

Aussteller:

Folgende Aussteller präsentierten sich auf dem Citizens Lab:

Von **EIT Urban Mobility** unterstützte Projekte und Start-ups zeigten innovative Nutzungskonzepte für den städtischen Raum, Verbesserung des Reiseerlebnisses und Lösungen für Urban Air Mobility.

Der **Münchner Flughafen** informierte über seine Klimaschutzbestrebungen und neuen Technologien am Airport. Darüber hinaus erwartete die Besucher ein umfangreiches Unterhaltungsangebot mit täglichen Gewinnspielen.

Fahrradsimulator, Hyperloop, Rikscha-Transportkonzept, multimodale Tools und vieles mehr – die **Technische Universität München** stellte verschiedene Forschungsprojekte zur Mobilität der Zukunft vor.

ILO Mobility zeigte den Lieferroboter Max für First/Last Mile-Transportaufgaben erstmals der Öffentlichkeit. Demonstriert wurde die Auslieferung von Waren an den Endkunden.

HÜRO Mobility präsentierte auf dem Citizens Lab per Simulator ein urbanes Kleinfahrzeug, das mit einem KI-Navigationssystem, Sensoren und GPS ausgestattet die Steuerung im städtischen Verkehr vereinfacht.

Auf dem Stand des **Behindertenbeirats der Stadt München** wurde über ein innovatives Elektromobil-Verleihprojekt für Senioren informiert.

Die virtuelle Ausstellung „Mobilfunkausbau in München“ vom **Referat für Arbeit und Wirtschaft der Stadt München** einen Überblick über die Zukunft des Mobilfunks mit Themen wie 5G-Technologie, Akteure im Mobilfunkmarkt und die Rolle der Stadt verschafft.

Sessions:

Moderatoren im Citizens Lab:

Andrea Thilo arbeitete nach ihrem Volontariat beim NDR als Reporterin & Redakteurin für NDR und ARD und moderierte zwei Jahre lang „liebe sünde“ auf Pro7. Seit 1995 ist sie als freischaffende Journalistin unterwegs und war von 1999-2010 auch als Dokumentarfilmproduzentin mit ihrer eigenen Firma Boomtownmedia aktiv. 2005 erhielt sie mit ihren Partnern grube & dierks den Deutschen Filmpreis für die Produktion des Kinoerfolgs „Rhythm is it!“. Schwerpunkte ihrer Moderation: Digitale Transformation & Leadership, Diversität und Nachhaltigkeit.

Fero Andersen: Voller Neugierde für Wissensthemen und Leidenschaft, wenn es darum geht, alle Zielgruppen gleichermaßen anzusprechen – das ist Fero Andersen. Nach jahrelanger Moderation des Wissensmagazins "Schau dich schlau" präsentiert er seit 2016 die Sendung „Gesundheit!“ im BR Fernsehen. Den richtigen Ton zwischen Unterhaltung und Information traf er auch als Gastgeber von „Gesundheit! – Die Show“. Andersen moderiert auf Deutsch und Englisch verschiedenste Veranstaltungen sowie digitale Formate.

Auf dem Citizens Lab gab es 40 Sessions zu unterschiedlichsten Themen:

Dienstag 07.09.2021:

Mobilität in Bewegung: Welcher Mobilitätstyp bist du?

Speaker:

Dr. Nari Kahle (Buchautorin "Mobilität in Bewegung")

Jadranka Darul (Innovationsmanagerin – Green City Experience)

Beschreibung:

Unsere Mobilität befindet sich im radikalen Umbruch – sowohl aus technologischer, ökologischer als auch aus sozialer Perspektive. Mobilität ist ein menschliches Grundbedürfnis und Ausdruck unserer Bewegungsfreiheit. In dieser interaktiven Session geht es daher um unsere Mobilitätsvorlieben, neue Chancen, neue Risiken und ganz besonders um die Frage: Welcher Mobilitäts-Typ bist du? Unter allen Teilnehmer*innen werden zwei Exemplare des brandneuen Buchs "Mobilität in Bewegung" verlost.

Roller, Fahrrad, Fußgänger: Wem gehört der Gehsteig?

Speaker:

Dr. Isabella Grahl
(Head of Business Performance and Development - Deutsche Bahn Connect GmbH)

Ernst-Albrecht von Moreau
(Vorstand – Stiftung Pfenningparade)

Oliver May-Beckmann
(Head of Ecosystem | Driver of Responsible Entrepreneurship Education - Strascheg Center for Entrepreneurship / Hochschule München)

Agnes Bernot
(Geschäftsführerin – Hochschule München)

Dr. Thorsten Bergmann
(Business Strategy Consultant - Deutsche Bahn Connect GmbH)

Beschreibung:

Auf dem Bürgersteig tummeln sich viele neue Mobilitätsprodukte, ob Roller, Fahrrad oder gar manches Automobil. Die Lage ist unübersichtlich. Wie stellen wir wieder Ordnung auf unseren Gehsteigen her? Spannende Einblicke aus dem Curbside Management.

Eröffnung Citizens Lab

Speaker:

Kerstin Schreyer
(Bayerische Staatsministerin für Wohnen, Bau und Verkehr)

Hildegard Müller
(VDA Präsidentin – Verband der Automobilindustrie)

Klaus Dittrich
(Vorsitzender der Geschäftsführung – Messe München GmbH)

Beschreibung:

Klimawandel, Autoabhängigkeit auf Land und eine Pandemie, die alte Gewohnheiten in Frage stellt – unsere Art der Fortbewegung nähert sich einem Tipping-Point, der nur zu einem positiven Wandel führt, wenn Mobilität neu und mit allen gesellschaftlichen Akteuren gedacht wird. Die Präsidentin des VDA Hildegard Müller, Staatsministerin für Wohnen, Bau und Verkehr, Kerstin Schreyer und der Vorsitzende der Geschäftsführung der Messe München Klaus Dittrich eröffnen das facettenreiche Forum.

Quo vadis, Autoindustrie: Wie radikal wird die Transformation?

Speaker:

Dr. Thomas Becker
(Leiter Strategie Nachhaltigkeit, Mobilität – BMW AG)

Prof. Sven Kesselring
(Studiendekan Sustainable Mobilities, Stiftungsprofessur für Automobilwirtschaft insbesondere Nachhaltige Mobilität - Hochschule für Wirtschaft und Umwelt in Geislingen an der Steige (HfWU))

Sybelle Wankel
(1. Bevollmächtigte und Geschäftsführerin – IG Metall München)

Beschreibung:

Sind Autos in den Innenstädten bald Geschichte? Überholt das autonome Fliegen gar noch das autonome Fahren? Wie stark verändern sich die Arbeitsplätze vom Design bis zur Montagehalle? Wie nachhaltig kann und muss die Branche werden? Kaum eine Branche steht vor größeren Herausforderungen als die Automobilindustrie. Das Panel identifiziert und diskutiert die drängendsten Handlungsfelder und Marktchancen.

Mittwoch 08.09.2021

Visionäre gesucht: Wie sieht Deine Stadt der Zukunft aus?

Speaker:

Claudius Schaufler
(Leiter Competence Team Smart Urban Environments – Fraunhofer IAO)

Klaus Illigmann
(Abteilungsleiter Referat für Stadtplanung und Bauordnung – Landeshauptstadt München)

Stefan Müller-Schleipen
(Initiator der Initiative - Die Stadtretter und geschäftsführender Gesellschafter der Innovativ GmbH aus Hanau)

Wolfgang Fischer
(Geschäftsführer – City Partner München)

Rauno Andreas Fuchs
(Geschäftsführer – Green City Experience GmbH)

Beschreibung:

Die COVID-19-Pandemie hat offengelegt und beschleunigt, was sich schon lange abzeichnet: Innenstädte und öffentliche Räume verändern sich umfassend. Dabei spielt Multifunktionalität eine immer größere Rolle. Starre Konzepte weichen „elastischen Räumen“. Anhand der Studie #elasticity wirft das Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation IAO zusammen mit Podiumsgästen den Bürger*innen einen demokratischen, spielerischen und experimentellen Blick auf die Innenstadtentwicklung.

Mobilität von morgen: Bürgerbeteiligung, ja. Aber Datenbeteiligung?

Speaker:

Timo Braun
(Senior Consultant Fachgebiet Mobility – Cassini Consulting AG)

Ulf Hollinderbäumer
(Management Consultant Fachgebiet Smart City – Cassini Consulting AG)

Dr. Matthias Mörch
(Senior Consultant Fachgebiet Data Analytics – Cassini Consulting AG)

Thomas Bönig
(Berufsmäßiger Stadtrat IT Referat (CIO & CDO) – Landeshauptstadt München)

Stephan Dufhues
(Management Consultant Fachgebiet Data Analytics & Artificial Intelligence – Cassini Consulting AG)

Dr. Robert Fischer
(Cassini Consulting AG)

Beschreibung:

Münchens Verkehr der Zukunft lebt von Daten. Sie ermöglichen es, Verkehrsflüsse klug zu planen, vernetzte Mobilitätsangebote zu erstellen und Umweltbelastungen zu senken. Dabei helfen auch die Verkehrsdaten unserer Bürgerinnen und Bürger. Doch zwischen Datenspende und Datenschutz gibt es Vorbehalte.

Wie kann sich Bürgerbeteiligung in Datenbeteiligung ausdrücken, um die Mobilität von morgen zu gestalten?

Darüber wollen wir mit Ihnen sprechen – u.a. mit dem CDO der Stadt München, Thomas Bönig.

Die digitale Mobilität von morgen im Praxistest

Speaker:

Henrik Falk
(Vorstandsvorsitzender – Hamburger Hochbahn AG)

Frank Weber
(Vorstandsmitglied – BMW AG)

Prof. Katharina Seifert
(Direktorin – Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR))

Dr. Gerd Scholl
(ifok)

Beschreibung:

Im Reallabor Hamburg forschen rund 30 Projektpartner zur Frage, wie die Digitalisierung Verkehrssysteme nachhaltiger, sicherer, komfortabler und zuverlässiger machen kann. Das Besondere: Einwohner*innen können die Angebote selbst testen und sich über Beteiligungs- und Dialogveranstaltungen einbringen. Hervorgegangen ist das BMVI-geförderte Projekt aus der Nationalen Plattform Zukunft der Mobilität (NPM). Frank Weber, Henrik Falk und Prof. Katharina Seifert diskutieren erste Erkenntnisse.

Klimaschutz vs. Wachstum: Wie nachhaltig ist das Geschäftsmodell der Autobauer?

Speaker:

Christine Kugler
(Referentin für Klima- und Umweltschutz – Landeshauptstadt München)

Johann Horn
(Bezirksleiter – IG Metall)

Christian Hummel
(Executive Vice President Head of Automotive Germany at Capgemini Invent)

Laurin Hahn
(Managing Director – Sono Motors GmbH)

Beschreibung:

Wird der Automobilstandort Deutschland zum nächsten Detroit? Die wichtigste Industrie des Landes steht vor einer der größten Transformations-Wellen ihrer über 100-jährigen Geschichte. Haben die Automobilkonzerne die Zeichen der Zeit verkannt? Der Klimawandel macht ernst, und die Unternehmen halten am Dogma der immer weiter steigenden Stückzahlen fest. Wie passt das zusammen? Wie kann sich die Branche neu erfinden und einen nachhaltigen Weg des Wirtschaftens einschlagen?

Ehrung der fahrradfreundlichsten Schule Deutschlands

Speaker:

Ulrich Fillies
(Vorsitzender des Beirats von AKTIONfahRRAD – AKTIONfahRRAD GmbH)

Cem Özdemir
(Vorsitzender des Verkehrsausschuss des Deutschen Bundestag – Deutscher Bundestag)

Beschreibung:

„Deutschlands fahrradfreundlichste Schule“ wird in diesem Jahr im Citizens Lab gekürt. Laudator und Schirmherr der Aktion Cem Özdemir stellt die Bedeutung des Fahrradfahrens bereits in jungen Jahren heraus. Die Initiative AKTIONfahRRAD vergibt den Preis einmal im Jahr. Ihr Ziel: Schüler*innen nicht nur für die eigene Sicherheit und Gesundheit sensibilisieren, sondern auch für eine klimaneutrale Fortbewegung.

In Zukunft fahren alle Autos mit Batterie. Oder?

Speaker:

Wolfgang Kerler
(Chefredakteur - 1E9 Denkfabrik GmbH)

Constantin Schwaab
(Founder & CEO - Wirelane)

Thomas Korn
(Founder & CEO – KEYOU GmbH)

Ralf Diemer
(Geschäftsführer – eFuel Alliance)

Thomas Schwarz
(Leiter Politik / Außenbeziehungen Berlin – AUDI AG)

Beschreibung:

Die Autobranche ist gespalten. Manche Hersteller setzen voll auf Elektroautos mit Batterie, andere halten sich Alternativen wie synthetische Kraftstoffe oder Wasserstoff offen. Doch bleibt neben der Batterie überhaupt noch Platz? Und haben Wirtschaft und Staat genug Geld, um verschiedene Technologien voranzutreiben? In dieser Debatte gibt es zwei Lager, die mit ihren Argumenten versuchen werden, eine Mehrheit des Publikums auf ihre Seite zu ziehen.

Stories From Mobility Futures: Münchner*innen gestalten ihre Stadt

Speaker:

Kai Wershofen
(associate strategy consultant - diconium GmbH)

Ann-Kathrin Bockinac
(associate strategy consultant - diconium GmbH)

Dr. Steffen P. Walz
(Explorer - diconium GmbH)

Wiebke Hubert
(strategy consultant – diconium GmbH)

Gesa Küster
(strategy consultant – diconium GmbH)

Beschreibung:

Zeitreisen sind nicht möglich? Mit uns schon. Der Dienstleister für digitale Transformation Diconium, stellt dem Publikum dafür einen ganz besonderen Reisegefährten zur Verfügung.

Mit Hilfe einer künstlichen Intelligenz-Anwendung blicken Bürger*innen in die Zukunft und halten fest, wie sie sich die Mobilität in München vorstellen.

Mit Bedacht fliegen. Reisevorbereitung in Zeiten von Flugscham und Greenwashing.

Speaker:

Christoph Kessel
(Autor)

Dr. Jessica Le Bris
(Leitung Mobilität | Consulting& Reasearch - Green City Experience)

Beschreibung:

Fliegen oder nicht fliegen? Haben Sie sich diese Frage in letzter Zeit gestellt? Gibt es zwischen diesen beiden Entscheidungspolen einen Mittelweg für Leute, die möglichst nachhaltig leben und gleichzeitig mobil bleiben möchten? Oder sind alle Initiativen der Luftverkehrsbranche pures Greenwashing, um die aufkommende Flugscham zu unterdrücken? In der Session stellt uns Christoph Kessel, selbst Weltenbummler, die wichtigsten Aspekte aus seinem Buch „Mit Bedacht fliegen“ vor.

Stories From Mobility Futures: Münchner*innen gestalten ihre Stadt

Speaker:

Kai Wershofen
(associate strategy consultant - diconium GmbH)

Ann-Kathrin Bockinac
(associate strategy consultant - diconium GmbH)

Dr. Steffen P. Walz
(Explorer - diconium GmbH)

Wiebke Hubert
(strategy consultant – diconium GmbH)

Gesa Küster
(strategy consultant – diconium GmbH)

Beschreibung:

Zeitreisen sind nicht möglich? Mit uns schon. Der Dienstleister für digitale Transformation Diconium, stellt dem Publikum dafür einen ganz besonderen Reisegefährten zur Verfügung. Mit Hilfe einer künstlichen Intelligenz-Anwendung blicken Bürger*innen in die Zukunft und halten fest, wie sie sich die Mobilität in München vorstellen.

Donnerstag, 09.09.2021

Vision Zero: Was muss passieren, damit es zu keinen tödlichen Unfällen mehr kommt?

Speaker:

Dr. Christoph Lauterwasser
(Geschäftsführer - AZT Automotive GmbH – Allianz Zentrum für Technik)

Dr. Martin Schreiner
(Leiter Geschäftsbereich 1 - Strategie Mobilitätsreferat - Landeshauptstadt München)

Dr. Wolfram Hell
(Präsident - Gesellschaft für Medizinische und Technische Traumatobiomechanik)

Beschreibung:

Es ist ein lang gehegter Traum: null Tote im Straßenverkehr. Zwar ist die Zahl in den vergangenen Jahrzehnten deutlich gesunken. Aber jedes Opfer ist eines zu viel. In welchen Bereichen des Verkehrs liegt am meisten Handlungsbedarf? Inwieweit bringt uns das neue Verkehrssicherheitsprogramm des Bundeskabinetts der Null näher? Was kann jede und jeder Einzelne tun, um sich besser zu schützen? Diese Fragen werden im Rahmen einer Podiumsdiskussion und anschließend auch mit dem Publikum erörtert.

Was braucht die Mobilität von Morgen?

Speaker:

Dr. Claus Beringer
(Senior Vice President Traffic Management Platform - Yunex Traffic GmbH)

Alexander Löher
(Sprecher - Stadtschüler*innenvertretung München)

Max Dorner
(Autor und Aktivist)

Franziska Mirochnikoff
(Seniorenbeirätin - Seniorenbeirat der Landeshauptstadt München)

Beschreibung:

Mit unseren intelligenten Infrastruktur- und Verkehrs-Lösungen können wir unsere Städte lebenswerter machen. Wir haben darum ein offenes Ohr für alle, die hier leben, arbeiten, und täglich unterwegs sind. Heute und vor allem auch morgen. Wir möchten wissen, was die Menschen bewegt, was sie stört und was ihnen fehlt. Deshalb haben wir ein buntes Panel quer

durch unsere Gesellschaft eingeladen, mit dem wir über die Anforderungen an die smarte Mobilität von morgen sprechen möchten.

Think Bike!

Speaker:

Eelco Eerenberg
(Stv. Bürgermeister Stadt Utrecht - Stadt Utrecht (NL))

Bernadette Felsch
(Landesvorsitzende - ADFC Bayern e.V.)

Ronald Crombag
(CEO - De Boom en het Meer)

Eric Treske
(Intrestik)

Floris Beemster
(Geschäftsleiter – APPM Deutschland)

Max Mooij
(Representative Germany - Mobilitylabel)

Beschreibung:

In den Niederlanden wird das Thema Fahrradfahren großgeschrieben. Dort wird Fahrrad GEDACHT! Zusammen mit der Dutch Cycling Embassy und Experten aus den Niederlanden und Deutschland wollen wir Ihnen den niederländischen Ansatz im Fahrradausbau vorstellen. Anschließend gibt es ein Quiz und Raum für Fragen. Begleitet wird das Programm von einer niederländischen Delegation, welche sich auf Fragen und neue Kontakte freut!

Wie sähe die Stadt aus, wenn der ganz Verkehr autonom wäre?

Speaker:

Oliver Bertram
(Geschäftsführer – TeamGnesda)

Marcus Zwick
(Gründer & CEO – Ilo Mobility GmbH)

Sandra van Tongern
(Mobilitätsangebot Produktentwicklung - Stadtwerke Osnabrück)

Dr. Christoph Lauterwasser
(Geschäftsführer - AZT Automotive GmbH – Allianz Zentrum für Technik)

Beschreibung:

Eine Antwort auf diese Frage liefert Oliver Bertram, Architekt aus Wien, der im Rahmen der Vienna Design Week inspirierende Virtual Reality-Spaziergänge durch Wien angeboten hat.

Er beleuchtet das Potenzial für die Stadtgestaltung anhand von inspirierenden Visualisierungen unter der Prämisse, dass durch autonome Verkehrssysteme 70% aller Parkplätze entfallen könnten. Im Anschluss werden die Impulse des Vortrags mit den Ergebnissen aus dem vorangegangenen Workshop vorgestellt und diskutiert.

Wie stellen sich Jugendliche die Mobilität der Zukunft in ihrer Stadt vor?

Speaker:

Frank Hansen
(Corporate Strategy Sustainability, Mobility – BMW AG)

Prof. Klaus Bogenberger
(Lehrstuhl für Verkehrstechnik – Technische Universität München)

Martin Glöckner
(Geschäftsführer – Green City e.V.)

Lukas Gollwitzer
(Abiturient – Gymnasium Neubiberg)

Dieter Reiter
(1. Bürgermeister Stadt München - Landeshauptstadt München)

Beschreibung:

Der Arbeitskreis Gymnasium und Wirtschaft e.V. bringt die Innovationskraft der Schüler*innen des Gymnasiums Neubiberg auf die Bühne des Citizens Lab. Zusammen mit Vertreter*innen aus Politik, Wissenschaft und Automobilindustrie werden die Ergebnisse des Seminars „Mobilität der Zukunft“ vertieft. Die gewonnenen Impulse sollen dazu beitragen, dass Zukunftsthemen im Unterricht des Gymnasiums praxisorientiert gestaltet und verankert werden.

Aufatmen: Bringen neue Technologien frischen Wind in unsere Städte?

Speaker:

Eelco Eerenberg
(Stv. Bürgermeister Stadt Utrecht - Stadt Utrecht (NL))

Peter Blösl
(CEO – GC Logistics)

Sonja Rube
(CEO – USP-Projekte)

Niels Markvoort
(CEO – Fulpra)

Wim Leder
(Sales manager Deutschland – Babboe)

Eric Treske

(Gründer – Intrestik)

Beschreibung:

Wie können Städte nachhaltiger und sauberer gestaltet werden? Experten aus den Niederlanden stellen ihre Konzepte für Null-Emissionen vor. Anschließend möchten die beteiligten Akteure diese mit Ihnen diskutieren. Freuen Sie sich auf interessante Beiträge und Beispiele aus den Niederlanden und Deutschland. Gleichzeitig gehen wir auf die Situation in München ein und freuen uns auf ihren Input während einer Diskussion. Parallel werden wir Innovationen zeigen und eine niederländische Delegation freut sich darauf, neue Kontakte zu knüpfen und Ihre Fragen zu beantworten!

Mobility as a Service: Wir fahren in die Zukunft – wer fährt mit?

Speaker:

Matthias Groher
(Leiter Institut Neue Mobilität, Beirat im BEM e.V. – Institut Neue Mobilität)

Christoph Aberle
(Wissenschaftlicher Mitarbeiter– Technische Universität Hamburg (TUHH)
Institut für Verkehrsplanung und Logistik)

Franz Fabian
(CEO – vRbikes.ch ag)

Niels Markvoort
(CEO – Fulpra)

Ursula Kloé
(Founder & Managing Partner – JU-KNOW GmbH Heidelberg)

Beschreibung:

Mobilität wird zum „Service“ - das neue Zauberwort für alle, die Besitz von Verkehrsmitteln mit grenzenloser Flexibilität eintauschen. Was wir diskutieren wollen: Die Vielfalt der E-Fahrzeuge, lösungsorientierte Betreibermodelle, neue Mobilität in „smarter“ Umgebung, nutzerfreundliche, maßgeschneiderte und bedarfsgerechte Lösungen. Wo eröffnen sie neue Möglichkeiten? Wo stoßen sie an ihre Grenzen? Eine kritische und erkenntnisreiche Auseinandersetzung mit der schönen neuen Welt der Mobilität.

Pecha Kucha: In 20 Bildern durch die Städte dieser Welt

Speaker:

Matthias Grundei
(Student (M.Sc. Environmental Engineering)/ euMOVE 2021 (European Mobility Venture) – Technische Universität München)

Svetlana Tokareva
((MSc Power Engineering, MSc Management), Team Member des Projekts euMOVE 2021 (European Mobility Venture) - Technische Universität München)

Ida Bachmaier
(Studentin – Technische Universität München)

Jakob Werum
(Studierender – Technische Universität München)

Marianne Pfaffinger
(Bereichsleitung Partizipation - Green City Experience GmbH)

Ana Rivas
(Wissenschaftliche Mitarbeiterin - Technische Universität München)

Beschreibung:

Mobilität kann ein sperriges Thema sein. Nicht aber, wenn all ihre Facetten nach dem Vortragsprinzip Pecha Kucha vorgestellt werden. In jeweils 20 Bildern, davon keines länger sichtbar als 20 Sekunden, nehmen unsere Expert*innen Sie mit auf eine Reise durch ausgewählte Städte und ihre spannenden, inspirierenden Mobilitätslösungen.

Freitag, 10.09.2021

Der neue Weg zur Arbeit: Wie Unternehmen die Zukunft der Mobilität organisieren?

Speaker:

Stephan Tschierschwitz
(Bereichsleiter "Mobilitätslösungen" - Schwarz Mobility Solutions GmbH)

Svetlana Tokareva
(Program Manager Mobility Management Site Penzberg - Roche Diagnostics GmbH)

Clemens Baumgärtner
(Referatsleitung, Referat für Arbeit und Wirtschaft - Landeshauptstadt München)

Beschreibung:

Betriebliches Mobilitätsmanagement galt lange als Synonym für die Verteilung von Dienstwagen. Heute steht der sperrige Begriff für spannende und vielseitige Ideen, die den Weg zur Arbeit für die Mitarbeiter*innen gesünder und klimafreundlicher machen. Die Landeshauptstadt München und innovative Unternehmen stellen vor, welche neuen klimafreundlichen

Angebote den Weg zur Arbeit erleichtern und welchen Einfluss die Corona-Pandemie auf die Mobilität der Mitarbeiter*innen hat.

Mobility collaborations in Bavaria: it takes more than one industry

Speaker:

Georg Tinnefeld
(Leitung Mobilität | Consulting & Research - Green City Experience GmbH)

Philipp Gleißner
(Deputy Head of Investor Services (acting) - Invest in Bavaria – The Business Promotion Agency of the State of Bavaria)

Franz Glatz
(CEO – brigkAIR)

Beschreibung:

Die von Invest in Bavaria veranstaltete Podiumsdiskussion zeigt, wie branchenübergreifende Innovationen in einem gut funktionierenden Ökosystem gedeihen. Das Panel konzentriert sich auf die wichtigsten Erfolgsfaktoren, die ein leistungsfähiges und innovatives Ökosystem für intelligente Mobilität ausmachen und bringt Unternehmer, Wissenschaftler und Netzwerkakteure zusammen. Dank Cross-Industry-Innovation ist Bayern dabei, die Zukunft der Mobilität neu zu erfinden.

München Quo vadis - wie schaffen wir die verkehrliche Befreiung der Innenstadt?

Speaker:

Michael Brecht

Prof. Oliver Falk
(ifo Institut)

Stefanie Berliner

Dr. Olga Nevska
(Geschäftsführerin – Telekom MobilitySolutions)

Christine Weis-Hiller
(Leitung Geschäftsbereich Verkehrs- und Bezirksmanagement - Landeshauptstadt München Mobilitätsreferat)

Wie viel Fahrrad braucht die Stadt?

Speaker:

Christian Hader
(Initiator - Radentscheid Bamberg)

Arne Schäffler
(Sprecher Radlvertrag Augsburg - Radlvertrag Augsburg)

Bernadette Felsch
(Landesvorsitzende – ADFC Bayern e.V.)

Philip Douglas
(Head of Product - CIP MOBILITY GMBH)

Beschreibung:

Das Fahrrad ist in den Städten unverkennbar auf dem Vormarsch. Bundesweit gibt es mittlerweile 50 aus der Bürgerschaft organisierte Radentscheide. Die Radentscheidbewegung macht mit kreativen Ideen erfolgreich Verkehrspolitik und verändert damit die Städte nachhaltig. Das Radentscheid-Panel diskutiert die Frage: Wie viel Fahrrad braucht die Stadt und stellt die möglichen Ansätze in Infrastruktur und Gesetzgebung vor.

Cargobikes vs. Lieferwagen: Wer macht das Rennen auf der letzten Meile?

Speaker:

Philip Douglas
(Head of Product - CIP MOBILITY GMBH)

Dr. Saskia Biehl
(Leitung Ultraleichtbau - Fraunhofer-Institut für Betriebsfestigkeit und Systemzuverlässigkeit)

Philip Weihrauch
(Regional Operations Manager – Gorillas Technologies GmbH)

Beschreibung:

Es könnte so schön sein: Statt laut knatternder und mit Diesel betriebener Transporter übernehmen Lastenräder die letzte Meile in den Innenstädten. Reine Utopie oder bereits Realität auf den Straßen? Wie stark trägt das Lastenrad zur Mobilitätswende bei? In der Diskussion mit Experten und dem Publikum wird die Vision dieses neuen Lieferverkehrs kritisch beleuchtet und die Frage beantwortet, wie viel politisches Engagement für die Umsetzung nötig ist.

Die Würfel sind gefallen: Bürger*innen entwickeln die Stadt der Zukunft

Speaker:

Georg Dunkel
(Mobilitätsreferent - Mobilitätsreferat Landeshauptstadt München)

Prof. Sven Kesselring

(Studiendekan Sustainable Mobilities, Stiftungsprofessur für Automobilwirtschaft insbesondere Nachhaltige Mobilität - Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen)

Magdalena Schmidkunz
(Mitgründerin, Urbanistikstudentin – Verein Referat für Stadtverbesserung*)

Rauno Andreas Fuchs
(Geschäftsführer - Green City Experience GmbH)

Carsharing oder Radverkehr? Parkplätze oder Schanigärten? 9 Fragen – 9 Antworten rund um die Stadt der Zukunft. Mit einem innovativen Würfelspiel fragen wir während des Citizens Lab und des Mobilitätskongress der Stadt München die Mobilitäts-Wünsche der Bürger*innen ab. Die Ergebnisse der Befragung diskutieren der Leiter des neuen Mobilitätsreferats der Stadt München Georg Dunkel und Sven Kesselring von der Hochschule für Wirtschaft und Umwelt in Geislingen an der Steige

Die Mobilitätswende sorgt für Fakten-Stau? Da hilft nur Bingo!

Speaker:

Marianne Pfaffinger
(Bereichsleitung Partizipation - Green City Experience GmbH)

Christian Filies
(Green City Experience GmbH)

Beschreibung:

Die Diskussion um gute Lösungen braucht Grundlagen - doch wie bringt man die vielen wichtigen Fakten unters Volk, sodass die Menschen sie aufnehmen können? Unsere Lösung: Man nehme Fakten und mische sie mit etwas Spaß, Zuschauerbeteiligung, einer Prise Wettbewerb und ... Bingo! Während des interaktiven Spiels behält das Publikum eine hohe Aufmerksamkeit und Interesse, selbst bei den trockensten Statistiken. Gamification für bessere Mobilitätsdiskussionen.

Wie entsteht eigentlich Innovation im Bereich der Mobilität?

Speaker:

Maximilian Ritz
(Service Designer - Digital Hub Mobility by UnternehmerTUM)

Bernhard Kalkbrenner
(Senior Produktmanager - Digital Hub Mobility by UnternehmerTUM)

Beschreibung:

Ziel ist es, einen Einblick in die Entstehung von Innovationen zu geben. Im Fokus stehen Lösungen, die einen Beitrag für eine nachhaltige Mobilität leisten können. Nach einem kurzen Impuls laden wir Interessierte dazu ein, in einem Workshop selbst aktiv zu werden und gemeinsam erste Lösungen zu "bauen".

Samstag, 11.09.2021

Gaming als Tool für die Mobilitätswende – Spielerisch die Stadt verändern.

Speaker:

Markus Meyer
(Geschäftsführer - Force of Disruption GmbH)

Beschreibung:

Gaming als Tool für Stadtentwicklung. Gaming-Interessierte lernen im Projekt Sandbox Gaming wie Roblox und Minecraft für die kreative Stadtentwicklung genutzt werden können. Das „Future of Mobility Sandbox Gaming Konzept“ bietet allen die Möglichkeit, an einer nachhaltigen "Welt, in der wir leben wollen" mitzuwirken. Die Gewinnerkonzepte werden im Citizens Lab für die Besucher interaktiv erlebbar sein.

Frauen am Steuer: Die Verkehrswende ist fest in weiblicher Hand!

Speaker:

Dr. Nari Kahle
(Head of Strategic Programs - CARIAD (Volkswagen Group))

Katrin Habenschaden
(2. Bürgermeisterin der Landeshauptstadt München - Landeshauptstadt München)

Dr. Mara Cole
(Leiterin Themenplattform Vernetzte Mobilität – Bayern Innovativ GmbH)

Beschreibung:

Münchens 2. Bürgermeisterin Katrin Habenschaden und Dr. Nari Kahle diskutieren die Zukunft der Verkehrsentwicklung und den zunehmenden Einfluss von Frauen auf Mobilitätsmanagement und Verkehrsplanung.

Smart Biking: Wie der Radverkehr von der Digitalisierung profitiert

Speaker:

Nicolai Harnisch
(Projektmanager Mobilität - Bayern Innovativ GmbH)

Stefan Bartels
(Produktmanager - YUNEX Traffic GmbH)

Dr. Mara Cole
(Leiterin Themenplattform Vernetzte Mobilität – Bayern Innovativ GmbH)

Beschreibung:

Wer an Digitalisierung und Verkehr denkt, landet schnell bei autonomen Autos, Apps für den ÖPNV und Datenplattformen. Aber was kann Digitalisierung rund ums Fahrrad? Welche Lösungen können helfen, das Rad als Fortbewegungsmittel in der Stadt smarter und sicherer zu machen? Und wie fügt sich das dann in das Stadtbild ein? In dem Workshop wird nicht nur diskutiert, sondern auch kreativ an Werbeplakaten gearbeitet, die unsere Vorstellungen von Digitalisierung und Fahrrad in München transportieren sollen.

Unruhe auf den hinteren Plätzen: Welche Wünsche haben Fahrgäste an den ÖPNV der Zukunft?

Speaker:

Stefan Sahlmann
(Head of MAN Transport Solutions - MAN Truck & Bus SE)

Carsten Schmidt
(Geschäftsführer - Valeo TBS Deutschland)

Ingo Wortmann
(Vorsitzender der Geschäftsführung – Münchner Verkehrsgesellschaft mbH (MVG))

Beschreibung:

Welche Ansprüche stellen die Bürger:innen an die ÖPNV-Betreiber? Und welchen Einfluss hat die Corona-Pandemie auf die Entwicklung von Bus und Bahn? Und wie wird mit der neuen Realität umgegangen?

Berglust statt Staufrust: Wie lässt sich der Ausflugsverkehr besser steuern?

Speaker:

Dr. Matthias Ballweg
(Vorstandsvorsitzender - Deutscher Alpenverein Sektion Oberland)

Michael Vitzthum
(mv.ad / michael vitzthum art direction)

Harald Gmeiner
(Vorstand - Alpenregion Tegernsee Schliersee, Kommunalunternehmen (Tourismusorganisation des Landkreises Miesbach))

Michael Andrelang
(Zweiter Bürgermeister - Gemeinde Aschau i.Chiemgau)

Robert Lansing
(Schauspieler)

Beschreibung:

Münchner Lebensgefühl: Am Wochenende in die Berge. Doch die beliebte Naherholung bringt auch Stress für Mensch und Natur mit sich. Bergsteiger:innen und Bewohner:innen der Zielregionen stehen im Stau, die BOB Bahn platzt aus allen Nähten, und der Klimaschutz bleibt auf der Strecke. Wie kann das besser werden? Die unterschiedlichen Blickwinkel werden ausgetauscht und gemeinsam Lösungen diskutiert.

Sonntag, 12.09.2021

Grünes München: Wie autofrei kann die Stadt werden?

Speaker:

Kerstin Langer
(Teamleitung Zentrale Aufgaben, Referat für Stadtplanung und Bauordnung,
Hauptabteilung Stadtplanung, Abteilung Grünplanung - Landeshauptstadt
München)

Monika Dernai
(Senior Manager Mobility – BMW AG)

Andreas Schuster
(Mobilitätsreferent – Green City e.V.)

Simone Thaysen
(Kommunikation & Marketing – ALLGUTH GmbH)

Kim-Annabelle Orth
(Moderatorin – 95.5 Charivari)

Beschreibung:

Für ein lebenswertes München müssen wir urbane Mobilität neu denken. Soll die Bewegungsfreiheit jedes Bürgers vom individuellen CO₂-Fußabdruck abhängen? Soll die Stadt München autofrei erklären? Welchen Beitrag müssen Unternehmen leisten? Women in Mobility bringen Bewegung in die Mobilitätsdebatte. Diskutieren Sie mit!

Verrückt aber lebensrettend: Wie Crazy Tech das Leben in der Stadt verbessert

Speaker:

Dr. René Brunner
(Big Data Scientist & Engineer - Hochschule Macromedia)

Johann Neubauer

(Pixida GmbH)

Bernhard Pfleger
(Pixida GmbH)

Nanette Willberg
(Accademic Research Assistant, Lecturer, PhD Student – Hochschule Macro-
media)

Kim-Annabelle Orth
(Moderatorin – 95.5 Charivari)

Beschreibung:

In diesem Workshop über Crazy Tech präsentiert die Macromedia Hochschule zusammen mit dem Praxispartner Pixida die aktuellen und spannendsten Technologien. Die Beispiele aus der Praxis zeigen, wie Technologie das Leben in einer Smart City verbessert und gar Leben rettet. Die Teilnehmer*innen erhalten einen Überblick über die aktuellen Begriffe rund um das Trendthema Smart City und wie die Technologien momentan und in Zukunft eingesetzt werden.

Stadt-Land-Chancen – wir gestalten die Mobilitätswende

Speaker:

Martina Kohlhuber
(Leiterin Themenschwerpunkt Mobilität - acatech – DEUTSCHE AKADEMIE
DER TECHNIKWISSENSCHAFTEN)

Stefan Gerwens
(Leiter Verkehr - ADAC e.V.)

Christine Weis-Hiller
(Leitung Geschäftsbereich 2, Verkehrs- und Bezirksmanagement, Mobilitätsre-
ferat - Landeshauptstadt München)

Katja Diehl
(She Drives Mobility)

Beschreibung:

Stadt.Land.Chancen - die große Deutschland-Umfrage von acatech - Deutsche Akademie der Technikwissenschaften und der ARD Themenwoche findet im Citizens Lab eine Fortsetzung. Wie wollen wir uns in Zukunft fortbewegen? Was brauchen wir, was wünschen wir uns, was sind können wir gemeinsam bewegen? Experten stimmen auf die Themen ein, das Publikum stimmt ab, gemeinsam wird diskutiert.

„Hier gilt die StRO“ - Stadtveränderung erlauben!

Speaker:

Sylvia Hladky
(Münchner Initiative Nachhaltigkeit)

Quartiere sind Ideenschmiede für nachhaltige Stadtentwicklung. Das Beispiel Münchner Mobilitätsprojekte zeigt aber, dass ein Großteil an gesetzlichen Vorgaben scheitert. Welche Impulse müssen auf Bundesebene gesetzt werden, um von einer Straßenverkehrs- zu einer StraßenRaumOrdnung (StRO) zu kommen? Maximilian Steverding (Referat für Stadtverbesserung) und Sylvia Hladky (Münchner Initiative Nachhaltigkeit) diskutieren mit Münchner Bundestagskandidat*innen die Neuordnung des öffentlichen Raums.

Bürgerbeteiligung – wen interessiert's?

Speaker:

Dirk Bastin
(Bürgermeister – Stadt Ravensburg)

Prof. Kerstin Langer
(Teamleitung Zentrale Aufgaben, Referat für Stadtplanung und Bauordnung, Hauptabteilung Stadtplanung, Abteilung Grünplanung - Landeshauptstadt München)

Jan Renner
(Presse- und Öffentlichkeitsarbeit – Mehr Demokratie – Bayern)
Marianne Pfaffinger
(Bereichsleitung Partizipation - Green City Experience GmbH)

Mag. Michael Lederer
(Leiter Büro für Freiwilliges Engagement und Beteiligung - Amt der Vorarlberger Landesregierung)

Beschreibung:

Bürgerbeteiligung ist in aller Munde, doch inwiefern ist sie sinnvoll und welchen Einfluss hat bzw. könnte sie auf die Verkehrsplanung haben? Verschiedene Formen der Bürgerbeteiligung werden mit den Gestaltern und Entscheidern bezüglich dieser Fragestellungen diskutiert.

Aktuelle Stunde (was haben wir gelernt?)

Speaker:

Max Dorner
(Autor und Aktivist)

Lukas Gollwitzer
(Abiturient – Gymnasium Neubiberg)

Constantin Schwaab
(Founder & CEO - Wirelane)

Sebastian Hofer
(Podcaster - Freifahrt)

Hildegard Müller
(Präsidentin – Verband der Automobilindustrie)

Workshops:

Roller, Fahrrad, Fußgänger: Wem gehört der Gehsteig?

(17 Teilnehmer)

Referenten:

Dr. Isabella Grahl
(Head of Business Performance and Development - Deutsche Bahn Connect GmbH)

Oliver May-Beckmann
(Head of Ecosystem | Driver of Responsible Entrepreneurship Education - Strascheg Center for Entrepreneurship / Hochschule München)

Nikolas Blum
(Communication Expert - Deutsche Bahn Connect GmbH)

Susanna Eder
(Programme Manager | Responsible Entrepreneurship Education & Ecosystem - Strascheg Center for Entrepreneurship / Hochschule München)

Sophia Weber
(Projektleitung Kommunikation & Großveranstaltungen – Green City Experience GmbH)

Beschreibung:

Auf dem Bürgersteig tummeln sich viele neue Mobilitätsprodukte, ob Roller, Fahrrad oder gar manches Automobil. Die Lage ist unübersichtlich. Wie stellen wir wieder Ordnung auf unseren Gehsteigen her?

Citizens Lab Espresso: Good Morning Mobilitätswende

Referenten:

Sebastian Hofer = Moderator des Podcasts

Jeden Tag unterschiedliche Gäste wie zum Beispiel:

Andreas Reichert

Katja Diehl

Nikolaus Graul

Beschreibung:

Zum Start in den Tag brüht uns Sebastian Hofer feinste Mobilitätskultur auf. Der Mobilitäts-
experte wirft mit seinen Gästen täglich einen Blick auf die Highlights des Tages und wagt den
Spagat zwischen der brühheißen Frage nach kostenlosem Parkraum und einer nachhaltigen,
zukunftsfähigen Form der Fortbewegung. Sebastian Hofer gehört mit seinem Podcast „frei-
fahrt“ zu den profiliertesten Journalisten, die das Thema Mobilitätswende leidenschaftlich
und kritisch begleiten und befeuern.

"Lass mich mal machen“: Kinder basteln die Mobilitätswende (5 Teilnehmer)

Referenten:

Marian El Mohasseb
(Studentin – Akademie der bildenden Künste München)

Andrea Karl
(Studentin – Akademie der bildenden Künste München)

Beschreibung:

Die Kleinsten mit den größten Zukunftsperspektiven stehen bei uns im Fokus: Unter Anlei-
tung von Kunststudent*innen widmen sich die Kinder der Gestaltung der Welt von morgen.
Die Ergebnisse des jungen Kreativ-Hubs werden im Rahmen des Citizens Lab ausgestellt.

Stories From Mobility Futures: Münchner*innen gestalten ihre Stadt (5 Teilnehmer)

Referenten:

Kai Wershofen
(associate strategy consultant – diconium GmbH)

Ann-Kathrin Bockinac
(associate strategy consultant – diconium GmbH)

Dr. Steffen P. Walz
(Explorer – diconium GmbH)

Wiebke Hubert
(strategy consultant – diconium GmbH)

Gesa Küster
(strategy consultant – diconium GmbH)

Beschreibung:

Zeitreisen sind nicht möglich? Mit uns schon. Der Dienstleister für digitale Transformation Diconium, stellt dem Publikum dafür einen ganz besonderen Reisegefährten zur Verfügung. Mit Hilfe einer künstlichen Intelligenz-Anwendung blicken Bürger*innen in die Zukunft und halten fest, wie sie sich die Mobilität in München vorstellen.

Spazieren Sie durch das virtuelle Wien der Zukunft
(15 Teilnehmer)

Referenten:

Josip Bajcer
(Virtual Reality Expert – TeamGnesda)

Zurück in die Zukunft: Heute die Mobilität für 2035 gestalten
(6 Teilnehmer)

Referenten:

Erik Treske
(Gründer – Intrestik – weiter mit spielen)

Deniz Köse
(Projektleiterin – Intrestik – weiter mit spielen)

Welche Gründe steuern unser Mobilitätsverhalten heute und im Jahr 2035? Im Zeitraffer entwickeln die Teilnehmenden dieses Workshops eine Abbildung ihrer eigenen Mobilität. Wir sehen uns die Aktivitäten eines konkreten Wochentages an. Wie oft waren wir unterwegs und warum? Wie sieht das im Jahr 2035 aus? Ausgehend vom Hier und Jetzt entwickeln wir Prototypen für die Zukunft, spielerisch im DIY-Format. Wir greifen Ideen auf, diskutieren, variieren und entwickeln so Wege in die Zukunft.

Welchen Beitrag liefern autonome Fahrzeuge für eine lebenswertere Stadt?
(10 geladene Gäste)

Referenten:

Christoph Lauterwasser
(Geschäftsführer – AZT Automotive GmbH – Allianz Zentrum für Technik)

Oliver Bertram
(Geschäftsführer – TeamGnesda)

Marcus Zwick
(Gründer & CEO – Ilo Mobility GmbH)

Armin Müller
(Gründer & CEO – Ilo Mobility GmbH)

Rauno Andreas Fuchs
(Geschäftsführer – Green City Experience GmbH)

Dr. Wolfgang Röhr
(Vorstand – Villa Vitalia)

Björn Paulus
(Gründer & CEO – Pickshare)

Sandra van Tongern
(Mobilitätsangebot Produktentwicklung - Stadtwerke Osnabrück)

Dr. Gerhard Kopp
(Abteilungsleiter - Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR))

Dr. Andreas Mehlhorn
(Leitung Mobility Consulting – Siemens Mobility)

Christine Schübel
(CEO – Schübel Prime Parts)

Beleuchtet werden Einsatzfelder automatisierter Transportsysteme für Menschen und Güter, die das alltägliche Leben „bequemer“ machen und gleichzeitig die Verkehrssituation entlasten. Wie sehen die Transportsysteme der Zukunft aus, die auf der einen Seite die notwendigen Leistungen erbringen, aber nicht zu einer stärkeren Verkehrsbelastung führen? In dem Workshop, an dem auch ein autonom fahrender Lieferroboter teilnimmt, werden Nutzungskonzepte für die Stadt der Zukunft entwickelt.

Try out zero emission
(33 Teilnehmer)

Referenten:

Wim Leder
(Representative Deutschland – Babboe)

Alexander Czeh
(Representative Deutschland – Cargoroo)

Robert Gossing

(Representativie Deutschland B2B – Urban Arrow)

Christian Suurmeijer
(CEO – Cyclespark)

Niels Markvoort
(CEO – Fulpra)

Floris Beemster
(APPM)

Mit welchen Fahrzeugen können wir schon heute das Auto ersetzen und Menschen und Güter sauber durch die Stadt transportieren? Eine leicht moderierte Diskussion mit Herstellern und Konzeptentwicklern über emissionsfreien Verkehr und Lösungen. Gelegenheit für Besucher, Fahrzeuge auszuprobieren und anzufassen.

Betriebliches Mobilitätsmanagement Get Together (4 Teilnehmer)

Referenten:

Georg Tinnfeld
(Leitung Mobilität | Consulting & Research - Green City Experience GmbH)

Jadranka Darul
(Innovationsmanagerin - Green City Experience GmbH)

Im Anschluss an die Paneldiskussion „Der neue Weg zur Arbeit“ gibt es Gelegenheit für eine Vertiefung des Themas BMM. In einer moderierten Dialogrunde können sich Expert*innen und Unternehmen austauschen. Wo liegen die größten Herausforderungen? Welche Best-Practice-Beispiele gibt es? Welche Rolle spielt Kommunikation? Wir bieten ein informelles Get-together, bei dem die Vernetzung und das Peer-to-Peer-Learning im Vordergrund stehen.

Szenario-Workshop: Die Mobilität der Zukunft greifbar machen (3 Teilnehmer)

Referenten:

Prof. Kristina Kern
(Professorin für Design – Hochschule Macromedia)

Nanette Willberg
(Accademic Research Assistant, Lecturer, PhD Student – Hochschule Macromedia)

Annina Lux (Manager in strategic foresight - Capgemini Invent)

Bernhard Pflieger
(Global Head of Business Development - Pixida GmbH)

Wie könnte angesichts der rasanten Entwicklungen die Zukunft der nachhaltigen Mobilität im Jahr 2030 aussehen? In unserem Szenario-Workshop werden wir vier alternative Zukunftsszenarien zur nachhaltigen Mobilität 2030 entwickeln. Natürlich können wir die Zukunft nicht vorhersagen - aber wir können die ihr innewohnenden Komplexitäten und Unwägbarkeiten erfassen und sie nutzen, um eine positive Zukunft zu gestalten.

Welches Potenzial steckt in Lastenrädern?

(4 Teilnehmer)

Referenten:

Manfred Faissner
(Vorstand – FP Fahrzeugtechnik-AG)

Die Straßen unserer Stadt sind überfüllt von großen Fahrzeugen, die kleine Dinge von A nach B bringen. Wie können wir diese Alltags-Fracht effizienter transportieren und aus was besteht sie überhaupt? Die Lastenrad-Aficionados von FP-Fahrzeugtechnik laden zum Brainstorming und Ideenaustausch: Für welche Zwecke ist ein Lastenfahrrad in der Stadt die bessere Wahl und was lässt sich sonst noch mit ihm anstellen? Die besten Ideen aus dem Workshop werden von einem Designer zu Papier gebracht.

Gaming als Tool für die Mobilitätswende – Spielerisch die Stadt verändern.

(48 Teilnehmer)

Marcus Meyer
(Force of disruption)

Gaming als Tool für Stadtentwicklung. Gaming-Interessierte lernen im Projekt Sandbox Gaming wie Roblox und Minecraft für die kreative Stadtentwicklung genutzt werden können. Das „Future of Mobility Sandbox Gaming Konzept“ bietet allen die Möglichkeit, an einer nachhaltigen "Welt, in der wir leben wollen" mitzuwirken. Die Gewinnerkonzepte werden im Citizens Lab für die Besucher interaktiv erlebbar sein.

Smart Biking: Wie der Radverkehr von der Digitalisierung profitiert

(9 Teilnehmer)

Referenten:

Andreas Fehr
(Lead Mobility Experience Designer - insertEFFECT GmbH)

Nicolai Harnisch
(Projektmanager Mobilität - Bayern Innovativ GmbH)

Mara Cole

(Leiterin Themenplattform Vernetzte Mobilität - Bayern Innovativ GmbH)

Wer an Digitalisierung und Verkehr denkt, landet schnell bei autonomen Autos, Apps für den ÖPNV und Datenplattformen. Aber was kann Digitalisierung rund ums Fahrrad? Welche Lösungen können helfen, das Rad als Fortbewegungsmittel in der Stadt smarter und sicherer zu machen? Und wie fügt sich das dann in das Stadtbild ein? In dem Workshop wird nicht nur diskutiert, sondern auch kreativ an Werbeplakaten gearbeitet, die unsere Vorstellungen von Digitalisierung und Fahrrad in München transportieren sollen.

**Mobilität München Vision 2030:
Handlungsfelder für die lebenswerte Stadt**
(8 Teilnehmer)

Monica Dernai
(Senior Manager Mobility – BMW AG)

Städte suchen nach Wegen, die Mobilitätsbedürfnisse der Bürger zu erfüllen, und gleichzeitig ihre Ziele Reduzierung des Flächenbedarfs, Klimaneutralität, bessere Luft und weniger Lärm zu realisieren. Die BMW Group unterstützt diese Transformation in Städten wie Los Angeles, Peking, Rotterdam und München. Visionsbilder zeigen, wie Mobilität einer Stadt im Jahr 2030 aussehen könnte. In diesem Workshop wird das Visionsbild für München vorgestellt und mit dem Publikum diskutiert.

Graffiti Workshops:

Schon mal mit richtigen Graffiti-Künstlern zusammen gemalt? Lust auf Farbe? Lust, Veränderung zu gestalten? Im Citizens Lab gab es die Gelegenheit dazu.

IsarStreetArt ist ein Künstlerkollektiv aus dem Großraum München, das für seine Kunstaktionen im öffentlichen Raum bekannt ist und mit einem weltweiten Award (#start-nowstartsimple) ausgezeichnet wurde.

Auf 24 m² durften die Citizens Lab Besucher mit den Künstlern von IsarStreetArt, ihrer Vision von Mobilität ein farbenfrohes Gesicht geben. Dabei lernten sie mehr über die Kunst mit Sprühdosen, die seit über 50 Jahren fasziniert, Stellung bezieht und gerne auch mal kontrovers diskutiert wird.

Jeden Tag gab es mehrere Zeitfenster in denen bis zu 3 Teilnehmer (ab 16) Jahren, ihrer Kreativität freien Lauf lassen konnten. Das Angebot wurde von vielen, vor allem jüngeren Teilnehmern, gerne genutzt.

Die Wand strahlte nach 6 Tagen IAA in den buntesten Farben und wurde fachmännisch abgebaut, sodass sie bei Folgeveranstaltungen ausgestellt werden kann.

