

## Programm

22.04.2016

ab	Ankommen
10.00 Uhr	<p><b>Grußwort</b> Dr.-Ing. Klaus Freytag, Abteilungsleiter der Abteilung 3, Energie &amp; Rohstoffe, im Ministerium für Wirtschaft und Energie des Landes Brandenburg</p> <p><b>Grußwort</b> Landkreis Havelland</p>
10.20 Uhr	<p><b>Politische Rahmenbedingungen EU Ebene</b> Ingmar Jürgens, Senior Economic Advisor der Europäischen Kommission in Deutschland</p>
10.40 Uhr	<p><b>Politische Rahmenbedingungen Bundes- Ebene</b> Birgitta Worrigen, Leiterin der Unterabteilung Nachhaltige Elektromobilität, Energie, Logistik; Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur</p>
11.10 Uhr	<p><b>Die Energiewende im Land Brandenburg</b> Ralf Holzschuher, Mitglied des Landtages Brandenburg, Vorsitzender des Ausschusses für Wirtschaft und Energie im Landtag</p>
11.40 Uhr	<p><b>Mittagspause</b></p>

## ab Angebot

12.00 Uhr	<p><b>Wettbauen von Brennstoffzellenmodellfahrzeugen</b> Nadine Hölzinger, Spilett New Technologies GmbH</p>
ganztägig	<p><b>Fahrt mit der Solarbahn</b> <b>Fahrt mit dem Erlebnis- Shuttle</b></p>
ganztägig	<p><b>Elektromobilität zum Anfassen- Probefahrten</b></p>

## Programm

22.04.2016

ab	Ladeinfrastruktur und Chancen für den Ländlichen Raum
	<p><i>Moderation: Volker Schoech, TFF e.V. (Tesla-Fahrer und Freunde e.V.)</i></p>
12.30 Uhr	<p><b>Zukunft der digitalen Mobilität</b> Prof. Dr. Andreas Knie, Geschäftsführer Innovationszentrum für Mobilität und gesellschaftlichen Wandel (InnoZ) GmbH</p>
12.45 Uhr	<p><b>GreenRex- Biogasbetriebener Range Extender</b> Dipl. Ing. David Hahn, Fraunhofer- Institut für Chemische Technologie ICT, Projektgruppe ICT/ IWM- Neue Antriebssysteme</p>
13.00 Uhr	<p><b>Elektromobilität: Ein ständiges Geben und Nehmen</b> Dipl. Ing. Umweltschutz Peter Siegert, Mitsubishi Motors</p>
13.15 Uhr	<p><b>Eine flächendeckende Tank- und Ladeinfrastruktur: Erfolgsfaktor für die Elektromobilität mit Brennstoffzelle und Batterie</b> Phillipp Braunsdorf M.A., NOW GmbH Nationale Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie</p>
13.30 Uhr	<p><b>Zauntankstellen</b> Dipl. Ing. Frank Haney, Inselwerke Usedom eG</p>
13.45 Uhr	<p><b>Die Ladesäule in der Praxis</b> Andreas Stoye, Peach Elektro und Elektro- Innung Berlin- Brandenburg</p>
14.00 Uhr	<p><b>Induktives Gelegenheitsladen</b> Christian Köbel, Director Product Mangement, BOMBARDIER PRIMOVE</p>
14.15 Uhr	<p><b>Energieinsel- Photovoltaik, Sonnenbatterie und Elektro- Mobilität</b> Rico Rückstadt, Geschäftsführer Energieinsel</p>

## Podiumsdiskussion

	<p><i>Moderation: Volker Schoech, IG Elektromobilität Berlin-Brandenburg</i></p>
15.15 Uhr	<p><b>Aussichten der Elektromobilität in Brandenburg</b> Diskutanten: pol. Vertreter (Landesebene), Interessengemeinschaft Elektromobilität Berlin- Brandenburg, Elektro-Innung, Wirtschaft und Wissenschaft</p>
16.30 Uhr	<p><b>voraussichtliches Ende der Fachkonferenz</b></p>

**Programm**

**23.04.2016**

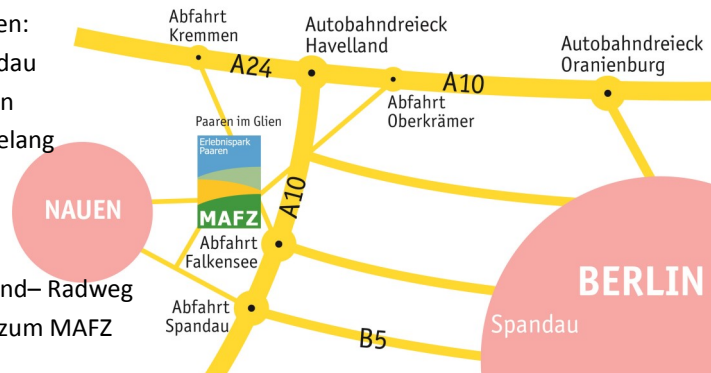
ab	Bildungstag
10.00 Uhr	<b>Forschungscampus Mobility2Grid</b> <i>Karoline Karohs und Julian Alexandrakis, Forschungscampus Mobility2Grid, TU Berlin</i>
12.00 Uhr	<b>Klimafrühstück- Wie unser Essen das Klima beeinflusst</b> <i>Yvonne Naundorf &amp; Matthias Gärtner, K.A.T.E.e.V.</i> <i>Kontaktstelle für Umwelt und Entwicklung</i>
ganztägig	<b>Handwerkskammer Potsdam</b> <b>Zentrum für Gewerbeförderung, HWK Potsdam</b>
ganztägig	<b>Fahrt mit der Solarbahn</b> <b>Fahrt mit dem Erlebnis- Shuttle</b>
ganztägig	<b>Elektromobilität zum Anfassen- Probefahrten</b>

**Anfahrt:**

**Anschrift:** MAFZ Erlebnispark  
Gartenstraße 1-3  
14621 Schönwalde- Glien  
OT Paaren im Glien

**PKW:** A10- Abfahrt Falkensee  
A24- Abfahrt Kremmen  
Der Ausschilderung „MAFZ“  
folgen

**ÖPNV:** Havelbuslinien:  
671 ab Spandau  
659 ab Nauen  
649 ab Brieselang



**Fahrrad:** Der „Havelland- Radweg“  
Führt direkt zum MAFZ

**Programm**

**24.04.2016**

ab	Familientag
10.00 Uhr	<b>Elektromobilität zum Anfassen- Probefahrten</b>
ganztägig	<b>Fahrt mit der Solarbahn</b>
ganztägig	<b>Segway- Touren über das Gelände</b>
ganztägig	<b>Fahrt mit dem Erlebnis-Shuttle über das Gelände</b>

**Anmeldung für Freitag, dem 22.04.2016**

Bitte melden Sie sich mit Angabe des Panels, an dem Sie am Nachmittag teilnehmen möchten, an. Eine Einfache Anmeldung per E- Mail genügt:

E-Mail: info@bioenergiedorf-coaching.de  
Ansprechpartner: Andrea-Liane Spangenberg  
Telefon: 033231- 62 105  
Handy: 0172- 982 10 67

Veranstalter:

**MAFZ Märkische Ausstellungs- und Freizeitzentrum GmbH Paaren**  
Gartenstraße 1-3  
14621 Schönwalde- Glien  
E-Mail: kontakt@mafz.de  
Web: www.mafz.de  
Tel.: 033230- 74 0

in Kooperation mit:

**bioenergiedorf-coaching brandenburg e.V.**  
Im Glien 4b  
14621 Schönwalde- Glien  
E-Mail: info@bioenergiedorf-coaching.de  
Web: www.bioenergiedorf-coaching.de  
Tel.: 033231- 6105