

Programm Mittwoch, 28. März 2023

Raum	San Francisco	Montreal	Singapore	Sydney	Osaka	Samarkand	Rio	
0900	Eröffnung Marco Gadola, MCH Group Eröffnung Marco Lambertini, WWF The Great Transition to a Nature Positive Society and Economy							
0930	Governance and Technology Martin Pilgler, Stadtverband Swiss Smart City Survey 2022		Future and Intelligent Mobility Jürg Rothlisberger, ASTRA Der Weg zu Smart Cities führt über die Strasse		Infrastructure Development Ulrich Seewer, ARE Wie die Schweiz gebaut? Herausforderungen an die Infrastruktur		Climate Energy and Data Patric Zimmermann, BAFU Klimawandel, Biodiversität und Katastrophenschutz im Fokus	
0945	Philippe Roth, PWC Wie die öffentliche Verwaltung das Potential von Mehreren Tech-Unternehmen ausschöpfen kann Raphael Reber, Zellenwerk		Boris Djakovik, Basel Stadt Bascha Fässler, Basel Stadt Olivier Fortin, WB Pilotprojekt "Smarte Strassen" Rene Glanzmann, Basel Ekarobus und Erfahrungen aus einem Pilotlabor Nadine Grüminger, Basel Stadt Louise Medendorp, Basel Stadt		Markus Balmer, WB Asset Waterfall - energieeffiziente und integrierte Energieversorgung von einem neuen Smart Stadt Klaus Helmut Juch, CST Intelligenter für eine unternehmerische Governance im Raum Schweiz		Chiara Kattimior, HowaDawa Datenbindung in urbanen Smart City Prozessen Res Witschi, Swisscom Wie gestalten wir die Reise zu Netto Null dekarbonisiert und kollaborativ?	
	Strategien, Erfahrungen, Neue Anforderungen Kathrin Amacker, Redio Basilea Strategien und Erfahrungen aus 40 Jahren Unternehmensverantwortung				Neues Beschaffungsgesetz Marc Steiner, Bundesverwaltungsamt Das neue Beschaffungsgesetz der Schweiz: Ein Paradigmenwechsel?			
	Anna Sandi, EDA Sozialpflicht und Unternehmensverantwortung Regula Meng, EDA Menschewirtschaftliche Sozialpflicht				Daniel Dubas, ARE Agenda 2030 und die Erwartungen des Bundes an die Beschaffenden Katharina Meyer, BAFU Von den Erfahrungen zur Wasserplattform		Samir Aulic, AEF Austausch AMFahrtstadt mit Vertretern aus Brasilien Hanspeter Fahrni, BAFU Zukunftsstadt der Schweiz	
	Thomas Rau, Architekt, Visionär Von der Zukunft geleitet Moderation: Jeanine Borer							
1130	Collaborative and Creative Cities Loetile van den Beuken, Amsterd Collaborative and creative Cities		Future and Shared Mobility Jürg Beckmann, TCS Der Schweizer Shared Mobility Markt		Urban Planning and Connectivity Jerome Chenai, EPFL Statistische Daten um das Optimum der der Dichte zu finden		New Energy Models Jürg Grossen, Nationalrat Mein Weg zur CO2 neutralen, eigenständig mit erneuerbaren Energien versorgten Schweiz	
1145	Lukas Ott, Kanton Basel Stadt Smart City Lab Basel - Ein Fall		Sebastian Tanzer, triply Nachhaltige Zukunftsmobilität in unseren Städten Judith Häberli, Urban Connect Moderation: Hans-Peter Kästliholder Merlin Outbiter, Microlino Thierry Juillard, NOVW Mobility		Annetta Meschede, T-Systems Smart Views to connect mobility Kevin Zimmerli, Hewlett Packard Die digitale Agenda für die Smart Green City		Lukas King, Primo Netz AG Smarte Rückfahrkarte für PV-Anlagen Alina Richter, e-mobil BW Baden-Württemberg auf dem Weg zur Wasserstoffwirtschaft - Strukturen & Prospekt	
1150	Baloni Mail, SBB						Marktanforderungen versus nachhaltig wirksame Unternehmensführung Maja Büchli, amfon BSCI Wie schaffen KMUs den Sprung zwischen Business Case und Transparenz Franz Saladin, Bachem Was wird ein Unternehmen nachhaltig? Felix Meier, Pusch Wie werden die klimawirtschaftliche Beschaffung Nachhaltigkeit wirksam um? Albin Kälin, eparawerzland Credo in Credo Geschäftsmodell	
	Stadtpräsidentinnen Podium Klimafreundliche Städte - eine Abbildung oder notwendiger Schritt? Michael Künzli, Winterthur Beat Zissl, Luzern Barbara Thalmann, Uster Stefania Ingrid, Solothurn Moderation: Jeanine Borer							
1430	Data and Platforms André Golliez, Swiss Data Alliance Data Commerce - Daten als Gemeingut		Intelligent Mobility Andreas Herrmann Uni St. Gallen Autonome Mobilität - Jetzt startaus!		Critical Infrastructures Alexander Stolz, Fraunhofer IISIT Ein Ansatz zur Steigerung der Resilienz der Stromnetze in Kontext wachsender Herausforderungen		Submarine Technologies Regina Rytz, eben, Nationalratin Submarine Technology: Zwischen echter Transformation und Fortschrittsmythen	
1445	Danielle Kohler, Hewlett Packard Smart City Datenökonomie 3.0 Datenbeschäftigung für urbane Lebensräume		Sampo Niemann, MaaSGlobal Mobilität als Dienstleistung und der Stadt, besser als ein eigenes Auto zu sein.		Pascal Loretz, Kockum Sonics (S) Smarte Stromer schützen besser wie digitale Zertifikate für Kleinere Stromerzeugung		Sybilie Asschbacher, InnoSuisse Innovationsförderung in der Praxis Michael Hess, Batronics Katrin Lohrer, CST	
1500	Fabian Schenker, Google Cloud Rich on Data - poor on Information		Jürg Lukas, Parkstory Vollautomatische Parksysteme als Element nachhaltiger Mobilitätskonzepte		Danijel Stanic, Samsung		Innovation, Eigenenergie & Kommunikation für nachhaltige Produkte Philipp Scheidiger, SwissFairTrad (Reflex) your style, Kern: Nachhaltigkeitskriterien auch laubend sein? Thomas Beck, Streuplan	
1515	Leo Sasso, geopolact Gebäude und Energie auf dem Weg zur digitalen Maturity?		Günther Pickler, Clevercity Systems Smart Parking 2023 - Einblick in angrenzende Projekte.		Julia Kosok, Alcatel-Lucent Heter der Kulturen: Die Technologie hinter der Technologie		Rahal Gerber, Impact Hub Basel Nachhaltiger Start-Up's und Corporates im Innovationsökosystem David Schweizer, Cheeky Campen Daniel Imhof, Nestlé Klimafreundlich und Ressourcenschonende Milchverarbeitung: Das Projekt "Steinbock" Milch Dominik Marbet, Baloise Corporate Sustainability, Innovation, Finanzierung & Kommunikation für nachhaltige Produkte Sonja Gehrig, Stadt Zürich Vergleich: Was sind die Learnings und Herausforderungen? Ylli Berger, Kanton Basel Stadt Vergleich: Was sind die Learnings und Herausforderungen?	
1600	Medien- und Besucherkonferenz mit Bertrand Piccard Moderation: Jeanine Borer							
Abends	Networking Dinner Party SD 2023 Referat: Bertrand Piccard Show act: The Blackouts Moderation: Michel Gammenthaler							

Programm Donnerstag, 29. März 2023

Raum	San Francisco	Montreal	Singapore	Sydney	Osaka	Samarkand	Rio
	Eröffnung Beat Jans, Regierungspräsident E So geht Basel in die Zukunft Peikka Timonen, Bürgermeister LA Successful transformation - the story of L'Aix Moderation: Jeannine Borer						
	Governance and Platforms Transport Networks City Development Low Emissions Technologies Digital Health Nachhaltige Lieferketten und Handel - Resilient und zirkulär Christian Geiger, Smart City Hub: Städte im Umgang mit dem digitalen Wandel Ueli Stickerberger, VOV Smarter City steht nicht im Ozean Esther Keller, Regierungspräsidentin Ba Schweizer Stadt-Konzepte Lukas Federe, Economiesuisse Schweizer Energieversorgung aus Sicht der Thomas Steffen, Public Health Sci Smart City und Gesundheit - Chance und Renato Isella, Fairtrade Max Havel 10 Jahre Fairtrade Lebens - Erfolge und Uwe Sollfrank, Hollinger Das Umfeld ändert sich - Neue						
0930							
0945							
1000							
1100	Petteri Taalas, Generalsekretär UNO WMO Klimawandel und Katastrophen, Vergangenheit und Zukunft Moderation: Jeannine Borer						
1130							
1145							
1200							
1400	Jörg Grossen, Nationalrat Ursula Utiger, Utiger Datenschutz Beat Jans, Regierungspräsident E Energie im Überfluss? Thomas Steffen, Politenschutz Gesundheitsdaten das neue Gold? Aeneas Wanner, Energie Zukunft: Energie Postum Kristian Schneider, Soltau Biel, H+ Datensicherheit vs. Datenschutz Alexander Koberle, Economiesuisse Moderation: Jeannine Borer Martin Landolt, Sanitätsdirekt, NidT Gesundheitsdaten Benedikt Loepp, ewr Moderation: Christiana Brocher						
1430							
1445							
1500							
1515							
1545							