

Bezirksverein  
Berlin-Brandenburg e.V.  
Technik-News



© Copyright JFL Photography / Fotolia\_91600450\_M

Liebe Newsletter-Interessierte,

in unserem Newsletter Juni stellen wir Ihnen den Innovationspreis Berlin Brandenburg sowie interessante Projekte und Veranstaltungen des Monats vor. Wir geben ein Fazit des DIT 2023 und empfehlen (wieder) ein brisantes Buch.

Mehr Aktuelles finden Sie wie stets auf unserer [Homepage](#), auf unserer [Facebook-Seite](#) und auf dem [Twitter-Account](#).

Viel Spaß beim Lesen wünscht Ihr  
Michael Diehl  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
diehl@vdi-bb.de

## Inhalt

- Fazit zum Ingenieurtag
- Innovationspreis BB
- Ingenieurin der Woche
- Schwammstadt
- Ladeinfrastruktur
- Bauintegrierte PV
- Lange Nacht
- U-Bahn-Museum
- Buchtipps
- Veranstaltungskalender

---

## Zum Deutschen Ingenieurtag - Ein Fazit



© Copyright: vdi

Der 31. Deutsche Ingenieurtag wurde am 25. Mai im Hybridformat in Berlin, an vier Regional-Hubs und online realisiert. Unter dem Titel „Gemeinsam Zukunft gestalten - Innovationen für Mensch und Umwelt.“ diskutierten Ingenieurinnen und Ingenieure mit Fachleuten aus Wirtschaft, Politik, Wissenschaft und Gesellschaft und suchten nachhaltige Lösungen für die großen Herausforderungen der Gegenwart.

Ein Fazit aus Sicht von Frau Prof. Dr.-Ing. Wieneke-Toutaoui, stellvertretende Vorstandsvorsitzende unseres BV finden Sie hier. Ausführliche Informationen und Aufzeichnungen gibt es auf [vdi.de](http://vdi.de).

**Ein Fazit aus unserer Sicht**

## Innovationspreis Berlin Brandenburg

Unternehmen aus der Region können sich noch **bis zum 03. Juli** für den Innovationspreis Berlin Brandenburg 2023 bewerben. Ziel des Wettbewerbs, der zum 40. Mal stattfindet, ist es, Innovationen aus den Clustern Gesundheitswirtschaft, Energietechnik, IKT, Medien und Kreativwirtschaft, Optik und Photonik sowie Verkehr, Mobilität und Logistik zu fördern und zu präsentieren. Teilnehmende erwarten Preisgelder von insgesamt 75.000 €.

**Hier bewerben**



© Copyright: Medienlabor Potsdam

## Ingenieurin der Woche gesucht

Das VDI-Netzwerk "Frauen im Ingenieurberuf" will Ingenieurinnen sichtbarer machen und so für technische Studiengänge gerade für Frauen werben. Dazu beitragen können Studentinnen und Ingenieurinnen als Role Models, die aus ihrem Alltag berichten.

Als "Ingenieurin der Woche" sollen Kolleginnen aus verschiedenen Branchen vorgestellt werden. Empfehlen Sie jemanden oder bewerben Sie sich!

**Ingenieurin der Woche werden**



© Copyright: vdi

## Schwammstadt Berlin

Die Stadt wird heißer und trockener und wenn Regen fällt, dann oft schnell zu viel. Die Folgen sind Dürre bzw. Überflutungen. Um den Folgen des Klimawandels zu begegnen, soll Berlin zur Schwammstadt umgebaut werden: Regen ist eine Ressource.

Durch Entsiegelungen, Gründächer, Speicher und Versickerungsflächen soll die Metropole ihr Wasser halten. Weitere Ideen sind zum "Forum Regenwasser" **am 21. Juni** gefragt.

**Berliner Regenwasseragentur**



© Copyright: BUND/R.Löwe

## VORSCHAU I: Probleme mit der Ladeinfrastruktur

Elektromobilität und Projektmanagement - zwei komplexe Themengebiete treffen sich bei der Gestaltung von Ladeinfrastrukturprojekten. Wenn es am Verständnis eines Gebietes fehlt, droht ein Scheitern.

Die Referenten, Andreas Varesi und Bernward Clausing zeigen, wie sich die Komplexität des Themas auflösen lässt, so dass die Umsetzung solcher Projekten gelingt. Eine Online-Veranstaltung des Clusters TOP **am 06. Juni**.

**Infos und Anmeldung**



© Copyright : S.Weik

## VORSCHAU II: Bauwerkintegrierte Photovoltaik

Für die Energiewende kommt der bauwerkintegrierten Photovoltaik (BIPV) eine besondere Rolle zu. Diese Elemente sollen integraler Bestandteil der Gebäudehülle sein und multifunktional wirken. Zum Testen dient das Reallabor für BIPV in Berlin.

Der Arbeitskreis Umwelttechnik lädt **für den 14. Juni** zur Veranstaltung in das Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH in die Albert-Einstein-Str. 15 ein.

**Informieren und anmelden**



© Copyright: hzb



© Copyright:: LNDW

## Wissensschaft und Technik für Alle

Spektakuläre Experimente, Wissenschaftsshows, Laborführungen, Workshops sowie informative Vorträge und Vorführungen erwarten die Besucherinnen und Besucher der diesjährigen Langen Nacht der Wissenschaften **am 17. Juni** in Berlin und Potsdam.

Von 17 bis 24 Uhr öffnen etwa 60 Einrichtungen mit über 1.000 vielfältigen Programmpunkten ihre Türen. Tickets kosten 14 €, ermäßigt 9 € und für Familien 27 €. Über Schulen angemeldete Schüler-/Lehrer-Gruppen zahlen nur 5 € p.P.! Erleben, was Wissenschaft will und kann!

**Zum Programm der LNDW 23**



© Copyright: BVG

## REIHE: Museen Technik & Industrie in Berlin (9)

Das **U-Bahn-Museum Berlin** mit seinem Zugang direkt in der Eingangshalle des U-Bahnhofs Olympiastadion wird von einem gemeinnützigen Verein mit ca. 85 Mitgliedern getragen. Ihr Anliegen: Die einzigartige Fahrzeugsammlung der BVG zu dokumentieren, für die Nachwelt aufzubereiten und zu präsentieren.

Das Museum ist jeweils **am 2. Samstag eines Monats von 10.30 Uhr bis 16 Uhr** geöffnet. Der letzte Einlass erfolgt um 15 Uhr. Eintritt 2 €, Ermäßigung und Kinder: 1 €.

[Mehr Informationen](#)



© Copyright: oekom

## LITERATUREMPFEHLUNG:

Angesichts der Klimakrise wird es immer wahrscheinlicher, dass Menschen versuchen, das Klima aktiv zu manipulieren, um die sich aufheizende Erde zu kühlen.

Gernot Wagner baute in Harvard das erste Forschungsprogramm zu solarem Geoengineering auf. Er meint: "Es ist nur noch eine Frage der Zeit, bis die Technik zum Einsatz kommt" und gibt in seinem Buch "Und wenn wir einfach die Sonne verdunkeln?" einen Einblick in die Risiken dieser Klimamanipulation - verständlich, spannend und mit einem warnenden Blick auf die Zukunft.

[Über dieses Buch](#)



© Copyright uwe schick /pixelio.de

## Veranstaltungskalender VDI-Berlin-Brandenburg

Hier finden Sie unsere Veranstaltungen der kommenden Wochen. Über die jeweilige Veranstaltungsseite können Sie sich direkt anmelden. Bei Online-Veranstaltungen erhalten Sie mit der Bestätigung ggf. einen Zugangslink - in der Regel für das Video-Konferenzsystem Zoom.

Wir vervollständigen diese Übersicht fortlaufend auf unserer Website und informieren auch auf unserer Facebook Seite. Sie sind herzlich eingeladen, teilzunehmen.  
Wenn Sie zum angemeldeten Termin verhindert sind, melden Sie Ihren Platz bitte wieder frei.

**Jetzt informieren**



**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](mailto:bv-berlin-brandenburg@vdi.de)  
[www.vdi.de/bv-berlin-brandenburg](http://www.vdi.de/bv-berlin-brandenburg)

Registernummer / Vereinsregister  
Amtsgericht Charlottenburg VR 387Nz

St.-Nr.:  
27/680/54822

**Vertretungsberechtigte (§ 26 BGB)**

Vorsitzender: M.Sc. Florian Huber  
Stellv. Vorsitzende: Prof. Dr.-Ing. Burghilde Wieneke-Toutaoui  
Schatzmeister: Prof. Dr. rer. nat. Frank Behrendt

[Datenschutz](#) [Aus diesem Verteiler abmelden](#)