

## Tag 1 — 8.5.2019

### 09.00 UHR REGISTRIERUNG

### 10.00 UHR EINFÜHRUNG

#### „Der weibliche Blick“ – wie dieser die Mobilität verändern könnte

**Carmen Maria Parrino**, Vorsitzende der Geschäftsführung, Abellio Rail Mitteldeutschland

**Alexandra von Oy**, Leiterin Public Affairs Deutschland, Bombardier Transportation

### 10.20 UHR KEYNOTE

#### Vernetzt, digital, weiblich: Warum die Mobilität der Zukunft mehr Frauen braucht

**Christa Koenen**, Vorsitzende der Geschäftsführung DB Systel, CIO DB-Konzern

### 10.40 UHR PODIUMSDISKUSSION

#### Jetzt packen wir's an – wie bringen wir gemeinsam nachhaltige Mobilität voran

**Prof. Dr.-Ing. Corinna Bath**, Maria-Goeppert-Mayer-Professur „Gender, Technik und Mobilität“, Technische Universität Braunschweig

**Mirjam Büttler**, Vizedirektorin und Leiterin Abteilung öffentlicher Verkehr, Verband öffentlicher Verkehr (VöV)

**Magali Euverte**, Vorsitzende der Geschäftsführung, Keolis Deutschland

**Christa Koenen**, Vorsitzende der Geschäftsführung, DB Systel, CIO DB-Konzern

### 11.30 UHR KAFFEEPAUSE

### 12.00 UHR IMPULSVORTRAG

#### Erfolg mit MINT – neue Chancen für Frauen

**Dr. Helga Lukoschat**, Vorstandsvorsitzende, EAF Berlin

### 12.15 UHR FISHBOWL-DISKUSSION

#### Frauen in Spitzenpositionen – Stereotype überwinden

**Christian Berg**, Geschäftsführer, AllBright Stiftung

**Dirk Flege**, Geschäftsführer, Allianz pro Schiene e.V.

**Christina Haaf**, Öffentlichkeitsarbeit, Nationaler Pakt für Frauen in MINT-Berufen, Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancen-gleichheit e.V.

**Dr. Helga Lukoschat**, Vorstandsvorsitzende, EAF Berlin

**N.N.** (aus dem Publikum)

### 13.00 UHR MITTAGSPAUSE

### 14.30 UHR WORKSHOP-SESSION

#### WORKSHOP 1:

##### Frauen und Technik – das perfekte Paar

**Prof. Dr.-Ing. Markus Hecht**, Bereichsleitung Schienenfahrzeuge TU Berlin

**Annette Hering**, Geschäftsführende Gesellschafterin, Hering

**Prof. Dr.-Ing. Corinna Salander**, Bereichsleitung Schienenfahrzeugtechnik Universität Stuttgart

**Saskia Schulz**, Project Manager Infrastructure Fuel Cell Train, Alstom Transport Deutschland

#### WORKSHOP 2:

##### Wie machen wir die Mobilitätskette weiblich? Das Zauberwort heißt Vernetzung

**Frank Büch**, Leiter Marketing, Berliner Verkehrsbetriebe

**Dana Gruschwitz**, Senior-Projektleiterin, ifas Institut für angewandte Sozialwissenschaft

**Sylke Hußmann**, Leiterin Carrier Sales, Intermodal DB Cargo

#### WORKSHOP 3:

##### Out of the box – Mobilität neu denken

**Katharina Göring**, Senior Director Experience & Agile, nterra

**Lara Söring**, Referentin Strategie Vertrieb, Abellio Rail Mitteldeutschland

#### WORKSHOP 4:

##### Work-Life-Balance in der Mobilitätsbranche – Chancen für verschiedene Lebensentwürfe

**Dipl.-Ing. Annegret Haas**, Geschäftsführende Gesellschafterin, Railbeton Haas

**Tamara Groß**, Personalreferentin LAT Fernmelde-Montagen und Tiefbau

### 16.00 UHR KAFFEEPAUSE

### 16.30 UHR WORKSHOP-ERGEBNISSE

#### Präsentation der Workshop-Ergebnisse und Zusammenfassung des Konferenztages

Moderation: **Judith Schulte-Loh**

### 17.30 UHR ENDE DES 1. KONFERENZTAGES

### 19.30 – CA. 22.00 UHR

#### Abendempfang „Mobilitätsgestalterinnen 2018“

Moderation: **Judith Schulte-Loh**

## Tag 2 — 9.5.2019

09.00 UHR REGISTRIERUNG

10.00 UHR OFFENE FRAGEN AUS DEM ERSTEN TAG

Moderation: **Judith Schulte-Loh**

10.10 UHR IMPULSVORTRAG

### Blick voraus: wie vernetzte Mobilität in der Zukunft aussehen kann

**Irmhild Saabel**, Leiterin Business Development und Mitglied der Geschäftsführung, Wascosa

10.35 UHR PODIUMSDISKUSSION

### Digitaler Wandel innerhalb der Verkehrsbranche: eine riesige Gestaltungsaufgabe

**Prof. Dr. Stephan Alexander Böhm**, Professur für BWL mit Schwerpunkt Diversity Management und Digitalisierung, Universität St. Gallen

**Susanne Henckel**, Geschäftsführerin, VBB Verkehrsverbund Berlin-Brandenburg

**Michaela Kay**, Geschäftsführerin, Bombardier Transportation

**Traude Kogoj**, Diversity-Beauftragte, Österreichische Bundesbahnen (ÖBB)

**Irmhild Saabel**, Leiterin Business Development und Mitglied der Geschäftsführung, Wascosa

11.25 UHR DER PRAXISTEST

### Innovative Lösungen und praktische Ansätze für die Stärkung von Frauen und nachhaltiger Mobilität in 15 Minuten vorgestellt (mit Kaffeepause)

**Melissa Gómez**, ADFC Allgemeiner Deutscher Fahrrad-Club e.V.

**Johanna Werz**, CHEFIN Chancengerechte Entwicklung von Frauenkarrieren im MINT-Bereich

**Katharina Babilon und Daniela Wilbring**, EmmaLovesJIM-Team for IMechE Railway Challenge 2019

**Martin Harz-Vrättil**, Femtec

**Nicol Mierz**, Frauennetzwerk der Allianz pro Schiene

**Dr. Stefan Brämer und Linda Vieback**, „investMINT – Familiärer Einfluss auf das MINT-Interesse von Töchtern und Konzeption aktiver Beteiligungsformate zur gendersensiblen Studien- und Berufsorientierung“

**Larissa Zeichhardt**, LAT - Digitalisierung der Schiene: Wie die neue Infrastruktur Arbeitsbereiche verändert und Vielfalt ermöglicht

**Stefanie Regel**, SchienenJobs

**Carolin Ritter**, VCD Verkehrsclub Deutschland e.V.

**Sabine Prettenhofer**, VDV-Akademie

**Thuy Chinh Duong**, Women in Mobility

**Kristina Kebeck**, WomenMobilizeWomen

13.00 UHR MOBILITÄT BRAUCHT FRAUEN

Moderation: **Judith Schulte-Loh**

**Carmen Maria Parrino**, Vorsitzende der Geschäftsführung, Abellio Rail Mitteldeutschland

**Alexandra von Oy**, Leiterin Public Affairs Deutschland, Bombardier Transportation

13.30 UHR MITTAGSPAUSE UND ENDE DER KONFERENZ

Ein Projekt der  **Allianz pro Schiene**

GEFÖRDERT VOM

 **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

 **NATIONALER PAKT FÜR FRAUEN IN MINT-BERUFEN**

#MobilitaetBrauchtFrauen

Das Projekt „MINTeinander im digitalen Wandel – Mobilität braucht Frauen“ wird im Rahmen der Förderlinie „Erfolg mit MINT – Neue Chancen für Frauen“ aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung unter dem Förderkennzeichen 01FP1728 gefördert. Die High-Level-Konferenz wird im Rahmen des Projekts von der Allianz pro Schiene e.V. konzipiert und durchgeführt, einem Bündnis aus 23 Non-Profit-Organisationen und über 150 Unternehmen aus der gesamten Eisenbahnbranche, das sich für den Erfolg des umweltfreundlichen Schienenverkehrs in Deutschland einsetzt.