



## **V e r m e r k**

### **Wirtschaftsausschuss**

19. Wahlperiode - 32. Sitzung

von Samstag, dem 31. August 2019, bis Sonntag, 8. September 2019

nach San Francisco und ins Silicon Valley

**Anwesende Abgeordnete**

Dr. Andreas Tietze (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN) Vorsitzender  
Hartmut Hamerich (CDU)  
Andreas Hein (CDU)  
Peer Knöfler (CDU)  
Thomas Hölck (SPD)  
Kerstin Metzner (SPD)  
Kai Vogel (SPD)  
Kay Richert (FDP)  
Volker Schnurrbusch (AfD)

Die Liste der **weiteren Anwesenden** befindet sich in der Sitzungsakte.

**Tagesordnung:** **Seite**

**Einziger Punkt der Tagesordnung:**

**Informationsreise des Wirtschaftsausschusses und einer Delegation nach San Francisco und ins Silicon Valley**

**1. Informationsreise des Wirtschaftsausschusses und einer Delegation nach San Francisco und ins Silicon Valley**

<b>Samstag, 31. August 2019</b>		<b>Begleitung durch</b>
06:35 – 7:25	Abflug Hamburg – Kopenhagen – San Francisco	
12:25 – 14:45 (PDT)	Kopenhagen - San Francisco	
Anschl.	Fahrt zur Unterkunft (Hotel Whitcomb) mit der Bay Area Rapid Transit (BART) oder per Uber Nachmittag/Abend zur freien Verfügung	

<b>Sonntag, 1. September 2019</b>		<b>Begleitung durch</b>
10:00	<b>Networking:</b> Vorstellung der Reiseteilnehmer und Erwartungen an die Reise – DEUTSCH	
17:00 – 18:00	<b>Orientierungsgang durch San Francisco</b> mit Ilka Krombacher	

<b>Montag, 2. September 2019 – Labor Day</b>		<b>Begleitung durch</b>
10:00	<b>Northern Germany Innovation Office</b> – Vorstellung der Arbeit des NGIO  The door to Silicon Valley is now also open to innovative companies from northern Germany. The Northern Germany Innovation Office Schleswig-Holstein   Hamburg   Bremen is the contact point for medium-sized companies seeking access to one of the world's most innovative regions.  The office is supported by the State of Schleswig-Holstein, the Free and Hanseatic City of Hamburg, the Free Hanseatic City of Bremen, the City of Kiel, the capital of Schleswig-Holstein, and companies from northern Germany.  We connect ideas and people ( <b>Selbstdarstellung</b> )	Tim-Ole Jöhnk
14:00	<b>Digitale Erlebnistour</b> Target Open House, Amazon Store, Uber – DEUTSCH	

<b>Dienstag, 3. September 2019</b>		<b>Begleitung durch</b>
09:30 –10:30	<p><b>German Accelerator</b>  <i>Silicon Valley Runway, 1355 Market St #488, San Francisco, CA 94103 ENGLISCH</i></p> <p>The German Accelerator program empowers German tech and life sciences startups to successfully enter global markets. Our mission is to empower German startups to scale globally. Supported by the German Federal Ministry of Economic Affairs and Energy (BMWi), the program is 100% free for all participating companies – no strings attached. (<b>Selbstdarstellung</b>)</p>	
13:45 – 15:00	<p><b>Briefing</b>  <i>Deutsches Generalkonsulat, 1960 Jackson Street, San Francisco, CA 94109</i></p>	Patrick Heinz
16:00	<p><b>Detecon</b>  <i>33 New Montgomery Street, Suite 2000, San Francisco, CA 94105</i>  <i>Gespräch mit Stefan Wilhelm</i></p> <p>Die <b>Detecon International GmbH</b> ist ein deutsches, international agierendes, auf Management- und Technologieberatung spezialisiertes Unternehmen mit Hauptsitz in Köln und Tochtergesellschaft der T-Systems International GmbH. (Wikipedia)</p>	
18:00 – 21:00	<p><b>EIT Digital Empfang</b>  <i>Deutsches Generalkonsulat, 1960 Jackson Street, San Francisco, CA</i></p> <p>The goal of EIT Digital's Silicon Valley Hub is to create a true two-way bridge between the European ecosystem of EIT Digital and the Bay Area ecosystem. We strengthen the European ecosystem via the inflow of ideas, talents, students, researchers, entrepreneurs, technology, start-ups, and investments, with activities clustered around innovation &amp; entrepreneurship, and entrepreneurial education.</p> <p>We coordinate our actions with our European partners that already have connections to the Bay Area. It is equally important for us to collaborate with the local</p>	

	<p>consulates of European countries. (<b>Selbstdarstellung</b>)</p> <p>Please join us on September 3 at the German Consulate General in San Francisco for a networking reception in the context of the Year of German-American Friendship ("Deutschlandjahr USA").</p> <p>After facilitating discussions between German Industrie 4.0 leaders and U.S. experts in the Smart Manufacturing field in November 2018, we now invite eight German Industrie 4.0 startup companies to interact with the Silicon Valley innovation ecosystem. At our reception on September 3, representatives of these carefully selected startup companies will be available for discussion. The Industrie 4.0 program is organized by EIT Digital and the German American Business Association (GABA) and the reception is co-hosted with the German Consulate General in San Francisco.</p> <p>The reception will also be attended by a delegation of the regional parliament of the German Federal State of Schleswig-Holstein, which includes several Members of Parliament as well as representatives of the State's industry, organizations and academia.</p> <p>We look forward to welcoming you on September 3!</p>	
--	--	--

<b>Mittwoch, 4. September 2019</b>	<b>Begleitung durch</b>
10:00 – 11:30	<p><b>Plug and Play</b> 440 N Wolfe Rd, Sunnyvale, CA 94085</p> <p>Plug and Play is the ultimate innovation platform, bringing together the best startups and the world's largest corporations. (<b>Selbstdarstellung</b>)</p>
12:00 – 14:30	<p><b>Quora</b> hinter den Kulissen mit Jonathan Brill und Kerstin Ewelt und Mittagessen</p> <p>Quoras Mission ist es, Wissen weltweit untereinander auszutauschen und zu vermehren. Ein großer Teil des Wissens, das für etliche Menschen wertvoll wäre, ist derzeit jedoch nur wenigen zugänglich: Entweder ist es in den Köpfen der Menschen gefangen oder nur</p>

	<p>bestimmten Gruppen vorbehalten. Wir wollen die Menschen, die über Wissen jeglicher Art verfügen, mit denen zusammenbringen, denen es weiterhilft. Personen mit unterschiedlichen Ansichten können einander so besser verstehen. Darüber hinaus wollen wir jeden darin bestärken, sein Wissen mit anderen zu teilen — zum Nutzen der ganzen Welt. (<b>Selbstdarstellung</b>)</p>	
15:00 – 15:45	<p><b>Hana Haus</b>  <i>456 University Ave, Palo Alto, CA 94305</i></p> <p>HanaHaus is a community workspace that combines the best aspects of café and coworking culture and cultivates a dynamic atmosphere for innovation. The concept of HanaHaus is rooted in the philosophy that great ideas spring from anywhere, and more often when people come together. HanaHaus connects people by offering a space where they can meet, interact, explore new ideas, and bring them to life.</p> <p>“Our goal is to create a sense of community and climate that actively promotes creativity, exchange and cooperation. These are essential requirements to discover new ideas and to advance them.”</p> <p>— Prof. Dr. h.c. mult. Hasso Plattner, Co-Founder and Chairman of the Supervisory Board of SAP</p> <p>The first HanaHaus opened in 2015 and is located in the historic Varsity Theater in Downtown Palo Alto, in the heart of Silicon Valley. With its second location in Orange County, CA, HanaHaus is excited to nurture the growing tech community of Southern California. (<b>Selbstdarstellung</b>)</p>	
17:30 – 21:00	<p><b>Pitch-Event EIT Digital</b>  <i>Galvanize, 44 Tehama St, Town Hall, 5th floor, San Francisco, CA 94105</i></p> <p>Be part of the Year of German-American Friendship (“Deutschlandjahr USA”) and join us for a pitch event featuring 8 carefully selected startups based in Germany in the Industrie 4.0 space, who will present their innovative product/solution in computer vision, robotics, wireless communications, artificial intelligence,</p>	

	<p>IoT, and blockchain technologies. Each presentation will be followed by an evaluation and feedback from a panel of industry experts and investors.</p> <p>The event will bring together the startup community, corporate executives, and investors from the German and Silicon Valley ecosystem. A networking reception follows the presentation.</p> <p>This program is organized by EIT Digital, with the support of the German American Business Association (GABA).</p>	
--	--	--

Donnerstag, 5. September 2019	Begleitung durch
09:00 – 10:00/10:30  Artificial & Human Intelligence, <b>Siemens</b> mit Dr. Florian Michahelles - DEUTSCH <i>Räumlichkeiten in der AHK, 101 Montgomery St., Ste. 1900 San Francisco, CA 94104</i>  <b>Dr. Florian Michahelles</b> ist der Leiter der Forschungsgruppen 'Artificial and Human Intelligence' bei der Siemens Corporation in Berkeley, CA, USA. Zu seinen Tätigkeitsfeldern gehören die Koordinierung der Zusammenarbeit von Siemens mit Universitäten, Unternehmen und Wissenschaftlern zur Entwicklung von neuen, innovativen Technologien und Geschäftsmöglichkeiten sowie die Forschung. Er studierte Informatik an der LMU München und promovierte über innovative Computeranwendungen an der ETH Zürich.	
11:00 – 12:30  <b>Empfang der Stadt San Francisco mit Natalie Waugh, Senior Protocol Officer, und Marc Chandler, Director of the San Francisco Mayor's Office of International Trade and Commerce</b> <i>Generalkonsulat, 1960 Jackson Street, San Francisco, CA 94109</i>	Patrick Heinz und Simone Jäger, Generalkonsulat
13:00 – 14:30  <b>Airbnb Headquarters</b> <i>888 Brannan St, San Francisco, CA 94103</i>  <b>Airbnb</b> ist ein 2008 im kalifornischen Silicon Valley gegründeter Community-Marktplatz für Buchung	

	<p>und Vermietung von Unterkünften, ähnlich einem Computerreservierungssystem. Sowohl private als auch gewerbliche Vermieter vermieten ihr 'Zuhause' oder einen Teil davon unter Vermittlung des Unternehmens, jedoch ohne dass Airbnb rechtliche Verpflichtungen übernimmt. Von der Gründung im Jahr 2008 bis zum Juni 2012 wurden nach Angaben des Unternehmens mehr als zehn Millionen Übernachtungen über Airbnb gebucht.</p> <p>Nach eigenen Angaben stehen auf der Website über 4 Millionen Inserate in über 190 Ländern zum Angebot (Stand: August 2017). (Wikipedia)</p>	
15:30 – 17:30	<p><b>Golden Gate Zero Emission Marine</b> 2900 Main St, Alameda, CA 94501 ENGLISCH</p> <p>Gespräch mit Dr. Joe Pratt (CEO &amp; CTO) und Deborah Raphael, Director of the Department of Environment of the City of San Francisco</p> <p>Dr. Renata Kiefer (San Francisco Kiel Sister City Committee)</p> <p>James Bridgman (San Francisco Kiel Sister City Committee)</p> <p>We know that air pollution is cutting short people's lives and causing health problems, that greenhouse gas emissions are warming the planet and drastically changing our ecosystems, and we know that the emissions from the world's maritime fleet is a major contributing factor in all of this. We also know how to solve this problem. We have the solution to bring maritime emissions to Zero. Our mission is to partner with you to bring the benefits of zero emission hydrogen fuel cell technology to your business and the planet. Let's get this done together.</p> <p><b>(Selbstdarstellung)</b></p>	

<b>Freitag, 6. September 2019</b>		<b>Begleitung durch</b>
9:00	<p><b>Cisco</b>  <i>San Jose</i></p> <p><b>Cisco Systems, Inc.</b> ist ein US-amerikanisches Unternehmen aus der Telekommunikationsbranche. Bekannt ist es vor allem für seine Router und Switches, die von einem wesentlichen Teil der Internet-Backbones genutzt werden. (Wikipedia)</p>	
13:30 bis 15:00	<p><b>Port of San Francisco</b>  <i>Pier 1, The Embarcadero, San Francisco, CA 94111 – ENGLISCH</i>  <i>Gespräch mit Elaine Forbes, Director</i></p> <p><b>The Port of San Francisco</b> manages the waterfront as the gateway to a world-class city, and advances environmentally and financially sustainable maritime, recreational and economic opportunities to serve the City, Bay Area, and California. (<b>Selbstdarstellung</b>)</p>	
16:00	<p><b>OPUS 12</b>  <i>614 Bancroft Way, Suite H, Berkeley, CA 94710 – ENGLISCH</i>  <i>Gespräch mit Heidi Lim</i></p> <p><b>What we do</b></p> <p><b>Putting CO<sub>2</sub> emissions to work</b></p> <p>We have developed a device that recycles CO<sub>2</sub> into cost-competitive chemicals and fuels. Our technology bolts onto any source of CO<sub>2</sub> emissions, and with only water and electricity as inputs, transforms that CO<sub>2</sub> into some of the world's most critical chemical products. We can reduce the carbon footprint of the world's heaviest emitters, while creating a new revenue stream from what is discarded today as a waste product.</p> <p style="text-align: right;">(<b>Selbstdarstellung</b>)</p>	

<b>Samstag, 7. September 2019</b>		<b>Begleitung durch</b>
17:35 – 13:15 +1	San Francisco – Kopenhagen	
15:20 – 16:20	Kopenhagen – Hamburg	

gez. Thomas Wagner  
Geschäfts- und Protokollführer