

Sollte diese E-Mail nicht richtig dargestellt werden, besuchen Sie hier die Webversion.

BERLIN TXL UPDATE

Ausgabe April | 2024



Update

Verkehrssenatorin in Fahrt: Manja Schreiner erkundet fahrerlose Mobilität



Die Verkehrssenatorin Manja Schreiner sieht im Bereich der fahrerlosen Mobilität große Potentiale und möchte Berlin in Sachen Mobilität fit für die Zukunft machen. Am 13. März 2024 besichtigte sie die Urban Tech Republic, um sich selbst ein Bild vom aktuellen Stand der Entwicklungen auf diesem Gebiet zu machen. Dazu besuchte sie die Residents EasyMile, Motor AI und Vay. Die drei Unternehmen stellten jeweils ihre Entwicklungen vor, darunter autonome Shuttles oder ein ferngesteuerter Carsharing-Service. ...mehr

Bahnbrechender Zungenbrecher: STOFF2 präsentiert innovativen Zink-Zwischenschritt-Elektrolyseur



Wenn es um Deutschlands Energiewende geht, kommt man an grünem Wasserstoff nicht vorbei. Unser Resident STOFF2 leistet hier in der Urban Tech Republic echte Pionierarbeit auf dem Gebiet des CO2-neutral erzeugten Wasserstoffes. Im Rahmen der Berlin Energy Week präsentierte das Unternehmen nun seine neueste, richtungsweisende Technologie: den Zink-Zwischenschritt-Elektrolyseur. Das Gerät kombiniert Energiespeicher und Elektrolyse in einem und ermöglicht es, aus der wetterabhängig schwankenden Energieeinspeisung aus erneuerbaren Energien einen konstanten grünen Wasserstoff-Output zu erzeugen. ...mehr

Pilotprojekt in Berlin TXL: Intelligente Datenerfassung dank Sensorintegration

In Berlin TXL spielt Digitalisierung eine zentrale Rolle. So auch bei diesem Pilotprojekt: Mithilfe innovativer Sensortechnik für digitale Datenerfassung soll das Facility Management auf dem Areal optimiert werden. Dazu wurden erste Gebäude mit Sensoren ausgestattet. Diese messen in Räumen unter anderem die Raumtemperatur,



Luftqualität oder Nutzungsintensität. Dadurch lässt sich z. B. der Betrieb und die Instandhaltung der Gebäude effizienter steuern. ...mehr

„Public Money, Public Code“: FUTR HUB liefert Basis für Softwareprojekt



Im FUTR HUB, dem Kompetenzzentrum für urbane Daten in Berlin TXL, entstehen smarte Lösungen für die Städte von morgen. Als freie Software kommt die Plattform bereits in anderen Projekten und Kommunen zum Einsatz und wird dort weiterentwickelt. So zum Beispiel bei Civitas Connect e.V. in Münster: Mit der Software CIVITAS/ CORE widmet sich die Community-Plattform den Herausforderungen der Kommunen im Bereich Daten-, Rechte- und Schnittstellenmanagement – basierend auf dem FUTR HUB-Code. ...mehr

Meet the innovators

Jede Menge gute Nachrichten: Euronews bei .GUT Am Flughafen 1



.GUT Am Flughafen 1 ist das Kollaborationszentrum in der Urban Tech Republic. Als First Impact Innovator entwickelt .GUT Leuchtturmprojekte und sorgt dafür, dass sich die Start-ups vor Ort untereinander vernetzen und Synergien bilden. Kürzlich berichtete auch der paneuropäische Fernsehsender Euronews über die Nachnutzung des ehemaligen Flughafens. Dabei kam unter anderem Marc Bernath zu Wort. Er ist Mitgründer und Geschäftsführer von .GUT und will dort gemeinschaftlich Lösungen für die Stadt der Zukunft entwickeln. ...mehr

Wir in den Medien

Seitenweise starke Impulse: Unsere Energiewende-Start-ups im Kurzporträt



In der Urban Tech Republic heben Energie-Start-ups ab. Das berichtet das Fachmagazin Energie Impulse, das die Berliner Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt herausgibt. In dem Artikel werden ausgewählte Unternehmen aus dem Energiesektor vorgestellt, die in der Urban Tech Republic mit ihren Innovationen die Energiewende vorantreiben. Erwähnt werden z.B. STOFF2, HH2E, EnerKite und SOLYCO. Und

auch Frank Wolters, kaufmännischer Geschäftsführer der Tegel Projekt GmbH, kommt zu Wort. ...mehr

Berlin ist hin und Tech: Urban Tech Republic in der „Berliner Wirtschaft“

BERLINER

Wirtschaft

Zehnmal im Jahr bringt die IHK Berlin ihr Magazin „Berliner Wirtschaft“ mit Nachrichten rund um Wirtschaft, Politik und Gesellschaft „Made in Berlin“ heraus. Fans der Urban Tech Republic sollten sich das aktuelle Heft nicht entgehen lassen. Darin findet sich ein Artikel über den Forschungs- und Innovationspark in Berlin TXL als neuen Ort der Tech-Community. ...mehr

Deep Dive mit Digitalwerk: Plattform taucht in die Welt von Berlin TXL ein



Digitalwerk ist eine Plattform für Macher*innen der Bau-, Planungs-, Handwerks- und Immobilienbranche. Wer aus erster Hand Neues aus der Branche erfahren will, sollte sich beispielsweise die Beiträge über die spannendsten Baustellen anschauen – und dazu gehört natürlich auch das Gelände von Berlin TXL. Im neuesten Video berichtet Digitalwerk vom ehrgeizigen „8 Milliarden Plan für Berlins alten Flughafen“ und wie dort ein komplett neues Quartier für die Hauptstadt entstehen soll. ...mehr

Insekten im Anflug: B_I Medien berichten über Landschaftspark in Berlin TXL



Grün Berlin entwickelt auf dem Gelände des ehemaligen Flughafens bis 2029 einen großzügigen Landschaftspark – ein neues Freizeit- und Erholungsareal für die Berliner*innen. Auf einer Fläche von rund 200 Hektar sollen sich in Zukunft aber nicht nur Menschen wohlfühlen. Die Tegeler Stadtheide, wie das Großprojekt heißt, soll auch ein geschützter Lebensraum für Flora und Fauna sein. Im Zentrum steht dabei die drei Kilometer lange und 60 Meter breite Landebahn. ...mehr

Residents & Friends

Großer Erfolg für Überflieger: EnerKite verkauft die erste Anlage



EnerKite, Resident in der Urban Tech Republic, entwickelt Flugwindkraftwerke, mit deren Hilfe sich grüne Energie erzeugen lässt. Jetzt hat das Unternehmen einen wichtigen Meilenstein erreicht: EnerKite konnte die erste Anlage verkaufen – ein eindeutiges und positives Zeichen für den Proof-of-market. Mindestens genauso erfreulich ist die Tatsache, dass laut EnerKite die Vertriebs-Pipeline

prall gefüllt ist. So arbeitet das Unternehmen an neun weiteren Pilotprojekten in Deutschland, Europa und der Welt. Wir gratulieren zu diesem großartigen Erfolg. ...mehr

Die grüne Revolution: Wie STOFF2 die Industrie dekarbonisieren kann



Grüner Wasserstoff aus Solar- und Windstrom, das ist das Metier unseres Residents STOFF2. Erst kürzlich präsentierte das Unternehmen seine neueste Innovation: den Zink-Zwischenschritt-Elektrolyseur. Mit dieser Technologie unterstützt STOFF2 energieintensive Wirtschaftszweige, wie etwa die Stahl- oder die Chemische Industrie dabei, die Dekarbonisierung ihrer Prozesse zu deutlich geringeren Kosten umzusetzen – ein wichtiger Schritt in Richtung Energiewende. ...mehr

GICAntischer Neuzugang: Die Global Impact Capital Alliance zieht ein



Berlin wird zur Welthauptstadt für Impact-Unternehmen. Das jedenfalls ist das erklärte Ziel von GICA, der Global Impact Capital Alliance. Das Netzwerk wird neuer Resident in der Urban Tech Republic. Sein Fokus: Die aktive Vernetzung des Impact-Ökosystems auf lokaler und globaler Ebene. Im Sommer wird GICA in Berlin TXL „landen“ und dort regelmäßig Events veranstalten. Wir freuen uns darauf! ...mehr

Save the Date

16. - 18. April 2024: Berliner Energietage digital

Die Berliner Energietage zählen zu den Leitveranstaltungen der Energiewende in Deutschland. Jedes Jahr bringen sie wichtige Akteur*innen aus Energie, Bauwesen, Wohnen, Klimaschutz und Umwelt zusammen, damit sie sich vernetzen und austauschen können. Das digitale Programm ist kostenfrei und kann sich sehen lassen: Klimakommunikation mit Content Creators, gesamtstädtische Wärmeplanung und Abwasserwärme, Nullemissionsgebäude und viele weitere spannende Themen. ...mehr

25. April 2024: Watervent

Das Watervent ist ein Forum, das Start-ups aus aller Welt mit Investor*innen, Partner*innen und Kund*innen zusammenbringen möchte. Es geht darum, die Entwicklung von Wassertechnologien voranzutreiben und nutzbar zu machen. Bis zu 60 Präsentationen erwarten die Teilnehmenden unter anderem vom Fraunhofer Institut und der Technischen Universität Berlin (TU), aber auch von führenden Start-up-Unternehmen aus der Wasserbranche. Mit dem Code „TXL“ erhalten Newsletter-Abonent*innen 20 Prozent Nachlass auf die Tickets. Die Veranstaltung findet im Infocenter Berlin TXL statt. ...mehr

27. April - 05. Mai 2024: Berlin Design Week

Die Berlin Design Week 2024 findet an unterschiedlichen Orten in Berlin statt. Unter anderem am BE-U Behrensufer, wo Maximilian Seget, Projektleiter Thermische Energietechnik bei der Tegel Projekt GmbH, als Panelist dabei sein wird. Diskutiert wird darüber, wie sich zukünftige Trends in der städtischen Gestaltung und der Integration erneuerbarer Energien auf die Lebensqualität in Städten auswirken werden. Zudem wird besprochen, welche Maßnahmen ergriffen werden müssen, um diese Entwicklungen positiv zu gestalten. **...mehr**

Teampayer gesucht!

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt Mitarbeitende (m/w/d), die mit Begeisterungsfähigkeit und Engagement am spannendsten Stadtentwicklungsprojekt Berlins mitwirken wollen. **...mehr**

tegelprojekt.de



FOLGEN SIE @URBAN TECH REPUBLIC | BERLIN TXL AUF LINKEDIN



FOLGEN SIE @TEGEL PROJEKT GMBH AUF LINKEDIN



FOLGEN SIE @BERLINTXL BEI INSTAGRAM

IMPRESSUM

Tegel Projekt GmbH
berlintxl.de

Vertreten durch:

Geschäftsführerin Gudrun Sack

Geschäftsführer Frank Wolters

Registereintrag: Eintragung im Handelsregister //

Registergericht: AG Charlottenburg //

Registernummer: HRB 135743 B //

Steuer-Nr.: 30/555/51769 // USt-IdNr.: DE 279088 119



[Newsletter abbestellen](#)