

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

BERLIN TXL UPDATE

Ausgabe März | 2024



Update

Kai Wegner macht Meilen: Berlins Regierender Bürgermeister testet autonomes Shuttle



© Tegel Projekt GmbH / Jan Pauls

Am 15. Februar 2024 war Berlins Regierender Bürgermeister Kai Wegner zu Gast in der Urban Tech Republic und besuchte unseren Resident EasyMile, um sich über die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten des autonomen Fahrens zu informieren – sei es in der Logistik, an Flughäfen und Häfen oder im öffentlichen Verkehr. Außerdem interessierte er sich für die aktuelle Marktsituation und die Rolle der Technologie für eine sichere, effiziente und umweltfreundliche Mobilität. Natürlich ließ es sich der Regierende Bürgermeister nicht nehmen, den künftigen Forschungs- und Industriepark in einem autonomen Shuttle zu erkunden. ...mehr

Landschaftspark mit Landebahn: Entwürfe für Tegeler Stadtheide in Berlin TXL präsentiert

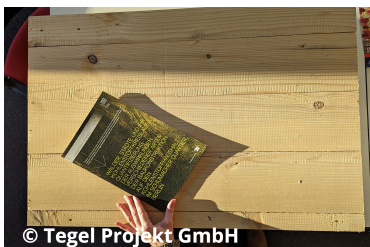


© Konstantin Boerner

Skaten, Joggen und Kitesurfen auf der Landebahn in Berlin TXL: Das alles soll ab 2029 möglich sein. Im Februar stellten Britta Behrendt, Staatssekretärin für Klimaschutz und Umwelt, und Christoph Schmidt, Geschäftsführer von Grün Berlin, die ersten Entwürfe für den neuen Landschaftspark der Tegeler Stadtheide vor. Auf perspektivisch 190 Hektar des ehemaligen Flughafengeländes soll dabei ein neuer Typus Park entstehen: Zum einen ein einmaliger Freizeit- und Erholungsraum für die Berliner*innen und Gäste der Stadt, zum anderen ein Schutzreservat für Pflanzen und Tiere. ...mehr

Stadtentwicklungsprojekt mit Forschungsdrang: Urban Tech Studies vorgestellt

Auf dem Areal des ehemaligen Flughafens Tegel soll eine Smart City mit Vorbildcharakter entstehen. Doch was ist



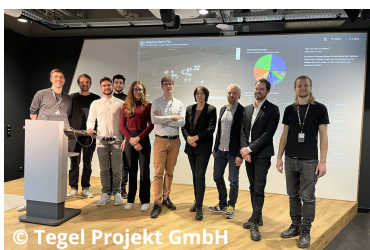
nötig, damit diese Vision Wirklichkeit wird? Antworten auf diese Frage liefern die Urban Tech Studies. Die neue Studienreihe veröffentlicht Forschungsergebnisse zu Themen wie „Stadtklimaanalysen für ehemalige Industriegebiete“ oder „Smart City und Community“. Die erste Studie zu dem Thema nachhaltiger Holzbau wurde am 25. Januar 2024 gemeinsam mit der TU Berlin vorgestellt. Zwei weitere Studien sollen noch in diesem Jahr folgen. ...mehr

Lust auf Site-Seeing? Neue FUTR HUB Website ist live



Der FUTR HUB ist das Kompetenzzentrum für urbane Daten in Berlin TXL. Hier wird am Puls der Zeit an innovativen Lösungen für die Zukunft unserer Städte gearbeitet und aus smarten Ideen smarte Services entwickelt. Jetzt präsentiert der FUTR HUB seinen neuen Internetauftritt. Zu entdecken gibt es aktuelle Use Cases, Informationen zur Data Governance und zu kooperierenden Forschungsprojekten. Natürlich kommt auch die Entwicklungspartnerschaft nicht zu kurz. Klicken Sie einfach mal rein auf futr-hub.de. ...mehr

The Heat is on: Studierende präsentieren HeatHub Berlin TXL



Wie erhält man einen möglichst genauen Überblick über den Energieverbrauch in Berlin TXL? Ganz einfach: Man entwickelt ein Visualisierungssystem für Wärmezählerdaten. Einen solchen „HeatHub“ haben Studierende der Hochschule Mannheim programmiert. Hier handelt es sich um ein interaktives Dashboard für das Energiemonitoring am Standort Berlin TXL. Mithilfe sorgfältig gestalteter Visualisierungen lassen sich dabei der Energieverbrauch einzelner Wärmezähler sowie der Gesamtverbrauch eines jeden Gebäudes darstellen. Wir sind begeistert und danken dem Team für seinen Einsatz! ...mehr

Meet the innovators



Zu Fuß auf Zeitreise: Führungen im Infocenter Berlin TXL

Ein Spaziergang durch den Tiergarten ist schön und gut. Spannender kann aber eine Führung über das Gelände von Berlin TXL und durch die digitale, interaktive Ausstellung des Infocenters sein. Beim Spaziergang „Architektur und Nachnutzung“ erfahren Sie z. B. alles über die ikonische Architektur des Flughafengebäudes und die

geplante Nachnutzung. Zudem können Sie das faszinierende Panorama des weitläufigen Areals auf sich wirken lassen. ...mehr

Wir in den Medien



Alles andere als „auf dem Holzweg“: rbb berichtet über die Holzbaustudie

Im nachhaltigen Schumacher Quartier sollen auf einem Teil des Geländes des ehemaligen Flughafens über 5.000 Wohnungen in Holzbauweise entstehen – so ressourcenschonend und klimafreundlich wie möglich. Moderner Holzbau sei aber viel zu teuer – das jedenfalls behaupten Kritiker*innen. Die neue Holzbaustudie, die in Kooperation mit der Technischen Universität Berlin entstanden ist, hält hier wissenschaftliche Argumente, vor allem für die Klimabilanz, dagegen. Der rbb berichtet darüber. ...mehr



Zwischen Abriss und Aufbruch: So geht's voran in Berlin TXL

Der Hauptstadtflughafen wurde vor drei Jahren stillgelegt. Doch ruhig und beschaulich geht es dort ganz und gar nicht zu. Das zeigt ein Bericht der rbb24 Abendschau. Er liefert interessante Einblicke in die Umgestaltung des denkmalgeschützten Hexagons von Terminal A. 2028 soll hier die Berliner Hochschule für Technik einziehen. ...mehr

Residents & Friends



Die Zeichen stehen auf Grün: STOFF2 startet Projekt ZZE-GREEN-H2

Das Unternehmen STOFF2, Resident in der Urban Tech Republic, hat eine innovative Technologie entwickelt, die Solar- und Windstrom in grünen Wasserstoff und grünen Strom umwandelt. Anfang Februar fand nun der Kick-off eines besonderen Projekts statt. Sein Name: ZZE-GREEN-H2. Bei diesem Projekt soll die Zink-Zwischenschritt-Elektrolyse von STOFF2 in Bezug auf Funktion, Auslegungsparameter, industrielle Fertigung und Skalierbarkeit weiter erforscht werden. Beteiligt sind zudem die Hochschule Landshut, die Technische Universität Berlin und der Projektträger Jülich. ...mehr



„Pool-Position“ für Vay: Das Unternehmen kooperiert mit ioki für ferngesteuertes Ride-Pooling

Die Vay Technology GmbH ist Resident in der Urban Tech Republic und führend auf dem Gebiet des ferngesteuerten Fahrens (Telefahren). Mitte Februar hat Vay seine Zusammenarbeit mit dem Unternehmen ioki bekannt gegeben, Marktführer für On-Demand-Technologie im ÖPNV (Ridepooling). Gemeinsam wollen die beiden Unternehmen an einer leistungsstarken digitalen Lösung für den Fahrermangel im ÖPNV-Sektor arbeiten. ...mehr



Ein bundesweit einzigartiges Pionierprojekt: e.on versorgt Koelnmesse CO2-frei mit Wärme

Das Kölner Messegelände ist eines der weltweit größten Messeareale. Bis 2028 will die Koelnmesse GmbH, der Betreiber des Geländes, die Wärmeversorgung vollständig auf klimafreundliche Technologien umstellen. So soll die Energie aus nachhaltigen Quellen wie Luft, Grundwasser und Sonne bezogen werden. Für dieses bundesweit einzigartige Pionierprojekt hat sich die Koelnmesse mit einem starken Partner zusammengeschlossen: unserem Partner e.on. ...mehr



Beim Umbau alles im Fluss: Ehemaliges Pumpwerk wird digitaler Campus

Die Berliner Wasserbetriebe sorgen als unser Partner dafür, dass in der Urban Tech Republic buchstäblich alles läuft. Auch andernorts ist dank BWB alles im Fluss, so zum Beispiel in Berlin-Lichtenberg. Dort baut das kommunale Unternehmen das ehemalige Abwasser-Hauptpumpwerk zu einem digitalen Aus- und Weiterbildungscampus um – inklusive Co-Working-Spaces sowie Inspirations-, Kollaborations- und Denkräumen. Ab Juni 2024 sollen dort junge Menschen in Umweltberufen ausgebildet werden. Der erste Bauabschnitt wurde jetzt vorgestellt. ...mehr

Save the Date

12. – 15. März 2024: MIPIM

Als Leitmesse der internationalen Immobilienbranche zieht die MIPIM Fachleute aus den Bereichen Immobilienentwicklung, Investitionen, Finanzen und Stadtplanung aus der ganzen Welt an. Unter der Überschrift „The Global Urban Festival“ werden vom 12. bis 15. März in Cannes Ausstellungen, Netzwerk-Events, Vorträge und Workshops angeboten. Erstmals dabei: „Housing Matters“, eine halbtägige Konferenz, welche sich nachhaltigen Lösungen für Wohnraum widmet. Auch in diesem Jahr werden anschließend die MIPIM-

Awards verliehen, um Visionäre der Branche auszuzeichnen. Für die Tegel Projekt GmbH lassen sich vor Ort unsere Geschäftsführenden Gudrun Sack und Frank Wolters inspirieren. ...mehr

13. – 14. März 2024: GICA Glocal Congress

GICA (Global Impact Capital Alliance) ist ein „glocal“ (global + local) Netzwerk, welches sich zum Ziel gesetzt hat, Berlin zur internationalen Impact Hauptstadt zu machen. Nächste Woche findet der GICA Glocal Congress in der Urban Tech Republic bei .GUT Am Flughafen 1 statt. Das zweitägige Event besteht aus einem Onlinemeeting (13.03. um 18 Uhr), um sich international zu vernetzen und einem Präsenztermin (14.03. um 9 Uhr), um sich persönlich kennenzulernen. Die Anmeldung ist kostenlos. ...mehr

21. März 2024: Onsite Guided Tours des Berlin Energy Transition Dialogue

Für alle, die interessiert daran sind, was in der Urban Tech Republic aktuell passiert, sind die Onsite Guided Tours 2024 im Rahmen des diesjährigen Berlin Energy Transition Dialogue mit Sicherheit ein besonderer Geheimtipp. Noch ist eine Anmeldung möglich, um vor Ort bei .GUT, Stoff2 und HH2E mehr über verschiedene Energiequellen und Technologielösungen im Bereich der Energiewende zu erfahren. ...mehr

Teamplayer 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

berlintxl.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](#)