

CityLAB Sommerfest 2021

Digitaltag 2021

18. Juni, 9.45 Uhr - 16.00 Uhr



Uhrzeit	Hopin			CityLAB Pixelwelt				
	Bühne	Session	ns	Eventraum	Konferenzraum	Co-Working	Werkstatt	Ausstellung
9.45 - 10.00	Opening Dr. Frank Nägele Dr. Benjamin Seibel Moderation: Ines Weigand							
10.00 - 10.30	Realists of a Larger Reality: Cities, Political Imagination and Social Creativity Gabriella Gomez-Mont Moderation: Dr. Benjamin Seibel	Service Agent:innen in der Berliner Verwaltung: Aus der Theorie in die Praxis Prof. Daniela Hensel						
10.45 - 11.00	Stets bemüht: Missver-	Johanna Götz Moderation: Tobias Witt						
11.00 - 11.30	ständnisse der Digitalen Transformation Prof. Sascha Friesike Moderation: Ines Weigand	Donut Berlin: Visionen für eine regenerative Stadt						
11.30 - 12.00	Shaping Inclusive Streets for Sustainable Cities Skye Duncan, Mod.: Evelyne Brie	Dr. Nicole Hartmann Merle Hildebrandt Moderation: Yannick Müller						
12.30 - 13.00				Berlin schreibt eine Strategie: Gemeinsam zur Smart City Karen Laßmann Caroline Paulick-Thiel Anne Kruse Dr. Niklas Kossow	Transformation mit Methode: Ein Jahr Handbuch "Öffentliches Ge- stalten" Dieter Giehmann Tobias Witt	Good Governance: Bürger:innen konstruktiv in die Gestaltung der Stadt einbinden Boris Hekele	Sommerfest der Bauenden: Projekte der Offe- nen Werkstatt	CityLAB Pub Quiz Ingo Hinterding
13.00 - 14.00	Governance in der Smart City Dr. Frank Nägele Christian Rickerts Moderation: Geraldine de Bastion							
14.00 - 14.45	Den richtigen Rahmen finden: Das Data Gover- nance Framework Mariel Sousa Dr. Nikolai Horn	Fi 20 M M AA	ipeculative iutures: 030 Overnight fichell Zappa foderation: nne Kruse tes Weigand					
14.45 - 15.00		Q&A: Den rich- tigen Rahmen finden: Das Data						
15.00 - 15.30		Governance Framework Mariel Sousa Dr. Nikolai Horn		Digital Vereint: Zur Zukunft zivil- gesellschaftlicher Arbeit	Zukunft der Stadt- bäume: Gieß den Kiez meets BUND		Sommerfest der Bauenden: Projekte der Offenen Werkstatt,	
15.30 - 16.00				Katrin Fritsch Helene von Schwichow	Julia Zimmermann Christian Hönig		Open Stage, Blick in die Zukunft Sara Reichert	CityLAB Pub Quiz Ingo Hinterding

9.45 - 10.00

Hopin, Bühne

Opening



Dr. Frank Nägele Staatssekretär für Verwaltungsund 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 Landes Niedersachsen, seit 4/2018 Staatssekretär für Verwaltungs- und Infrastrukturmodernisierung



Dr. Benjamin Seibel
Leitung CityLAB Berlin

Leitung CityLAB Berlin
Technologiestiftung Berlin

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



Ines Weigand

Community Management
CityLAB Berlin

Ines Weigand ist Community Managerin am CityLAB Berlin. Zuvor studierte sie Gesellschafts- und Wirtschaftskommunikation an der Universität der Künste Berlin und fühlt sich an den Schnittstellen von Wissenschaft, Politik, Technologie und Gesellschaft zu Hause.

10.00 - 10.45

Realists of a Larger Reality: Cities, Political Imagination and Social Creativity

Hopin, Bühne

What would you do if one day the mayor of one of the most challenging and fascinating megalopolises in the world offered you free rein to invent a city department from scratch? Gabriella will share notes and lessons from her time as Chief Creative Officer for Mexico City, where she headed the Laboratorio para la Ciudad, as well as what questions from her previous role have carried over into her new job, which sees her working with cities across the globe.



Gabriella Gómez-Mont

Founder and Principal

Experimentalista

Gabriella Gómez-Mont is the founder and director of Experimentalista, a novel type of nomadic and creative office specialized in cities and which is able to flexibly adapt to different contexts in order to facilitae high-level, transdisciplinary collaborations across the world. She is the former Chief Creative Officer of Mexico City, and the founder of Laboratorio para la Ciudad (2013 – 2018), the award-winning creative think-tank and experimental arm of the Mexico City government, where she reported directly to the mayor.



Dr. Benjamin Seibel

Director at CityLAB Berlin
Technologiestiftung Berlin

Benjamin is the head of CityLAB Berlin and of the Ideation & Prototyping at the Technology Foundation. For many years, he has been committed to a public good-oriented digitization of cities, open government and the transformation of public administration. He earned his doctorate from TU Darmstadt and Harvard University on the media history of e-government and has worked as a journalist and curator in New York, Nicosia and Rotterdam, among other places.

10.00 - 11.00

Service Agent:innen in der Berliner Verwaltung: Aus der Theorie in die Praxis

Hopin, Sessions

User Testing, Nutzerzentrierung, bürgernahe Sprache:
Solche Begriffe sind für viele Verwaltungsbeschäftigte eher fremd, sind aber genau die Konzepte, die moderne, agile
Verwaltungen verstehen und beherrschen müssen. Wie kann man dieses Wissen möglichst effektiv und nachhaltig in die Verwaltung übertragen? Mit dem Lernformat "Service Agent:in in der Berliner Verwaltung" hat das CityLAB Berlin einen Prototyp für den Wissenstransfer von Service Design in die Gestaltung von Verwaltungsprozessen geschaffen. In diesem Beitrag werden Johanna Götz und Daniela Hensel, die den Workshop konzipiert und durchgeführt haben, über das Angebot präsentieren und gemeinsam mit Teilnehmenden an dem Lernformat über die Ergebnisse davon berichten.



Johanna Götz

Gründerin

studiovorort. Für Zukünfte.

Johanna ist studierte Kulturvermittlerin mit einer Weiterbildung in Organisationsentwicklung, Ihr Interesse gilt dem Thema Nutzerorientierung und Beteiligung in allen Bereichen - insbesondere in der Verwaltung. Sie engagiert sich in der Initiative "Gute Verwaltung" und ist Mit-Initiatorin des Verwaltungspreises. Mit der Agentur studiovorort begleitet sie Kommunen und Organisationen auf ihrem Weg in eine Welt permanenter Veränderung.



Prof. Daniela Hensel

Co-Leiterin Service Design why does robin

Daniela Hensel ist Designerin und forscht zum Thema Service Design und Bürgerkommunikation. Nach mehreren Jahren Berufstätigkeit in der Designwelt wurde sie Professorin an der HTW Berlin und war von da an auch Teil des Hochschul-Verwaltungsapparates und erlebte die Anfänge als Kulturschock. Statt sich dem Bürokratie-Rhythmus zu ergeben, begann sie sich mit Verwaltungsprozessen aus fachlicher Sicht zu beschäftigen. Bei "why does robin" berät sie seit Jahren unter anderem die Deutsche Bahn.



Tobias Witt
Service Designer
CityLAB Berlin

Tobias ist Service Designer beim CityLAB Berlin und beschäftigt sich unter anderem mit den Themen der Digitalisierung der Verwaltung und unterstützt bei der Smart City Strategie des Landes Berlin. Er studierte Gestaltung mit den Schwerpunkten Service Design, Designwissenschaften und Zukunftsforschung an der HAWK Hildesheim und interessiert sich besonders für Themen, die Inklusion und Gestaltung verknüpfen.

Moderation

10.45 - 11.30

Stets bemüht: Missverständnisse der Digitalen Transformation

Hopin, Bühne

Trotz gefühlter Beschleunigung, unzähliger Digital-Strategien und der ständigen Präsenz des Themas »Digitale Transformation«, bewegt sich erschreckend wenig. Müsste man Unternehmen und öffentlicher Hand ein Zeugnis ausstellen, so ließe sich festhalten, dass alle Protagonisten »stets bemüht« sind. Ich möchte mit meinem Vortrag das Ausbleiben einer digitalen Revolution anhand von verbreiteten Missverständnissen darüber, was digitaler Wandel ist und wie man ihn am besten erreicht, beleuchten.



Prof. Dr. Sascha Friesike Direktor Weizenbaum-Insitut

Friesike ist Professor für Design digitaler Innovationen an der Universität der Künste Berlin und Direktor des Weizenbaum-Instituts. Er ist zudem assoziierter Forscher am Alexander von Humboldt Institut. Friesike ist Wirtschaftsingenieur und hat an der Universität St. Gallen promoviert. In seiner Forschung beschäftigt er sich damit, welche Rolle das Digitale spielt, wenn Neues entsteht. So untersucht er die Rolle der Digitalisierung in der Wissenschaft und schaut sich an, wie Kreative arbeiten.



Ines Weigand
Community Management
CityLAB Berlin

Ines Weigand ist Community Managerin am CityLAB Berlin. Zuvor studierte sie Gesellschafts- und Wirtschaftskommunikation an der Universität der Künste Berlin und fühlt sich an den Schnittstellen von Wissenschaft, Politik, Technologie und Gesellschaft zu Hause.

oderation

11.00 - 12.00

Donut Berlin: Visionen für eine regenerative Stadt

Hopin, Sessions

Donut Ökonomie - wie bitte? Das ganzheitliche Wirtschaftsmodell wurde von der britischen Wissenschaftlerin Kate Raworth entworfen und hat diesen sehr einprägsamen Namen, da das Modell einen grünen Donut bildet, der die planetaren Grenzen und die SDG's vereint. In der Session werden wir kurz auf die Theorie des Konzepts eingehen und die Donut Berlin Initiative sowie unsere Projekte vorstellen. Anschließend folgt ein partizipativer Workshop mit den Donut-Prinzipien im Kontext der Stadt Berlin.



Dr. Nicole Hartmann Co-Founder & Strategin Donut Berlin Initiative

Dr. Nicole Hartmann hat ihren wissenschaftlichen Elfenbeinturm für Klima-Aktivismus verlassen. Sie glaubt an die positive Kraft des sozial-ökologischen Wandels und hat deshalb die Donut4Berlin-Initiative mitgegründet. Aktuell ist sie Koordinatorin beim ersten deutschen Bürgerrat Klima.



Merle Hildebrandt

Design Lead

Donut Berlin Initiative

Nach interdisziplinären Studienjahren zwischen Kultur, Nachhaltigkeit und Design widmet sich Merle partizipativen Gestaltungs- und Innovationsprozessen. Das tiefe Interesse für regenerative Formen des Zusammenarbeitens treiben sie dabei an und finden in der Arbeit im Koordinationsteam des Donut Berlin sowie beim Institut für Partizipatives Gestalten Anwendung.

11.00 - 12.00

Hopin, Bühne

Shaping Inclusive Streets for Sustainable Cities

Skye will discuss some of the tools and strategies outlined in the award-winning publications Global Street Design Guide and Designing Streets for Kids. She will share examples of how cities have applied these best practices in a diverse range of international contexts, demonstrating how street transformations can unlock broader change and scaled-up impact to support healthier, safer, more sustainable, and more inclusive cities by putting people first.



Skye Duncan

Director

Global Designing Cities
Initiative

Skye Duncan is the Director of the Global Designing Cities Initiative (GDCI) at the National Association of City Transportation Officials (NACTO). Skye and her team produced the award-winning Global Street Design Guide and its recent supplement, Designing Streets for Kids. In support of these global resources, GDCI provides ongoing technical assistance to cities around the world on safe and sustainable street design and mobility.



Evelyne Brie
Research associate
Technologiestiftung Berlin

Evelyne Brie is a PhD candidate in political science at the University of Pennsylvania and a research associate at the Canada Research Chair in Quebec and Canadian Studies. Her interests lie in the analysis and visualization of geographic and social science data.

12.00 - 13.00

Berlin schreibt eine Strategie: gemeinsam zur Smart City

Pixelwelt, Eventraum

tegie und die Stadtgesellschaft schreibt mit. Das CityLAB Berlin organisiert dabei im Auftrag der Senatskanzlei einen Beteiligungsprozess, um diese Vision Realität werden zu lassen. Dies geschieht in Zusammenarbeit mit vielen Partner:innen aus der Berliner Verwaltung, der Wissenschaft, der Wirtschaft und der Zivilgesellschaft. Gemeinsam wollen wir die

erste Phase des Strategieprozesses Revue

passieren lassen und Ideen für die nächsten

Berlin entwickelt eine neue Smart City-Stra-



Anne Kruse
Wissenschaftliche Mitarbeiterin
CityLAB Berlin

Anne Kruse ist Urbanistin und Expertin für Smart Cities und strategische Verwaltungsmodernisierung. Aktuell arbeitet sie als Wissenschaftliche Mitarbeiterin für Smart Cities und Partizipation am CityLAB der Berliner Technologiestiftung.



Dr. Niklas Kossow
Projektmanager
CityLAB Berlin

Niklas Kossow ist Projektmanager beim CityLAB Berlin und koordiniert den Beteiligungsprozess zur Entwicklung einer neuen Berliner Smart City-Strategie. Niklas ist promovierter Politikwissenschaftler und hat seine Dissertation zur Nutzung von digitalen Technologien in der Bekämpfung von Korruption an der Hertie School geschrieben. Er hat als freier Berater für Transparency International, Freedom House und die GIZ gearbeitet.



Schritte sammeln.

Karen Laßmann

Leitung des Modellprojektes Smart City; Persönliche Referentin des Staatssekretärs für Verwaltungs- und Infrastrukturmodernisierung

Senatskanzlei Berlin

BWL-Studium an der TU Berlin, Abschluss 2002
Referendariat im Land Berlin 2006 bis 2008
Verschiedene Stationen in der Berliner Verwaltung, u.a.
im Rechnungshof und in der Senatsverwaltung für Inneres
und Sport, Bereich Verwaltungsmodernisierung
2013-2020 Referentin im Wissenschaftsressort (Studierendenwerk, HWR und Gleichstellung von Frauen in
Forschung und Lehre), Seit 04/20 Persönliche Referentin
des Staatssekretärs Dr. Nägele, Senatskanzlei Berlin
Seit 09/20 Leitung des Modellprojektes Smart City



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.

Moderation

12.00 - 13.00

Transformation mit Methode: Ein Jahr Handbuch "Öffentliches Gestalten"

Pixelwelt. Konferenzraum

Das Innovationshandbuch in Aktion: Nach kurzer Vorstellung des Handbuches "Öffentliches Gestalten" und Einführung in die vielfältigen enthaltenen Vorlagen und Arbeitsdokumente, wollen wir mit Anwender:innen ins Gespräch kommen. Hierzu werden wir Erfahrungen im Umgang mit Methoden und Impulsen aus dem Handbuch aus unterschiedlichsten Perspektiven versammeln. Mit Podiumsgästen aus Berlin, Köln sowie Donau-Oberschwaben wollen wir uns zu Best Practices austauschen.



Dieter Giehmann

Vorsitzender

Seniorenakademie Donau-Oberschwaben e.V.

Nach dem Studium Tätigkeit als Lehrer und Seminarschulrat. Anschließend Leiter der Kolping -Akademie und der früheren Kolping-Fachhochschule in Riedlingen sowie der ISGM Bad Waldsee und Gründungsgeschäftsführer der Zeppelin-University, Danach tätig in der Schulaufsicht. Seit 2013 ehrenamtlich tätig in der Erwachsenenbildung mit dem Schwerpunkt Digitalisierung und Ältere. Seit 2019 mit dem Aufbau der Seniorenakademie Donau-Oberschwaben in Riedlingen beschäftigt.



Tobias Witt

Service Designer

CitvLAB Berlin

Tobias ist Service Designer beim CityLAB Berlin und beschäftigt sich unter anderem mit den Themen der Digitalisierung der Verwaltung und unterstützt bei der Smart City Strategie des Landes Berlin. Er studierte Gestaltung mit den Schwerpunkten Service Design, Designwissenschaften und Zukunftsforschung an der HAWK Hildesheim und interessiert sich besonders für Themen, die Inklusion und Gestaltung verknüpfen.

Moderation

12.00 - 13.00

Good Governance: Bürger:innen konstruktiv in die Gestaltung der Stadt einbinden

Pixelwelt, **Co-Working**

FixMyCity entwickelt Open-Source-Software für Verwaltungsprozesse, bei denen Bürger:innen konstruktiv in die Gestaltung der Stadt eingebunden werden. Das wertvolle lokale Wissen aus den Berliner Kiezen hilft dabei, bedarfsgerechter zu planen und zu bauen. Gleichzeitig erwarten Bürger:innen zunehmend in die Steuerung miteingebunden zu werden und wollen bei der Transformation der Stadt stärker mitsprechen. Wir wollen in dieser Session aus aktuellen Projekten berichten und stehen für Fragen zur Verfügung.



Boris Hekele Geschäftsführer FixMyCity

Boris Hekele, Jahrgang 1978, hat Philosophie und Medieninformatik studiert und setzt sich seit 1998 intensiv mit Webtechnologien und deren Implikationen auf gesellschaftliche Entscheidungsprozesse auseinander. 2017 gründete er die Open-Government-Firma FixMyCity, um städtische Transformationsprozesse transparent und gemeinsam mit der Verwaltung zu gestalten. Seit 2018 ist er zusammen mit dem Team von FixMyCity im CityLAB verortet.

12.00 - 13.00

Sommerfest der Bauenden: Projekte der Offenen Werkstatt

Pixelwelt. Werkstatt

Seit einem Jahr findet die offene Werkstatt der Technologiestiftung im CityLAB online statt - Bauteile werden per Post verschickt. Was uns dabei wichtig ist: In Kontakt bleiben und neue Kontakte knüpfen! Daher laden wir am 18. Juni beim Sommerfest zum virtuellen Runden Tisch ein. Neben Rundgang durch eine Mini-Ausstellung unserer Bauprojekte bei GitHub, bieten wir den Teilnehmer:innen Raum zum Austausch und freuen uns über Themenvorschläge für unsere offene Werkstatt. Pflanzenlampen, Fahrradlichter, Luftqualitätsmessung, Personenzähler, LoRaWAN basierte GPS-Tracker, Maske mit Ultraschall-Abstandsmelder...das alles und noch viel mehr! Melde Dich an, wenn Du mit Sensoren und Mikrocontrollern arbeitest, daran interessiert bist oder Experten auf diesem Gebiet suchst. Menschen, die rastlos Ideen materialisieren, gibt es überall. Finden wir zueinander! Ist ein Kabel dran, sind wir interessiert.



Sara Reichert

Werkstattleitung im CityLAB Technologiestiftung Berlin

Sara Reichert ist Elektrotechnikerin mit Schwerpunkt Nachrichtenübertragung. Sie arbeitet an der Schnittstelle von Bildung, Stadtentwicklung und Digitalisierung. Ihr Fokus liegt auf dem Wissenstransfer zwischen Forschung und Zivilgesellschaft. Sie leitet die Werkstatt im CityLAB, einem Projekt der Technologiestiftung Berlin.

15.30 - 16.00

Pixelwelt, Ausstellung

CityLAB Pub Quiz

Eine Smart City braucht Smart Citizens – denkst du, du bist so eine:r? Dann zeig uns wie smart du wirklich bist! Beim LabQuiz hast du die Möglichkeit an einem kleinen digitalen Pub Quiz teilzunehmen und direkt gegen andere Sommerfest-Besucher:innen zu konkurrieren. Verwaltung, Stadtbäume, Geschichte der Stadt – alle diese Themen und mehr können beim Quiz auftauchen. Es wird schnell und es wird lustig – komm vorbei!



Ingo Hinterding
Public Tech Lead
CityLAB Berlin

Ingo Hinterding ist Public Tech Lead am CityLAB. Er verfügt über langjährige Erfahrung in Produktmanagement, Design und Softwareentwicklung sowohl als Freelancer als auch als Gründer diverser StartUps. Sein Fokus liegt auf der agilen Entwicklung pragmatischer Softwarelösungen für komplexe Problemstellungen.

13.00 - 14.00

Hopin, Bühne

Governance in der Smart City

Die Digitalisierung durchbricht bestehende disziplinäre Grenzen und überschreitet klassische Behördenzuständigkeiten. Neue Steuerungsund Kooperationsansätze sind ebenso wichtig wie Digital- und Methodenkompetenzen in der Verwaltung. Hierfür gibt es viele gute Beispiele - was ist der richtige Weg für Berlin? Die Beantwortung dieser Frage ist entscheidend für die gemeinsame Entwicklung der Berliner Digitalstrategie und Smart City-Strategie.



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 Landes Niedersachsen, seit 4/2018 Staatssekretär für Verwaltungs- und Infrastrukturmodernisierung



Christian Rickerts Staatssekretär Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und

Christian Rickerts wurde 1975 in Hannover geboren. Nach dem Studium der Politikwiss. an der FU Berlin war er als Strategieberater bei Capgemini tätig. Von 2009 bis 2012 arbeitete er als Geschäftsführer von Reporter ohne Grenzen Deutschland, danach als VP Corporate Communications bei der Bertelsmann Stiftung. 2015 trat Rickerts das Amt des geschäftsführ. Vorstands bei Wikimedia Deutschland an. Seit dem 8.12.2016 ist er Staatssekretär in der Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe.



Geraldine de Bastion CEO Konnektiv

Geraldine de Bastion ist Politikwissenschaftlerin und Digitalexpertin, sie arbeitet mit Aktivist*innen, Regierungen, Startups und NGOs auf der ganzen Welt. 2013 gründete sie das Beratungsunternehmen Konnektiv und das gemeinnützige Netzwerk Global Innovation Gathering. Zudem ist sie Mitglied des Smart City Beirats der Stadt Berlin, des City Lab Berlin Beirats und Mitglied des "Zukunftskreises" des Bundesministeriums für Bildung und Forschung.

14.00 - 14.45

Den richtigen Rahmen finden: Das Data Governance Framework

Hopin, Bühne

Wir stellen das von uns entwickelte Data-Governance Framework vor - eine von uns entwickelte Handlungsanleitung für Organisationen zur selbstständigen Erarbeitung einer Data Governance. Eine Hilfe zur Selbsthilfe.



Dr. Nikolai Horn
Team Forschung und Projekte
iRights.Lab

Dr. Nikolai Horn arbeitet im Team Forschung & Projekte beim iRights.Lab und koordiniert dort vor allem das Projekt "Data Governance". Er hat nach dem Studium am Institut für Öffentliches Recht der Uni Bonn (Lehrstuhl Di Fabio) gearbeitet und beschäftigt sich seit vielen Jahren mit den Themen Digitalethik und Datenschutz.



Mariel Sousa Team Forschung und Projekte iRights.Lab

Mariel Sousa arbeitet beim iRights. Lab u.a. im Projekt Move Mobility zum Thema Mobilität der Zukunft. Sie befasst sich dabei auch mit datengetriebenen Innovationen. Sie hat Kommunikationswissenschaften und Internationale Beziehungen studiert.

14.00 - 15.00

Hopin, Sessions

Speculative Futures: 2030 Overnight

Technology is changing our cities and how we connect with one another. Join us to learn about how to think about the future of technology and discuss how it should shape our cities. With methods such as Future Foresight or Speculative Design, we can develop future images and visions for which we can already set the course today.



Anne Kruse
Research associate
CityLAB Berlin

Anne Kruse is an urbanist and expert on smart cities and strategic administrative modernization. She currently works as a researcher for smart cities and participation at the CityLAB of the Berlin Technology Foundation.



Ines Weigand
Community Management
CityLAB Berlin

Ines Weigand is Community Manager at CityLAB Berlin. Previously, she studied Communication in Social and Economic Context at the Berlin University of the Arts. She feels at home at the intersection of science, politics, technology and society.



Michell Zappa
Founder + CEO
Envisioning

Technology futurist, information designer, and founder of Envisioning, a technology foresight institute.

14.45 - 15.30

Q&A und Diskussion: Den richtigen Rahmen finden: Das Data Governance Framework

Hopin, Sessions

Wir stellen das von uns entwickelte Data-Governance Framework vor - eine von uns entwickelte Handlungsanleitung für Organisationen zur selbstständigen Erarbeitung einer Data Governance. Eine Hilfe zur Selbsthilfe.



Dr. Nikolai Horn
Team Forschung und Projekte
iRights.Lab

Dr. Nikolai Horn arbeitet im Team Forschung & Projekte beim iRights. Lab und koordiniert dort vor allem das Projekt "Data Governance". Er hat nach dem Studium am Institut für Öffentliches Recht der Uni Bonn (Lehrstuhl Di Fabio) gearbeitet und beschäftigt sich seit vielen Jahren mit den Themen Digitalethik und Datenschutz.



Mariel Sousa
Team Forschung und Projekte
iRights.Lab

Mariel Sousa arbeitet beim iRights. Lab u.a. im Projekt Move Mobility zum Thema Mobilität der Zukunft. Sie befasst sich dabei auch mit datengetriebenen Innovationen. Sie hat Kommunikationswissenschaften und Internationale Beziehungen studiert.

15.00 - 16.00

Digital Vereint: Zur Zukunft zivilgesellschaftlicher Arbeit

Pixelwelt, Eventraum

Digital Vereint will zivilgesellschaftliche Arbeit bestmöglich mit digitaler Infrastruktur unterstützen. Dazu bietet die Plattform Zugänge zu Open-Source Anwendungen, Info-Materialien, Möglichkeiten zur Vernetzung und Workshops an. Um die Plattform noch besser an die Bedürfnisse von Vereinen und Initiativen anzupassen, stellen wir in dieser Session Digital Vereint vor und diskutieren im Anschluss bestehende Herausforderungen und Wünsche zivilgesellschaftlicher Organisationen für die Zukunft ihrer (digitalen) Arbeit.



Katrin Fritsch
Co-Gründerin
MOTIF Institute for Digital
Culture

Katrin Fritsch ist Mitgründerin des Think Tanks MOTIF Institute for Digital Culture, ein unabhängiger Think Tank an der Schnittstelle von Technologie und Gesellschaft. Katrin forscht, schreibt und entwickelt Formate für zivilgesellschaftliche Beteiligung in den Bereichen Technologie, Klimawandel und Gender-Gerechtigkeit. Sie hat einen MSc in Data & Society der London School of Economics and Political Science.



Helene von Schwichow Co-Gründerin MOTIF Institute for Digital

Helene von Schwichow ist Co-Gründerin des Think Tanks MOTIF Institute for Digital Culture. Mit MOTIF forscht und berät sie an der Schnittstelle zu Technologie und Gesellschaft und setzt sich für ein feministisches Internet ein. Sie hat einen Master im Fach Gesellschaft- und Wirtschaftskommunikation von der Universität der Künste Berlin.

15.00 - 16.00

Pixelwelt, Konferenzraum

Zukunft der Stadtbäume: Gieß den Kiez meets BUND

Der Klimawandel stellt unsere wunderschöne Hauptstadt vor Herausforderungen, denn: die Berliner Stadtbäume leiden unter Trockenstress. Aufgrund der Trockenjahre ('17,'18 und '19) wurden etwa ein Drittel mehr Straßenbäume gefällt als in den Vorjahren. Mit "Gieß den Kiez" versucht das CityLAB Berlin dieser Entwicklung entgegen zu wirken und der Stadtgesellschaft beim Bewässern zu helfen. Zusammen mit BUND Berlin versuchen wir zu klären: wohin wird die Reise der Stadtbäume in Zukunft gehen?



Christian Hönig
Fachreferent Baumschutz
BUND Berlin

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.



Julia Zimmermann Wissenschaftliche Mitarbeiterin CityLAB Berlin

Julia Zimmermann ist wissenschaftliche Mitarbeiterin beim CityLAB Berlin und unterstützt das Team der Open Data Informationsstelle (ODIS). Mit Ihrem Studium in Wirtschaftsinformatik und Digitaler Transformation an der Universität Potsdam liegt ihr Themen-Schwerpunkt vor allem auf datengetriebenem Prototyping, IoT-Sensorik und der Nachhaltigkeit von Open Source Software.

15.00 - 16.00

Sommerfest der Bauenden: Projekte der Offenen Werkstatt, Open Stage, Blick in die Zukunft

Pixelwelt, Werkstatt

Seit einem Jahr findet die offene Werkstatt der Technologiestiftung im CityLAB online statt – Bauteile werden per Post verschickt.

Was uns dabei wichtig ist: In Kontakt bleiben und neue Kontakte knüpfen! Daher laden wir am 18. Juni beim Sommerfest zum virtuellen Runden Tisch ein. Neben Rundgang durch eine Mini-Ausstellung unserer Bauprojekte bei GitHub, bieten wir den Teilnehmer:innen Raum zum Austausch und freuen uns über Themenvorschläge für unsere offene Werkstatt. Pflanzenlampen, Fahrradlichter, Luftqualitätsmessung, Personenzähler, LoRaWAN basierte GPS-Tracker, Maske mit Ultraschall-Abstandsmelder...das alles und noch viel mehr!

Melde Dich an, wenn Du mit Sensoren und Mikrocontrollern arbeitest, daran interessiert bist oder Experten auf diesem Gebiet suchst.

Menschen, die rastlos Ideen materialisieren, gibt es überall. Finden wir zueinander! Ist ein Kabel dran, sind wir interessiert.



Sara Reichert

Werkstattleitung im CityLAB

Technologiestiftung Berlin

Sara Reichert ist Elektrotechnikerin mit Schwerpunkt Nachrichtenübertragung. Sie arbeitet an der Schnittstelle von Bildung, Stadtentwicklung und Digitalisierung. Ihr Fokus liegt auf dem Wissenstransfer zwischen Forschung und Zivilgesellschaft. Sie leitet die Werkstatt im CityLAB, einem Projekt der Technologiestiftung Berlin.

15.30 - 16.00

Pixelwelt, Ausstellung

CityLAB Pub Quiz

Eine Smart City braucht Smart Citizens – denkst du, du bist so eine:r? Dann zeig uns wie smart du wirklich bist! Beim LabQuiz hast du die Möglichkeit an einem kleinen digitalen Pub Quiz teilzunehmen und direkt gegen andere Sommerfest-Besucher:innen zu konkurrieren. Verwaltung, Stadtbäume, Geschichte der Stadt – alle diese Themen und mehr können beim Quiz auftauchen. Es wird schnell und es wird lustig – komm vorbei!



Ingo Hinterding

Public Tech Lead

CityLAB Berlin

Ingo Hinterding ist Public Tech Lead am CityLAB. Er verfügt über langjährige Efahrung in Produktmanagement, Design und Softwareentwicklung sowohl als Freelancer als auch als Gründer diverser StartUps. Sein Fokus liegt auf der agilen Entwicklung pragmatischer Softwarelösungen für komplexe Problemstellungen.