

Aachen 2025-Newsletter +12 , 19.04.2017

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

Elektromobilität und Aachen gehören zusammen. Das wurde wieder deutlich, nachdem e.GO Mobile AG auf der CeBIT das neue Fahrzeug e.Go Life vorstellte – über das dann in vielen Medien berichtet wurde. Ebenfalls großes Medienecho fand die Meldung, dass StreetScooter seine Produktionszahlen massiv erhöhen und dafür auch mindestens einen neuen Produktionsstandort schaffen will.

Eine Auswahl von Links zu Artikeln zu diesen Themen finden Sie in diesem Newsletter. Hier auch gleich schon der Hinweis auf die Veranstaltung „Aachen goes electro“ am Samstag, 08.07.2017, am Elisenbrunnen, wo man E-Mobilität aus der Region im Wortsinne direkt und live „erfahren“ kann. Sind Sie in E-Mobilität engagiert? Dann nutzen Sie diese Chance, sich zu präsentieren!

Ansonsten hoffen wir, dass Sie – trotz des nicht immer so guten Wetters – angenehme Ostertage hatten. Obwohl Ostern – was die Digitalisierung betrifft – eine relativ nachrichtenarme Zeit ist, haben wir wieder einige Informationen für Sie zusammenstellen können. Beachten Sie dabei besonders unsere Terminhinweise und hier besonders die Aachen 2025 Termine, so das Aachen 2025-Treffen am 03.05.2017, 16.00 Uhr am gewohnten Ort, bei der TEMA. Wir freuen uns auf Sie.

Eine kurzweilige Lektüre wünscht das Aachen 2025-Team

Aus der Aachen 2025-Community

- Unser **nächstes Meeting ist am 03.05.2017, wie gewohnt um 16.00 Uhr bei der TEMA AG**. Wie bereits angekündigt stellen wir Ihnen **konkrete Pläne für die Zukunft von Aachen 2025 und den Aachen 2025-Preis „regina“** vor. Präsentieren auch Sie Ihre Ideen rund um die Zukunft von Aachen 2025 zu präsentieren. Einfach eine E-Mail an aachen2025@tema.de.
- Es ist geschafft. Die Aachen 2025 **Facebook-Seite** hat am Samstag vor Ostern die Zahl von **1.000 „Gefällt-Mir“-Angaben überschritten**. Unterstützen Sie uns weiter. Nutzen sie unsere Aachen 2025 Facebook-Seite auch für Ihre Informationen, etwa für Unternehmensmeldungen oder Terminhinweise. <https://www.facebook.com/aachen2025/>
- Beim Aachen 2025 Mitmacher **synaix** fand jetzt ein **„Social-Media-Gottesdienst“** statt, in Kooperation mit der Evangelischen Kirche im Rheinland und ihrer Aktion „95 Gottesdienste an ungewöhnlichen Orten“. Das – katholische – Portal domradio.de bietet einen Rückblick und weitere Infos in Form eines Interviews. <https://www.domradio.de/themen/%C3%B6kumene/2017-04-15/social-media-gottesdienst-aachen>
- Lesenswert und anregend sind immer wieder die Beiträge des synaix Geschäftsführers **Stefan Fritz** in seinem Blog. Aktuelles Thema ist eine Leseempfehlung für das Buch „The Rational Optimist: How Prosperity Evolves“ von Matt Ridley unter dem Titel **„Die Zukunft ist besser als wir befürchten“**. <https://stefanfritz.de/die-zukunft-ist-besser-als-wir-befuerchten/>

- Der Aachen 2025 Mitmacher **inways** zeigt in einem Video, wie **Indoor-Navigation** dem Heimwerker hilft, im Baumarkt zielgerichtet alle notwendigen Komponenten für den Bau eines kleinen Häuschens zusammen zu bekommen: <https://youtu.be/l-rpfbif5Y0>
- Das gleiche klappt – bei einem Aachener Lebensmittel-Discounter – auch mit der **Herausforderung „Käsekuchen“**. <https://youtu.be/Bvg1AMoX7ro>
- **Digitalisierung** macht aus Sicht von **Versicherungen** das Zuhause sicherer. Der Aachen 2025 Sponsor und Smart-Home-Spezialist **devolo AG** kooperiert jetzt mit der Versicherungsgruppe die Bayerische. <http://www.versicherungsbote.de/id/4853117/Bayerische-kooperiert-Smart-Home-Anbieter-Devolo/>

Events rund um die Digitalisierung rund um Aachen und weiter weg

- **„Blackout – Morgen ist es zu spät“** ist ein Bestseller von Marc Elsberg, in dem er den Überlebenskampf der Menschen nach einem europaweiten Blackout beschreibt. Auf Basis dieses Buches startet unser Mitmacher und Unterstützer **FH Aachen** jetzt das Projekt **„Blackout@FH Aachen“**, in dem sie – mit anderen regionalen Partnern (mitmachen ist möglich) – zeigt, dass die FH und die regionale Energiewirtschaft kompetent für Versorgungssicherheit und Stabilität stehen. Die Auftaktveranstaltung am **21.04.2017** beginnt mit einem Impulsvortrag von Marc Elsberg. Hier die Pressemitteilung der FH mit Programm: <https://www.fh-aachen.de/en/blackout/>
- Dieser Film zeigt, wie es ist, wenn an der FH die Lichter ausgehen: <https://youtu.be/p6ji8gxzhvw>
- **„Elektromobilitätslabor – Chancen für Unternehmen in der Elektromobilität“** ist eine anmeldepflichtige Veranstaltung der IHK Aachen am 27.04.2017 mit dem eLab an der RWTH Aachen. https://www.aachen.ihk.de/System/vst/615698?portalAction=wide_render&id=236793&terminId=396096
- Noch bis zum 08.05.2017 kann man sich mit der **eigenen digitalen Erfolgsgeschichte** beim Wettbewerb **„WE DO DIGITAL“**, eine Kampagne der IHK-Organisationen bewerben. Wir sind sicher, dass es in Aachen dazu viele preiswürdigen Stoff gibt. <https://www.wedodigital.de/#home>
- An der TU Eindhoven findet am **09.05. und 10.05.2017** der **Biomedica** Summit statt, der euregionale, grenzüberschreitende Branchentreff rund um Life Sciences und Gesundheit. Schwerpunkte sind **„Precision Medicine“**, **„Regenerative Medicine“**, **„Cardiac Monitoring“** und **„Smart Diagnostics“**. <http://biomedicasummit.com/>
- Schon in den einleitenden Worten haben wir auf die Veranstaltung **„Aachen goes electro“** hingewiesen. Diese findet am Samstag **08.07.2017** von 10 bis 17 Uhr am **Elisenbrunnen** in Aachen statt. Infos unter <http://www.mobilitaet.biz/>
- Gegen **Filterbubbles** und **Fakenews** helfen zuweilen echte Gespräche. Unser Mitmacher Gregor Bransky ist Mitinitiator von **„mündig mampfen ... Itwnrw“**. Auf der Veranstaltung führt man Gespräche über Politik beim Essen und mit Menschen, die man sonst vielleicht nicht trifft. Am **06.05.2017** werden über 1.000 „Mitmampfer“ erwartet, unter ihnen Rudolf Henke, Ulla Schmidt und einige Lokalpolitiker und auch ein paar Aachen2025-Mitmacherinnen. Mehr Informationen über die Veranstaltung und den Verein der dahinter steckt finden Sie unter in diesem Video: <http://youtu.be/jlMypBj0SxA> oder unter www.muendigmacher.de

Neues aus der Digitalisierung

- Die Entwicklung vernetzter und automatisierter Fahrzeuge steht im Fokus des im letzten Jahr gegründeten **Center of Excellence „Smart Vehicle“** des Aachener Unternehmens

FEV Europe GmbH. Das Internetmagazin energyload stellt FEV und das Center vor:
<http://energyload.eu/elektromobilitaet/elektrofahrzeuge/fev-smart-vehicle/>

- Smarte E-Mobilität aus Aachen. Über das neue Fahrzeug **e.Go Life** der **e.GO Mobile AG** – vorgestellt auf der CeBIT – wurde in den letzten Tagen sehr viel und ausführlich berichtet.
 - Im Handelsblatt:
<http://www.handelsblatt.com/unternehmen/industrie/kleinwagen-e-go-life-der-zweite-streich-der-streetscooter-erfinder/19663316.html>
 - Im Portal Ingenieur.de:
<http://www.ingenieur.de/Themen/Elektromobilitaet/Dieses-Elektroauto-fuer-16000-Euro-geht-2018-in-Aachen-in-Serie>
 - Im Internet-Magazin „Technology Review“:
<https://www.heise.de/tr/artikel/Der-neue-Volks-Wagen-3664506.html>
- Ein weiteres Thema war die Expansion des **StreetScooters**. Die Produktionszahlen sollen vervielfacht und mindestens eine weitere Produktionsstätte geschaffen werden.
 - Heise online:
<https://www.heise.de/newsticker/meldung/Elektroautos-Post-baut-zweites-Werk-fuer-Streetscooter-Verkauf-an-Dritte-beginnt-3681296.html>
 - RP-Online:
<http://www.rp-online.de/wirtschaft/unternehmen/elektro-streetscooter-post-plant-zweites-werk-in-nrw-aid-1.6748274>
 - Handelsblatt:
<http://www.handelsblatt.com/unternehmen/handel-konsumgueter/e-auto-streetscooter-die-post-ueberholt-die-autobauer/19656498.html>
 - Aachener Zeitung:
<http://www.aachener-zeitung.de/news/wirtschaft/neues-werk-wohin-rollt-der-streetscooter-1.1600754>
- Aber auch anderswo ist man nicht untätig, was **E-Mobilität** und modernste **Produktionstechnik** angeht. Auch in Schweden soll in einer hochmodernen **Industrie-4.0-Fabrik** – übrigens von Siemens – ein elektrischer Cityflitzer gebaut werden. Ob irgendwann auch Ikea einsteigt?
<http://www.ingenieur.de/Branchen/Fahrzeugbau/Siemens-baut-in-Schweden-automatische-Fabrik-fuer-50000-Elektroautos>
- Auf der Website reddit.com fand am 1. April ein interessantes Experiment statt. Bei der Gestaltung einer weißen Fläche ging es um **Kooperation** und **Kreativität**, aber auch um **Kampf**. <https://www.wired.de/collection/life/reddit-experiment-place-r-place-1-april>
- **MOCVD** ist eine Technologie, mit deren Hilfe man ultradünne Schichten von Atomen auf einen Halbleiter-Wafer aufbringen kann. Damit können Chips enger bestückt werden. Wenn man das weiß, versteht man vielleicht, warum das Aachener Unternehmen **AIXaTECH** möglicherweise die **Elektrotechnikindustrie revolutioniert**. Mehr Infos auf der Website der S-UBG Gruppe. <http://s-ubg.de/wp-content/uploads/2017/02/Aixatech1.pdf>
- Ein **Förderprogramm** speziell für den innovativen Mittelstand, aufgelegt vom Ministerium für Innovation, Wissenschaft und Forschung des Landes Nordrhein-Westfalen (MIWF), ist der **Innovationsgutschein Digitalisierung**.
<https://www.ptj.de/innovationsgutschein-digitalisierung>

Aachen 2025 digital

- **URL:** www.aachen2025.de
- **Tweets:** <https://twitter.com/Aachen2025>
- **Facebook:** www.Facebook.com/aachen2025
- **Blog:** blog.aachen2025.de

