Bezirksverein Berlin-Brandenburg





© JFL Photography / Fotolia_91600450_M

Sehr geehrter Herr Diehl,

Elektromobilität, Strukturwandel und Fortbildung sind nur drei der Themen die wir in diesem Newsletter aufgreifen. Zum Frauentag am 8. März, der in Berlin ein Feiertag ist, grüßen wir alle Frauen, und wir wünschen ihnen und uns allen einen belebenden Frühlingsanfang.

Ihre Vorschläge, Hinweise, Empfehlungen und Nachfragen oder auch Kritiken sind uns stets willkommen.
Schreiben Sie uns eine Mail an: diehl@ydi-bb.de.
Mehr Aktuelles finden Sie auf unserer Homepage, auf unserer Facebook-Seite und auf dem Twitter-Account.

Eine informative Lektüre wünscht

Ihr Michael Diehl Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Inhalt

- TESLA aus Grünheide?
- Innovationsachse
- Ingenieurarbeitsmarkt
- Löten auf dem Berg
- Technik-Denkmäler (9)
- Fortbildung am ZRE
- Neue-Alte Siemensbahn
- Literaturtipp
- Veranstaltungskalender

TESLA aus Grünheide



Bild: enertrad

Vermutlich wird TESLA die Genehmigung zur Produktion seiner Elektrofahrzeuge in der Gigagfactory IV in Grünheide im März erhalten. Das Unternehmen hatte alle notwendigen Unterlagen bis Ende 2021 eingereicht. Die Produktionsanlagen sind fertiggestellt - gegenwärtig läuft die Testproduktion.

Aus dem Umweltministerium hieß es am 08.02.2022, dass sich das Genehmigungsverfahren in der Schlussphase befindet. Zweifel gab es an der Möglichkeit, den Wasserbedarf des Betriebs zu decken, ohne die Versorgung von Anliegern und die regionalen Wasserreservoirs zu beeinträchtigen.

TESLA wollte bereits Mitte 2021 die ersten Fahrzeuge ausliefern, beantragte dann aber zusätzlich den Bau einer Batteriefabrik, was zu Verzögerungen führte. Im Rückblick sieht Brandenburgs Wirtschaftsminister Steinbach Veränderungsbedarf im Genehmigungsrecht: Bauplanerische Veränderungen z.B. sollten künftig während des Genehmigungsverfahrens möglich sein, ohne das gesamte Verfahren nochmals vollständig aufrollen zu müssen.

TESLA vor dem Start? →

Innovationsachse Berlin-Lausitz



Teil des Strukturwandels in der Lausitz wird die Ansiedlung von Coworking Spaces entlang der Bahnlinien von/nach Berlin. Das nutzt auch dem Technologiepark WISTA in Adlershof, der seine Wachstumsgrenzen erreicht (taz, 7./8.8.2021).

Zudem steigert die Zusammenarbeit mit Brandenburger Wissenschaftlern die Erfolgschancen bei den "Grand Challenges" der Berliner Universitäten wie Klimawandel, alternde Bevölkerung oder Gesundheit.

Video zum Thema 🔿



Bild: vdi

Aktuelles vom Arbeitsmarkt für Ingenieur:innen

Im Auftrag und mit Unterstützung des VDI analysiert das Deutsche Institut für Wirtschaft (IW) guartalsweise den Arbeitsmarkt in den Ingenieurberufen. Die aktuelle Ausgabe des





Ingenieurmonitor 2021/III

Ingenieurmonitors zeigt viele positive Signale.

Die Zahl der offenen Stellen ist höher als vor der Corona-Krise. Große Nachfrage besteht u.a. in den Bereichen Architektur, Bau, Vermessung, Gebäudetechnik, in der Energie- und Elektrotechnik sowie in der Informatik.

Broschüre zum Download



Der regionale Arbeitsmarkt in den Ingenieurberufen

Bild: vdi

Löten auf dem Funkerberg



Endlich soll es weiter gehen: Die VDInis (Kids) und Zukunftspiloten (Teens) im VDI Berlin-Brandenburg wollen sich am 02. April, 13:00 Uhr auf den Funkerberg bei Königs Wusterhausen zum neuen Lötprojekt treffen.

Die Freunde von der Lötwerkstatt stellen sich ganz auf die Kinder ein. Sie bereiten z.B. für die Jüngeren Materialien aus Holz vor, sodass nicht auf einer Leiterplatte, sondern auf Reißzwecken gelötet wird. Da kann jede/r mitmachen.

Hier bitte anmelden ->



Bild: vdi/m.hollensteiner

Bild:Amt Elsterland

Technische Denkmäler in Brandenburg (9)



Die Windmühle in Oppelhain im Kreis Elbe-Elster wurde Anfang des 19. Jahrhunderts in Königsberg erbaut und 1832 nach Grassau (heute Polen) versetzt. Seit 1958 stand sie still und verfiel allmählich.

Mühlenfreunde bauten sie in Oppelhain wieder auf und feierten 2001 die Neueröffnung als Denkmal. Die Mühle ist von März bis Ende Oktober geöffnet. Besichtigungen erfordern eine Terminabsprache unter: post@rueckersdorf.eu.

Mehr Informationen →



Durch die Einsparung von Material und Energie die Wettbewerbsfähigkeit des Unternehmens stärken und zum Klimaschutz beitragen:

Ressourceneffizienz durch Digitalisierung am 10., 18. und 29.03.2022 sowie Materialflusskostenrechnung am 24.03.2022 sind zwei der Themen in den Präsenz- bzw. Online-Kursen des VDI-Zentrum für Ressourceneffizienz im März.

Infos und Anmeldung



Die 1929 zur Anbindung der Siemensstadt im Berliner Nordwesten eröffnete Siemensbahn zwischen Jungfernheide und Gartenfelde wurde 1980 still gelegt.

Für die Erschließung der Siemensstadt 2.0 als Technologie- und Wohnpark ist ihre Reaktivierung geplant. Projektleiter, Dipl.-Wirtsch.-Ing. Thomas Rüffer stellt in der Online-Veranstaltung am 24.03.2022, ab 17 Uhr die neue Siemensbahn vor.

Infos und Anmeldung ->



LITERATURTIPP: Die Cum-Ex-Files

Oliver Schröm, der Autor dieses Buches. wurde für die Aufdeckung des vermutlich größten Steuerbetrugs in der Geschichte der Bundesrepublik im vergangenen Jahr mit dem Deutschen Journalistenpreis ausgezeichnet.

In einer europaweiten Medienkooperation unter der Leitung des Recherchezentrums Correctiv wurde ermittelt, dass sich Anleger mithilfe ihrer Banken gar nicht gezahlte Kapitalertragsteuer i.H.v. ca. 150 Mrd. Euro rückerstatten ließen.

Über das Buch



Bild: ch.links-verlag

Veranstaltungskalender des VDI Berlin-Brandenburg

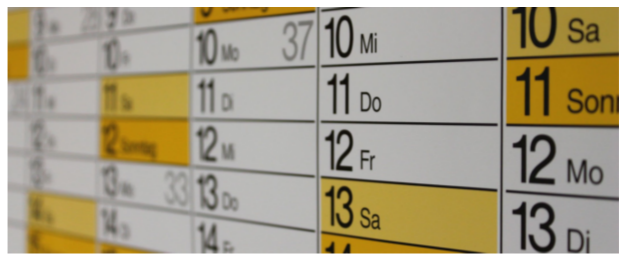


Bild: uwe schick /pixelio.de

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 **Facebookseite**. Sie sind herzlich eingeladen, aktiv teilzunehmen.

Zum Veranstaltungskalender \rightarrow

Folgen Sie uns:













Impressum:

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

Geschäftsstellenleiterin: Birgitt Döhring Newsletter-Redakteur: Michael Diehl

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

Newsletter abmelden Datenschutzerklärung