

# Erlebnistag Elektromobilität

am Samstag, den 02. Juni 2018 von 11.00 bis 17.00 Uhr

Marktplatz und Schlosshof in Rotenburg an der Fulda



Der Erlebnistag Elektromobilität will Interessierte für die neue Technik, das Fahrgefühl und den Klimaschutz wecken. Innovation und Erlebnis gehen dabei Hand in Hand. Für Jung und Alt gibt es Informationen und neue Angebote zu Elektroautos, e-Fahrrädern und Pedelecs bis hin zur innovativen Transporttechnik. Experten geben Fachinfos rund um die Elektromobilität und stellen spannende Beispiele für die Nutzung vor. Die Diskussion mit Experten und Vertretern der Region zeigt Impulse für die Entwicklung in unserem Landkreis und der Region Nordhessen auf.

## Programm:

- **Ausstellung von Elektrofahrzeugen** (e-Bikes und Pedelec, PKWs verschiedener Hersteller, Nutzfahrzeuge), es wirken mit:  
Fahrrad Riebold, Bad Hersfeld | Radstation Bebra | Stadtwerke Bebra | HAKO, Goupil, Fa. Brassel-Theune, Alheim | Audi – Autohaus Fink, Bad Hersfeld | Opel – Autohaus Dürkop, Bad Hersfeld | BMW – Autohaus Krahn-Enders, Bad Hersfeld | VW – Autohaus Salzmann, Bad Hersfeld | Tesla – Autovermietung HP-Sunkel, Ludwigsau
- **Informationen rund um die Elektromobilität**, es wirken mit:  
Energienetz Mitte GmbH, Kassel | EAM | Roadshow Elektromobilität, NOW-GmbH; Berlin | Wirtschaftsförderungsgesellschaft Hersfeld-Rotenburg mbH
- **Fachvorträge und Kurzinformation** zur Elektromobilität und Mobilitätsprojekten, **Podiumsdiskussion** und Statements der Experten und aus der Region

## Die Referenten

### 1. Ladeinfrastruktur & Elektromobilität – Herausforderungen und Chancen

Dr.-Ing. Sebastian Breker, EAM-Gruppe

*Die EAM-Gruppe hat in den letzten Jahren aktiv am Aufbau der Elektromobilität in der Region gearbeitet. In zahlreichen Gemeinden unseres Landkreises entstanden E-Ladesäulen, in öffentlichen Verwaltungen werden erste E-PKWs eingesetzt. Durch zahlreiche Infoveranstaltungen und Messen wird das Thema Elektromobilität in der Region kommuniziert und entwickelt.*

### 2. Konzept E-Ladeinfrastruktur Nordhessen

Dr. Jürgen Römer; Landkreis Waldeck-Frankenberg, Projektsteuerung e-Mobilitätskonzept Nordhessen

*Die fünf hessischen Landkreise erarbeiten aktuell ein gemeinsames Konzept zum Aufbau einer E-Ladeinfrastruktur und zur Entwicklung der Elektromobilität in verschiedensten Strukturen (wie Carsharing- und Verleihsysteme, Mitfahrmöglichkeiten, Unternehmens-Lösungen wie e-Flotten, e-Busse, usw.).*

### 3. eMOR – Modellprojekt Elektromobilität in der Rhön

Jürgen Hahn, Bürgermeister Point Alpha Gemeinde Rasdorf, Antje Voll, Verein Natur- u. Lebensraum Rhön

*Die Point Alpha-Gemeinde Rasdorf, die Marktgemeinde Eiterfeld, der Caritasverband der Diözese Fulda e.V., die RhönEnergie Fulda GmbH, die Point-Alpha-Stiftung und der Verein Natur- und Lebensraum Rhön e.V. haben gemeinsam eine Konzeption zur Erprobung der e-Mobilität auf den Weg gebracht. Es werden Ladesäulen und Elektrofahrzeuge angeschafft und durch die Nutzung unterschiedlicher Anbieter erprobt, ein Carsharing-Modell im Bereich Kommunen, Vereine und Ehrenamt ergänzt das Modellvorhaben.*

## **Podiumsdiskussion zu den Zielen und Chancen der Elektromobilität für unsere Region**

Die Referenten, Landrat Dr. Michael Koch, Bürgermeister Christian Grunwald,  
Regionalmanagement Nordhessen

Moderation: Kai Struthoff, Hersfelder Zeitung