

The Future of Mobility Programm

09.40 – 09.45 **Welcome Words**
Opening Mark Hoffmann – Vertical Media GmbH,
Marco Weimer – NGIN Mobility

Vernetzt, digital, elektronisch – neue Ansprüche auf allen Ebenen im Mobilitätsbereich

09.50 – 10.05 **Hyperloop: auf der Suche nach neuen Mobilitätslösungen**
Lecture Gabriele Semino – WARR Hyperloop, Manuel Gerres – DB Digital Ventures
Wie kommen wir in Zukunft schneller, effizienter und umweltfreundlicher von A nach B? Diese Frage stellte Elon Musk in 2013. Kurz darauf schlug er ein Konzept für ein neuartiges Transportmittel vor, den Hyperloop. In den folgenden Jahren sind Teams auf der ganzen Welt entstanden, die diese Idee untersuchen und sich an deren Umsetzung versuchen. Ist das ernstzunehmende Konkurrenz für die Bahn? Ein Zwiegespräch zwischen dem Hyperloop Team der Technischen Universität zu München und der Deutschen Bahn soll Klärung bringen.

10.10 – 10.25 **Urban Mobility Recharged**
Lecture Oliver Risse – Floatility
Mobilität auf der Straße wird zeitnah von einer Mischung aus Shared-, Elektro- und Autonomen Lösungen dominiert werden und der klassische PKW verliert zunehmend an Bedeutung. Inwieweit der Elektroroller ein Lösungsansatz für die letzte Meile sein kann, erklärt der CEO von Floatility, Oliver Risse.

10.30 – 10.40 **Die Transformation des indischen Transportsystems mithilfe von Technologie**
Lecture Surbhi Maghan – Jugnoo
Das Auto-Riksha -Segment ist eines der wichtigsten öffentlichen Verkehrsmittel in Indien. Der Umsatz des Auto-Riksha-Segments liegt bei knapp 26 Milliarden US-Dollar pro Jahr, ist aber immer noch ein unorganisierter und unterausgelasteter Markt. Jugnoo begann mit der Vision, diese Hindernisse zu überwinden, indem es Strukturen in diesen Raum einbrachte. Jugnoo zeigt, wie sie Gemeinden transformieren und tausende Nutzer ohne Smartphone in Ländern wie Indien zu Usern umwandeln, um ihren Lebensunterhalt zu verdienen.

in englischer Sprache

10.40 – 11.05 Coffee break

FUTURE CAR – Welche Technologien setzen sich durch?

11.05 – 11.15 **Future Car – Elektrisch, Vernetzt, Autonom**
Lecture Alexander Nollau – VDE
Einführung und Ausblick auf die Trendthemen im Bereich der Automobilindustrie und wie die Standardisierung zu deren Realisierung beiträgt.

11.20 – 11.50 **Future Car – Welche Technologien setzen sich durch?**
Panel Ghazaleh Koohestanian – Re2You, Patrick Weissert – German Autolabs, Jürgen Mayntz – High Mobility, Moderation: Don Dahmann – Gründerszene & NGIN Mobility
Autonomes Fahren, Gesten- und Spracherkennung und die Frage nach dem besten Antrieb beschäftigt die Mobilitätsindustrie. Wir diskutieren, wie alltagstauglich die existierenden Technologien wirklich sind, was hat Potential für die Serienausstattung und was bleibt Zukunftsmusik.

11.55 – 12.10 **Connected Cars – Potential für neue Geschäftsmodelle?**
Lecture Valentin Jahn – CAR2AD
Mit CAR2AD lässt sich Werbung standortspezifisch, zielgruppengerecht und automatisiert auf die digitalen Screens in Echtzeit aufspielen. Das Smartphone wird auf das Autodach portiert und könnte Mobilität kostenfrei anbieten, die sich durch digitale Geschäftsmodelle finanziert. Das junge Startup CAR2AD versteht sich als Integrator zwischen Onlinemarketing und klassischer Out-of-home Werbung und erklärt sein Produkt und das Potential für neue Geschäftsmodelle im Mobilitätsbereich.

12.00 – 14.00 Lunch & Networking

DIE KARTEN WERDEN NEU GEMISCHT

14.00 – 14.20 **Mobilität von morgen – Wer sitzt im driver's seat?**
Lecture Dirk Evenson – evenson GmbH & New Mobility World
Die Mobilitätsbranche wird kräftig durchmischt. Wie lang werden die traditionellen Player und OEMs den Markt dominieren können und welche Bereiche werden bereits durch neue, individuelle Innovationstreiber aufgebrochen? Marktexperte Dirk Evenson und Director der New Mobility World gibt eine Bestandsaufnahme.

14.25 – 14.45 **Debatte – Blackbox Leasing Markt**
Debate Lukas Steinhilber – Vehiculum, Felix Scharf – Volkswagen, Moderation: Timo Brücken – Gründerszene
Der Leasing Markt gilt als intransparent und verkrustet in seinen Strukturen. Lukas Steinhilber von Vehiculum, hat sich mit seinem Startup zur Aufgabe gemacht dies zu ändern und debattiert mit dem Branchen Experten Felix Scharf vom Volkswagen IT Innovation Team über die Blackbox Leasing Markt, seine Herausforderungen und sein Potential.

14.50 – 15.20 **Mobility Investments – Ein neuer Venture Capital Trend?**
Panel Sebastian Dalles – DB Digital Ventures, Benjamin Erhart – UVC Partners, Rouven Dresselhaus – Cavalry Ventures, Stephan Schulze – IBB Beteiligungsgesellschaft, Moderation: Alex Hofmann – Gründerszene
Bisher galten vor allem große Autohersteller als klassischer Kapitalgeber für neue Ideen auf dem Mobilitätsmarkt. Doch immer mehr VCs und Business Angels entdecken das Potential der Branche. Warum es für Gründer Vorteile haben kann, einem herstellerunabhängigen Kapitalgeber zu vertrauen und wie die Kaptialexperten einem potentiellen Playershift entgegensehen, diskutieren die Panelisten.

14.25 – 15.45 **Schöne neue Welt – Ist der ÖPNV bereit für die Zukunft?**
Fireside Chat Dr. Sigrid Nikutta – BVG, Jana Kugoth – NGIN Mobility
Alles schreit nach Innovation, Elektromobilität und autonom fahrenden Fahrzeugen. In Teststrecken beweisen sich die Technologien bereits, aber bestehen sie auch im Alltag? BVG-Chefin Dr. Sigrid Nikutta gibt im Gespräch Auskunft über Zukunftspläne der BVG in Berlin, den Chancen und Herausforderungen von Elektrobussen und erste Kooperationen mit Startups.

15.45 – 16.00 Coffee break

SMART CITY – Die intelligente Stadt wird Wirklichkeit

16.00 – 16.15 **SPLENDID.SENSES.KITE – 3 words to address the world**
Fire Side Chat Clare Jones – what3words
Intelligente Städte benötigen auch intelligenteren Formen von Adressen. what3words adressiert die gesamte Welt in 57 Milliarden 3 x 3 m große Quadrate und kennzeichnet sie mit drei Wörtern. Clare Jones wird die Geschichte von what3words skizzieren und erklären, welche Erfahrungen das Unternehmen mit der globalen Expansion gemacht hat.

in englischer Sprache

16.20 – 16.50 **Sharing Economy – Die Crux zwischen Teilen und Businessmodel**
Panel Surbhi Maghan – Jugnoo, Christian Borowski – Wunder Carpool, Lars Klein – Wingly, Moderation: Marco Weimer – NGIN Mobility
Städte und urbane Räume verändern sich und Sharing Economy Konzepte werden populärer und bringen mehr und mehr auch öffentliche Verkehrsträger zum Umdenken. Im Panel diskutieren wir u.a. aktive Sharing Konzepte, die in der Stadt bereits Anwendung finden und fragen, ob diese sich auch auf nationaler Ebene durchsetzen können, wie viel Geld wirklich schon verdient wird und welche politischen und kommunalen Hürden es aktuell zu nehmen gilt.

in englischer Sprache

16.55 – 17.10 **Privates Carsharing – Geld verdienen und dabei Gutes tun?**
Lecture Edgar Scholler – Getaway
In Deutschland stehen 44 Millionen Autos jeden Tag ca. 23h still und blockieren wertvolle Flächen in Städten. Ein Carsharing Auto kann 8-10 konventionelle PKW ersetzen. Wie durch eine gemeinsame Nutzung von privaten PKWs die Auslastung verbessert und Randbezirke und Gemeinden davon profitieren könnten, erklärt Gründer und DHDL-Teilnehmer Edgar Scholler von Getaway.

17.15 – 17.45 **THE BUS IS BACK – Wiederentdeckung des Busses im Smart City Kosmos**
Panel Paul Leibold – Adaptive City Mobility GmbH, Kerstin Kube-Erkens – Messe Berlin, Tom Kirschbaum – Door2Door, Moderation: Jürgen Stüber – Gründerszene
2050 werden mehr als 2/3 der Weltbevölkerung in Städten leben. Kombinierte Verkehrsmittel, ehrgeizige Umweltziele und der Wunsch nach alternativen Antrieben machen den Bus als Verkehrsmittel attraktiver denn je. Aktuelle und zukünftige Implementierungen des Busses im Straßenverkehr, diskutieren und besprechen unsere Experten Paul Leibold und Kerstin Kube-Erkens.

17.50 – 18.00 **Closing Words**
Closing Mark Hoffmann – Vertical Media GmbH

18.00 – 22.00 Networking & Drinks powered by Chivas