

# Online Sommerfest 2020: Programm

19. Juni 2020, 9.00 - 16.00 Uhr



## 9.00 - 9.15

# Begrüßung und Programmüberblick

Bianca Praetorius (Moderation)
Dr. Frank Nägele (Senatskanzlei Berlin)
Nicolas Zimmer (Technologiestiftung Berlin)
Dr. Benjamin Seibel (CityLAB Berlin/Technologiestiftung Berlin)

## Stage

# 9.15 - 9.45

# »Öffentliches Gestalten«

CityLAB Handbuch für innovatives Arbeiten

Joshua Pacheco (CityLAB Berlin) Caroline Paulick-Thiel (Politics for Tomorrow)

Das CityLAB Berlin stellt gemeinsam mit Politics for Tomorrow ein Handbuch für innovatives Arbeiten in der Verwaltung vor. Es beinhaltet fundiertes Hintergrundwissen und eine vielfältige Sammlung von Vorlagen und Arbeitsdokumenten, die auf die öffentliche Verwaltung zugeschnitten sind und einen direkten Einstieg in neue, wirkungsvolle Arbeitsweisen ermöglichen.

#### Sessions

#### **#WirVsVirus Berlin Edition**

Lösungen für die Hauptstadt

Ferdinand Biere (quarano e. V.) Marie Boos (JOWOMO) Mia-Malaika Lange (UDO - kurzarbeit-einfach.de) Samira Marke (get it!) Jonas Schorr (Urban Impact)

In Reaktion auf den Corona-Lockdown fand Ende März der #WirVsVirus Hackathon der Bundesregierung statt, der von diversen zivilgesellschaftlichen Gruppen initiiert und umgesetzt wurde. Von den über 1.500 entwickelten Lösungen werden die vielversprechendsten im Rahmen des #WirVsVirus Unterstützungsprogramm weitergefördert. In dieser Session stellen einige #WirVsVirus Teams des Solution Builders ihre Lösungsansätze für Kommunen und Städte vor um diese gemeinsam mit euch in Hinblick auf Berlin zu diskutieren.

#### Stage

# 10.00 - 10.45

# **Open Data und Resilient Cities**

Mit offenen Daten zukunftsfähige Städte gestalten

Victoria Boeck (Technologiestiftung Berlin) Claudia Jach (Code for Germany)

Städte heute stehen vor mächtigen Herausforderungen: Pandemien, Klimawandel, wirtschaftliche Umbrüche, um nur einige Beispiele zu nennen. Um solche Herausforderungen effektiv anzugehen, brauchen Städte kompetente Führung, moderne Infrastruktur, robuste Systeme – und Daten, am besten offene Daten. In diesem Vortrag wird präsentiert, wie offene Daten eine kritische Rolle bei der Gestaltung einer zukunftsfähigen Stadt spielen können.

## Sessions

#### »Öffentliches Gestalten«

Workshop: innovatives Arbeiten in der Verwaltung

Joshua Pacheco (CityLAB Berlin) Caroline Paulick-Thiel (Politics for Tomorrow)

Wie lässt sich Veränderung in der öffentlichen Verwaltung gestalten? Warum sind Innovationsprozesse dafür wichtig? Welche neuen, wirkungsvollen Methoden können Sie direkt ausprobieren? Gemeinsam und interaktiv werden wir in diesem Workshop Inhalte aus unserem aktuell veröffentlichten Handbuch anwenden und die ersten Schritte für eine Innovationsreise in Ihrer Behörde vorbereiten.



#### Sessions

#### 11.00 - 12.00

#### Internet der Dinge

Gemeinsam IoT-Prozesse entwickeln

Basanta Thapa (Kompetenzzentrum Öffentliche IT) Jens Tiemann (Fraunhofer FOKUS, Kompetenzzentrum Öffentliche IT)

Das Internet der Dinge (Internet of Things, IoT) vernetzt Sensoren und Aktoren mit digitalen Steuerungen. Durch diese Verknüpfung von Umwelt und digitalen Prozessen wird bisheriges Vorgehen verändert und ganz neue Anwendungen werden möglich. In einem Workshop wollen wir uns gemeinsam neue IoT-Prozesse für die Stadt und öffentliche Angebote ausdenken.

#### Sessions

# Wie können Verwaltungen bei der Auftragsvergabe innovationsfreundlicher werden?

Initiative "Know-How-Transfer öffentliche Vergabe 2.0"

Norbert Herrmann (Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe Berlin) Sebastian Stietzel (MARKTFLAGGE GmbH / IHK Berlin)

Diskussion und Austausch von Bedarfsträgern der öffentlichen Verwaltung & Vergabeverantwortlichen mit Unternehmen zu den Herausforderungen und Erfahrungen sowie den Potentialen des aktuellen Rechtsrahmens. Auftakt für eine Initiative zum regelmäßigen Erfahrungsaustausch mit dem Ziel der Priorisierung zukunftsweisender Lösungen als Folge öffentlicher Vergabe.

#### Stage

# 12.00 - 12.45

# Pop-Up-Radwege & Spielstraßen

Verkehrswende mit Tempo?

Heiko Rintelen (FixMyBerlin) Felix Weisbrich (Straßen- und Grünflächenamt Friedrichshain-Kreuzberg)

Um die Verkehrswende hin zu einer menschengerechten Stadt umzusetzen benötigt es neben dem politischen Willen eine agile Verwaltung, unterstützt durch passende digitale Tools. In dem Webinar stellen Felix Weisbrich, Leiter des SGA Friedrichshain-Kreuzberg und Heiko Rintelen, Leiter der Produktentwicklung bei FixMyBerlin, vor, wie in kurzer Zeit Pop-Up-BikeLanes, temporäre Spielstraßen oder auch Sondernutzungsflächen für die Gastronomie mithilfe von optimierten Prozessen, digitalen Tools und einer agil organisierten Verwaltung umgesetzt werden konnten. In einer Live-Demo werden die dazugehörigen Verfahren vorgestellt und Ihre Übertragungsmöglichkeit auf andere Kommunen gezeigt.

## **Pause und Networking**

# Sessions

#### 14.00 - 14.45

## Von der Kakophonie zur Symphonie

Wie strukturiert man die Digitalisierung einer Stadt?

Thomas Krause (Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe Berlin) Thomas Losse-Müller (Ernst & Young)

Der digitale Wandel hat weitgreifende technische, wirtschaftliche und gesellschaftliche, Transformationsprozesse ausgelöst, die sich in alle Lebensbereiche erstrecken. Die Session widmet sich der Frage, wie das Land Berlin diesen Strategieprozess aufsetzt und welche Strukturen dafür notwendig sind. Nach einem Input der Referenten zur Herangehensweise in Berlin liegt der Schwerpunkt auf der interaktiven Diskussion mit den Teilnehmenden.

#### Sessions

#### Gieß den Kiez

Mit Daten Stadtbäume retten

Mirko Hohmann (CityLAB Berlin) Christian Hönig (BUND Berlin) Bianca Praetorius (Moderation)

Der Klimawandel gefährdet die Berliner Straßenbäume. Die Plattform giessdenkiez de zeigt, wie offene Daten einen Beitrag leisten können, um diesen Entwicklungen entgegen zu wirken. Doch was können digitale Lösungen wirklich leisten? Was leisten die Straßen- und Grünflächenämter zum Schutz unseres Stadtgrüns? Welche Rolle können Büger\*innen und Vereine spielen? Nach einer kurzen Vorstellung unseres Projektes möchten wir diesen Fragen in einer offenen Diskussion nachgehen.

#### Stage

# 15.00 - 16.00

## **Biting Back - Building Public Technologies**

Keynote & Q&A with Bianca Wylie (Sprache: Englisch)

Bianca Wylie (Digital Public) Dr. Benjamin Seibel (CityLAB Berlin)

This talk will explore and expose corporate capture of democratic systems through the use of technology.

How in 2020 do we continue the work of taking public power back - building and rebuilding our city's institutions?



19. Juni 2020, 9.00 - 16.00 Uhr

#### **Ferdinand Biere**

Vorstandsvorsitzender

quarano e. V.

Ferdinand kommt ursprünglich aus dem technischen R&D-Bereich (IoT und Machine Learning) innerhalb der Berliner Start-up Szene. Bei quarano ist er von Anfang an dabei und kümmert sich um Kommunikation und administrative Aufgaben.





Victoria Boeck
Leitung Open Data Informationsstelle
Technologiestiftung Berlin

Victoria Boeck ist wissenschaftliche Mitarbeiterin im Bereich Open Data bei der Technologiestiftung Berlin und leitet dort das Projekt "Open Data Informationsstelle". In dieser Tätigkeit unterstützt sie Mitarbeiter\*innen der Berliner Verwaltung bei der Bereitstellung und Nutzung von offenen Daten.

Sie studierte Public Policy an der Hertie School of Governance in Berlin.

# **Marie Boos**Mitgründerin & Projektleitung JOWOMO

Marie Boos und das Team JOWOMO haben eine digitale Plattform für Personalpartnerschaften entwickelt, die Unternehmen für einen temporären Austausch von Personal schnell und einfach zusammenbringt und so Entlassungen und Kurzarbeit auf ein Minimum begrenzt.

Marie hat in Mannheim und Toronto Organisationspsychologie studiert und bringt Erfahrung aus HR Tech Start-up, Konzern und Beratung mit. Ihre Expertise liegt im Bereich Personaldiagnostik und -entwicklung sowie Change Management.





**Norbert Herrmann** 

Startup Affairs

Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe Berlin

Norbert Herrmann befasst sich mit der Gestaltung von Rahmenbedingungen für Innovationen, zuvor in Johannesburg und heute in Berlin. Bei der Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe kümmert er sich um die Belange der Berliner Startups. Zuvor arbeitete er unter anderem bei der TU Berlin, Centre for Entrepreneurship, eBay, und der Technologiestiftung Berlin.



19. Juni 2020, 9.00 - 16.00 Uhr



Mirko Hohmann Projektmanager CityLAB Berlin

Mirko Hohmann arbeitet als Projektmanager im CityLAB Berlin an der Schnittstelle von Technologie und Nachhaltigkeit, u.a. betreut er dort das Projekt "Gieß den Kiez". Zuvor arbeitete er als Projektleiter am Global Public Policy Institute. Weitere Arbeitserfahrung sammelte er bei der Hertie School of Governance, der Boston Consulting Group und im Deutschen Bundestag.

Christian Hönig
Fachreferent Baumschutz
Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. (BUND)

Christian Hönig hat Forstwirtschaft studiert und als Baumpfleger gearbeitet, seit 2010 ist er der Referent für Baumschutz des BUND Berlin. Neben seiner hauptamtlichen Tätigkeit engagiert er sich noch gegen Wilderei und für den Schutz von Zugvögeln.





Claudia Jach
Projektmanagerin Code for Germany
Code for Germany, Open Knowledge Foundation

Claudia Jach ist Politikwissenschaftlerin und Projektmanagerin für Code for Germany bei der Open Knowledge Foundation Deutschland e. V.

## **Thomas Krause**

Leitung des Referats III B

Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe Berlin

Thomas Krause leitet seit Juli 2019 das Referat für Digitalisierung, Mobilität, Gesundheitswirtschaft, Kreativwirtschaft und Medien und koordiniert die Erstellung einer Digitalisierungsstrategie für das Land Berlin.

Der ausgebildete Betriebs- und Volkswirt arbeitete mehrere Jahre als Projektmanager und Berater in Internetagenturen, bevor er in die Politik wechselte.

Herr Krause war in verschiedenen Funktionen auf legislativer und exekutiver Ebene tätig.





19. Juni 2020, 9.00 - 16.00 Uhr



Mia-Malaika Lange
Mαrketing & PR
UDO - kurzarbeit-einfach.de

Ein Bachelor in Theater-, Medienwissenschaft und Soziologie, ein Master in Medien- und Kommunikationsmanagement - ein breites Fundament um Fragestellungen im Bereich Kommunikation zu bearbeiten. Durch den #wirvsvirus Hackathon kam Mia-Malaika Lange dann zum #TeamUDO, wo sie die externe Kommunikation mitverantwortet. Aus dem "echten" Leben bringt sie dafür Erfahrungen von Startup- und Agenturenseite mit.

Thomas Losse-Müller
Partner Politik & Öffentlicher Sektor
Ernst & Young

Thomas Losse-Müller ist Partner in der Transaktionsberatung mit Fokus auf Regierung und öffentlichem Sektor.

Er ist seit mehr als 15 Jahren in beratenden und leitenden Funktionen im öffentlichen Bereich tätig, unter anderem als Finanzökonom in internationalen Organisationen und als Finanzstaatssekretär und Chef der Staatskanzlei in Schleswig-Holstein.





Samira Marke
Gründer / Marketing-Manager

Im richtigen Leben ist Samira Marke Inhaberin einer beschaulichen Social Media-Agentur, die kleine Unternehmen bei deren Online-Kommunikation unterstützt. Als die Corona-Krise sich anbahnte und ihre Kunden plötzlich um ihre Existenz fürchten mussten, fühlte sie eine noch nie dagewesene Hilflosigkeit. Um dieses Gefühl zu vertreiben, nahm sie am Hackathon teil. Eine gute Entscheidung: Zusammen mit Gleichgesinnten gründete Sie das Projekt get it!, das lokalen Einzelhändlern bei der Digitalisierung hilft.

# Dr. Frank Nägele

Staatssekretär für Verwaltungs- und Infrastrukturmodernisierung Senatskanzlei Berlin

2007 – 2009 Koordinierung der Verkehrspolitik der SPD-Bundestagsfraktion 2010 – 2012 Kaufmännischer Vorstand der Stiftung Berliner Schloss – Humboldtforum 6/2012 – 6/2017 Staatssekretär im Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Verkehr und Technologie des Landes Schleswig-Holstein

6/2017 – 11/2017 Staatssekretär im Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr des

seit 4/2018 Staatssekretär für Verwaltungs- und Infrastrukturmodernisierung





19. Juni 2020, 9.00 - 16.00 Uhr

#### **Joshua Pacheco**

Service Designer

CityLAB Berlin

Joshua ist Service Designer im CityLAB Berlin. Dort ermöglicht er Partizipation und Kollaboration bei der Gestaltung für öffentliche Interessen. Sein Fokus liegt auf dem Entwickeln, Erproben und Vermitteln von Service-Design-Standards in der öffentlichen Verwaltung. In dieser Rolle hat Joshua zuvor für Tech4Germany und im Finanzsektor gearbeitet. Nach seinem Abschluss in Interfacedesign hat er zahlreiche Erfahrungen in interdisziplinären, sowie internationalen Research-Clustern gesammelt.





**Caroline Paulick-Thiel** 

Direktorin

Politics for Tomorrow / nextlearning e. V.

Caroline Paulick-Thiel ist strategische Designerin und Expertin für verantwortungsvolle Innovation. Ausgebildet in Design (BA) und Public Policy (MPP), konzipiert und begleitet sie partizipative Prozesse zur Bearbeitung öffentlicher Herausforderungen. Seit 2015 leitet sie Politics for Tomorrow, eine parteiunabhängige Initiative, die transformative Gestaltungsansätze fördert und mit politisch-administrativen Institutionen von der lokalen bis zur höchsten Bundesebene zusammenarbeitet.

Bianca Praetorius Entrepreneurial Activist biancapraetorius.com

Bianca Praetorius ist Startup Coach und unternehmerische Aktivistin. Seit 2012 hat sie mit mehr als 1800 Startups in Europa, Afrika und dem nahen Osten gearbeitet, zwei innovative Parteien mitgegründet ("Demokratie in Bewegung" & "Demokratie in Europa-Diem25") und mit dem Konzept Green New Deals für Europa bei den Europawahlen 2019 kandidiert. In 2020 hat sie "Founders Valley" moderiert, eine Produktion der Deutschen Welle über Armut, Migration und Nachhaltigkeit. Bianca liebt Bäume, Roboter und Automatisierung.





Heiko Rintelen

Geschäftsführer / Leiter Produktentwicklung

FixMyBerlin / FixMyCity

Heiko Rintelen ist Designer, Kommunikationsberater und Co-Geschäftsführer von FixMyBerlin / FixMyCity mit dem Fahrrad im Herzen.

Er ist Mitgründer und leitet die Produktentwicklung der FixMyCity GmbH, die Städte auf dem Weg zur Fahrradstadt durch Datenanalysen und eine zeitgemäße digitale Kommunikation zwischen Verwaltung und Bürger\*innen unterstützt. Er hat zuvor in mehreren Designstudios, Künstlerateliers und in der politischen Kommunikation gearbeitet.



19. Juni 2020, 9.00 - 16.00 Uhr

## **Jonas Schorr**

Mitgründer & Geschäftsführer

**Urban Impact** 

Jonas Schorr ist Mitgründer und Geschäftsführer von Urban Impact, einer Agentur die sich auf die Vernetzung und Skalierung von Urban Tech / Smart City Start-ups in Europa spezialisiert, mit dem Ziel, die grüne Transformation unserer Städte zu beschleunigen. Davor hat Jonas knapp 10 Jahre international in China, Singapur, UK und Brüssel zu Themen nachhaltiger Stadtentwicklung gearbeitet, u.a. für Städte, Städtenetzwerke, Denkfabriken, Stiftungen, Universitäten sowie die Europäische Kommission.





**Dr. Benjamin Seibel** *Leitung* 

CityLAB Berlin

Benjamin leitet das CityLAB Berlin und den Bereich Ideation & Prototyping der Technologiestiftung. Er engagiert sich seit vielen Jahren für eine gemeinwohlorientierte Digitalisierung von Städten, Open Government und die Transformation der öffentlichen Verwaltung. Er promovierte in Darmstadt und Harvard zur Mediengeschichte des E-Government und arbeitete als Journalist und Kurator u.a. in New York, Nicosia und Rotterdam.

Dipl.-Kfm. Sebastian Stietzel
Managing Partner / CEO
MARKTFLAGGE GmbH / IHK Berlin

Sebastian ist diplomierter Betriebswirt mit Schwerpunkten IT-gestütztes Marketing und Personalmanagement. Als Serienunternehmer liegen seine Stärken in der strategischen und operativen Geschäftsentwicklung sowie der Führung von Teams und Führungskräften. Ehrenamtlich engagiert er sich in verschiedensten Funktionen im Bereich der Mittelstandspolitik.





Basanta Thapa
Wissenschaftlicher Mitarbeiter
Kompetenzzentrum Öffentliche IT

Basanta E. P. Thapa arbeitet als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Kompetenzzentrum Öffentliche IT zur Digitalisierung des öffentlichen Sektors und promoviert am DFG-Graduiertenkolleg WIPCAD der Universität Potsdam zur datengesteuerten Verwaltung. Er hat Verwaltungs- und Politikwissenschaft sowie Volkswirtschaftslehre an den Universitäten Münster und Potsdam studiert und unter anderem an der Hertie School of Governance, dem European Research Center for Information Systems und der Technischen Universität Tallinn geforscht.



19. Juni 2020, 9.00 - 16.00 Uhr

**Jens Tiemann** 

Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Fraunhofer FOKUS, Kompetenzzentrum Öffentliche IT

Jens Tiemann befasst sich mit den technischen Grundlagen der Digitalisierung. Schwerpunkte seiner Arbeit liegen im Bereich Internet/Vernetzung und neue Technologien. Jens Tiemann hat Elektrotechnik an der TU Berlin studiert.





**Felix Weisbrich** 

Amtsleiter Straßen- und Grünflächenamt

Bezirksamt Friedrichshain-Kreuzberg von Berlin

2004-2010 Dezernent Zentrale Energie- und Rohholzvermarktung der Landesforstanstalt M-V, Entwicklung forstlicher Logistik und IT

2010-2014 Leiter des Forstamtes Bad Doberan

2014-2018 Forstpolitikreferent Landwirtschaftsministerium M-V, Verwaltungsmodernisierung und e-governance

2015-2020 Fernstudium Integrierte Stadt-Land-Entwicklung an der FH Wismar 2019-heute Leiter des Straßen- und Grünflächenamtes Friedrichshain-Kreuzberg, Berlin

Bianca Wylie
Co-founder
Digital Public

Bianca ist Open Government-Aktivistin und international renommierte Expertin für digitale Technologie und öffentliches Engagement. Sie ist Mitgründerin von Digital Public und Tech Reset Canada, sowie Senior Fellow am Centre for International Governance Innovation.

Bianca is an open government advocate with a dual background in technology and public engagement. She is the co-founder of Digital Public, a co-founder of Tech Reset Canada and is a Senior Fellow at the Centre for International Governance Innovation.





Nicolas Zimmer
Vorstandsvorsitzender
Technologiestiftung Berlin

Nicolas Zimmer ist seit 2013 Vorstandsvorsitzender der Technologiestiftung Berlin. Bevor er zur Technologiestiftung wechselte, war er unter anderem als Staatssekretär verantwortlich für die außeruniversitäre Forschung in Berlin, Mitglied des Abgeordnetenhauses, hat Startups gegründet und war als Rechtsanwalt tätig. Nicolas hat Rechtswissenschaften in Berlin und Computer Science in Hagen studiert. Er ist begeisterter Familienvater, entwickelt aktiv Open Source Projekte und läuft gerne Marathons.

Ein Projekt der

Gefördert durch



