entsprechende Genehmigungen liegen seit Kurzem vor.

Nicht unwesentlich dafür war die Entscheidung der EU-Kommission, die Batteriezellenproduktion in Europa mit ca. 3,2 Mrd. Euro zu fördern, Deutschland will als Mitglied der sog. Batterieallianz von acht EU-Ländern dazu beitragen, die Abhängigkeit von Batteriezellen aus Asien (ca. 80% der Weltproduktion) zu minimieren und die Elektromobilität voran zu bringen.

[Mehr erfahren](#) →

SuJ Teamtreffen zum Jahreswechsel



© vdi-bb / SuJ TU

Mit alten Hasen und neuen Gesichtern reisten die Student*innen und Jungingenieur*innen der TU Berlin Ende 2019 wieder ein Wochenende zum Teamevent ins Ferienhaus an der Oder.

Besonders die Energiewende und Klimapolitik beschäftigten den technischen Nachwuchs. In lebhafter Diskussion wurden z.B. wasserstoff- und batterieelektrische Fahrzeuge verglichen. Der Teamgeist ist gestärkt und neue Ideen sind geboren - auf geht's ins Jahr 2020!

[Mehr erfahren](#) →

U-Bahnhof Museumsinsel



© BVG/A. Reetz-Gaudenz

Am **10. Februar** war es soweit: Im Beisein des Regierenden Bürgermeisters Müller, der den Bau als "Große Ingenieurskunst" pries, feierte die BVG mit ihren Partnern Richtfest am U-Bahnhof Museumsinsel in Berlin-Mitte.

Damit ist das schwierigste Teilprojekt der Verlängerung der U5 bewältigt. Um bauen zu können, wurde in 16 Meter Tiefe das Grundwasser auf 105 Meter Länge und 35 Meter Breite vereist. Die zwei Kilometer lange Strecke soll Ende 2020 eröffnet werden.

[Video über Barlinde](#) →

Neue Arbeitskreisleiter*innen



© Torsten Faustmann

Dank des Engagements von Vorstandsmitglied Peter Herger konnten Arbeitskreisleitungen neu besetzt und vom Vorstand bestätigt werden. Wir danken herzlich, wünschen viel Erfolg und stellen hier die neuen Leiter*innen vor.

Der **Arbeitskreis Verfahrenstechnik, Chemieingenieurwesen** wird künftig von **Dr.-Ing. Torsten Faustmann** geleitet, der bereits eine attraktive Jahresauftaktveranstaltung realisierte.

[Statement der AK-Leitung](#) →

Frauen in Aufsichtsräten



© Erfurt-Sandhu

Wie kommt Frau in einen Aufsichtsrat? Welche Anforderungen und Qualifikationen müssen Kandidatinnen erfüllen und wie können Sie sich gut positionieren? **fib-Workshop am 12. März.**

Dr. Philine Sandhu (HWR Berlin) erläutert, warum Gremien dieser Art immer noch so homogen männlich besetzt sind. Sie zeigt, wie Frauen für Mandate sichtbar werden können und wie sie als Aufsichtsrätin für mehr Vielfalt in Unternehmen sorgen können.

[Infos und Anmeldung](#) →

Preis für Innovationen ausgeschrieben



© WFBB

Der Brandenburger Innovationspreis Kunststoffe und Chemie wird zum siebten Mal im Auftrag des Ministeriums für Wirtschaft, Arbeit und Energie des Landes Brandenburg vergeben.

Prämiert werden die besten Ideen und Lösungen von Start-ups, von mittelständischen und Großunternehmen des Clusters Kunststoffe und Chemie sowie von Brandenburger Wissenschaftseinrichtungen mit Praxisbezug. Die Bewerbungsfrist endet am **13. April**.

[Mehr erfahren](#) →

6. Workshop zum Strukturwandel in der Lausitz



© m.diehl

Für den **24. März** lädt die VDI-Bezirksgruppe Lausitz zu ihrem bereits 6. Workshop mit dem Thema "Strukturwandel in der Lausitz" in den Hörsaal A des Cottbuser Campus der BTU.

Über Entscheidungen und Ergebnisse des Strukturwandels infolge des Kohleausstiegs spricht Dr. Christian Krone (VDI-Bezirksverein). Weitere Referenten sind Prof. Mario Ragwitz (Leiter Fraunhofer IEG Cottbus) und Prof. Günter Mügge (BTU Cottbus-Senftenberg, VDI).

[Infos und Anmeldung](#) →



© luwe schlick_pixelio.de

Veranstungskalender

Sowohl für interessierte Mitglieder als auch für Nichtmitglieder unseres VDI-Bezirksvereins bieten wir im März über 20 Veranstaltungen zu unterschiedlichen technischer Themen an.

Wir immer bietet die frühzeitige **ANMELDUNG** gute Chancen auf eine Teilnahme.

Bei Verhinderung bitte die **ABSAGE** nicht vergessen! Da es oft Wartelisten gibt, ermöglichen Sie damit anderen Interessierten, noch teilzunehmen.

[Veranstungsübersicht](#) →



Impressum
 Verein Deutscher Ingenieure
 Bezirksverein Berlin-Brandenburg e.V.
 Reinhardtstraße 27 b
 10117 Berlin

Telefon +49 30 3410-177
 Telefax +49 30 3410-261
 E-Mail bv-berlin-brandenburg@vdi.de
www.vdi-bb.de

Registernummer / Vereinsregister
 Amtsgericht Charlottenburg VR 387Nz

St.-Nr.: 27/680/54822

Vertretungsberechtigte (§ 26 BGB)
 Vorsitzender: Florian Huber, M.Sc.
 Stellv. Vorsitzende: Prof. Dr.-Ing. Burghilde Wieneke-Toutaoui
 Schatzmeister: Prof. Dr. rer. nat. Frank Behrendt