

# 3. E-MOBIL-BERG-CUP

Um den Großen Preis der  Stadtwerke Osnabrück

im Rahmen des



1./2. August 2015

## Die breite Palette der E-Mobilität

### 3. Auflage des E-Mobil-Berg-Cups verspricht Vielseitigkeit und Spannung

Osnabrück, 22.07.2015. Mit insgesamt 26 Teilnehmerinnen und Teilnehmern wird der 3. E-Mobil-Berg-Cup am 1. und 2. August im Rahmen des 48. Int. Osnabrücker ADAC Bergrennens an den Start gehen. Dabei werden in den verschiedenen Klassen eine Vielzahl von Marken und Modellen attraktiver Fahrzeuge mit Elektro- und Hybridantrieb gegen die Uhr im Wettbewerb antreten, um den „Großen Preis der Stadtwerke Osnabrück“ zu erringen. Die Besucher haben im großen E-Zelt im Fahrerlager und an der Strecke die Möglichkeit, „hautnah“ dabei zu sein.

Am 1. und 2. August wird auf der 2,030 km langen Kultstrecke am „Uphöfener Berg“ im Osnabrücker Land der „3. E-Mobil-Berg-Cup“ im Rahmen des 48. Int. Osnabrücker Bergrennens ausgetragen. Nachdem in diesem Jahr erstmals bei drei Automobilsportveranstaltungen Wettbewerbe mit Elektrofahrzeugen stattfinden, zählt die Veranstaltung gleichzeitig als 2. Wertungslauf zum „1. Deutschen E-Berg-Cup“. Dabei geht es nicht um die Erzielung von Bestzeiten im Renntempo, sondern die Teilnehmer versuchen, möglichst gleichmäßig die Läufe zu absolvieren. „Jeder Teilnehmer setzt im 1. Lauf seine eigene Richtzeit und entscheidet damit eigenständig, wie schnell er den Wettbewerb insgesamt bestreitet“ erläutert Organisationsleiter Bernd Stegmann. Am Schluss werden die zeitlichen Abweichungen im Verhältnis zur sogenannten „Setzzeit“ im 1. Lauf addiert und bilden die Grundlage der Wertung. Damit gibt es, trotz großer Leistungsunterschiede der eingesetzten Fahrzeuge, keine eindeutigen Favoriten, was die Spannung in allen Klassen deutlich erhöht.

Besonders reizvoll für die E-Experten und die Gäste ist die Vielseitigkeit des Starterfeldes. Zahlreiche seriennahe Modelle der unterschiedlichen Hersteller werden überwiegend von „Anfängern“ im Automobilsport pilotiert. Aber auch einige sportliche und leistungsstarke „E-Boliden“ gehen ebenso wie einzelne Exoten an den Start. „Das Bergrennen ist eine hervorragende Plattform, um die Elektro- und Hybridtechnik einem automobilinteressierten Publikum näher zu bringen“ ist Manfred Hülsmann, Vorstandsvorsitzender der Stadtwerke Osnabrück überzeugt und lädt die Besucher ein, sich im E-Zelt im Fahrerlager über die zukunftsweisenden Antriebsformen zu informieren und den Wettbewerbsfahrzeugen „unter die Haube zu schauen“.

MSC Osnabrück e.V. Im ADAC Bernd Stegmann Iburger Straße 8 49176 Hilter/Borgloh  
T: 0172-5215638 oder 0541-97048803 F: 0541-97048802 E-Mail: bernd.stegmann@gmx.de www.msc-osnabrueck.com

Stadtwerke Osnabrück AG Marco Hörmeyer Unternehmenskommunikation Alte Poststraße 9 49074 Osnabrück  
T: 0541-2002-1011 F: 0541-2002-3101 M: 0175-2675332 E-Mail: marco.hoermeyer@stw-os.de www.stadtwerke-osnabrueck.de

Offizieller Medienpartner:



Bundesverband  
eMobilität e.V.

# 3. E-MOBIL-BERG-CUP

Um den Großen Preis der  Stadtwerke  
Osnabrück

im Rahmen des

48. Int. Osnabrücker ADAC   
**BERGRENNEN**  
 CARS+FUN

1./2. August 2015

Der bekannte amerikanische Fahrzeughersteller Tesla, der sich ausschließlich auf die Produktion von Elektrofahrzeugen spezialisiert hat, ist mit mehreren Top-Fahrzeugen vertreten. Der in Rumänien lebende Spanier Rafael de Mestre pilotiert in diesem Jahr einen Tesla Model S, angetrieben von einem 421 PS starken Elektromotor. Der erfahrene E-Sportfahrer bereitet derzeit eine internationale Serie mit verschiedenen Rennen für Elektrofahrzeuge in ganz Europa vor. Ebenso werden Thomas Mechsner und der Niederländer Henk Huizinga diese Luxuslimousine, die in rekordverdächtigen 3,3 sec von 0 auf 100 km/h sprintet, präsentieren. Die Sportwagenvariante des Tesla Roadsters wird durch den Osnabrücker Udo Werges und Michael Eymann, dem zweitplatzierten im Gesamtklassement des vergangenen Jahres vertreten.

Sicherlich für Aufsehen wird wieder der BMW i8 sorgen, der „atemberaubend rassige“ Sportwagen mit insgesamt 362 PS und einer Höchstgeschwindigkeit von 250 km/h. Das spektakuläre Fahrzeug wird diesmal Christian Niehaves den „Uphöfener Berg“ hinauftreiben und das Potenzial dem Publikum präsentieren. Er hat in seiner Klasse einen erfahrenen Gegner: Der Osnabrücker Automobilkaufmann Michael Starke startet mit einem Porsche Panamera S E-Hybrid, der 416 PS auf die Straße bringt – ein sicherlich interessanter Vergleich zweier „Hybrid-Elefanten“. Mit dem Opel Ampera will der Osnabrücker Peter Schaar seinen Vorjahressieg verteidigen; auch er hat neue Konkurrenz in seiner Klasse bekommen. Der Audi A3 e-tron wird von Berthold Konjer für das Audi-Zentrum Osnabrück erstmals an den Start gebracht.

Als ein Klassiker unter den E-Fahrzeugen hat sich der BMW i3 herauskristallisiert. So geben gleich mehrere Piloten ihr Debüt in einem Sportwettbewerb mit diesem Fahrzeug, präsentiert von BMW Walkenhorst, u.a. der Osnabrücker Sportjournalist Malte Schlaack für die Neue Osnabrücker Zeitung. Ebenfalls in dieser Klasse ist der Mercedes-Benz B-Klasse Electriv Drive durch Mercedes-Benz Beresa vertreten. Somit kommt es hier zu einem Aufeinandertreffen zweier großer deutscher Automarken, die sich der umweltfreundlichen Antriebstechnik bereits verschrieben haben.

Schon fast traditionell zahlenmäßig recht stark vertreten sind die Smart electric-drive. So wird in diesem Jahr der Landtagsabgeordnete Martin Bäumer am ersten August wochenende seinen Abgeordnetensessel gegen den Fahrersitz dieses Fahrzeuges, das nach eigenen Angaben die elektrische Mobilität einfach und zugleich aufregend macht, eintauschen. In seiner Klasse werden neben weiteren e-Smart-Fahrzeugen (u.a. von Smart-Beresa) auch erstmals mit dem Kia Soul EV und dem Nissan Leaf, präsentiert vom Autohaus Hasepark Osnabrück, weitere asiatische Vertreter auf die Strecke gehen.

MSC Osnabrück e.V. Im ADAC Bernd Stegmann Iburger Straße 8 49176 Hilter/Borgloh  
T: 0172-5215638 oder 0541-97048803 F: 0541-97048802 E-Mail: bernd.stegmann@gmx.de www.msc-osnabrueck.com

Stadtwerke Osnabrück AG Marco Hörmeyer Unternehmenskommunikation Alte Poststraße 9 49074 Osnabrück  
T: 0541-2002-1011 F: 0541-2002-3101 M: 0175-2675332 E-Mail: marco.hoermeyer@stw-os.de www.stadtwerke-osnabrueck.de

Offizieller Medienpartner:



Bundesverband  
eMobilität e.V.



im Rahmen des



1./2. August 2015

Bei den Elektro-Kleinfahrzeugen dominiert wieder der offene und zweisitzige Renault Twizy; hier startet auch Christian Helm, der erste Pilot, der sich jemals in den E-Mobil-Berg-Cup eingetragen hat, mit einem VW Golf City-Stromer.

Die Rennen können direkt an der Strecke von den Besuchern verfolgt werden und im Fahrerlager ist man direkt dabei, wenn die letzten Vorbereitungen zum Start getroffen werden oder wenn zwischen den Läufen an den Elektrofahrzeugen Wartungsarbeiten erfolgen. Hier geben alle Teams ihre Eindrücke und Erfahrungen, die sie mit den Elektrofahrzeugen auf der Strecke gemacht haben, gerne weiter.

#### **Zum Hintergrund:**

Das 48. Int. Osnabrücker ADAC Bergrennen „Cars&Fun“ findet am 1. und 2. August in Hilter-Borgloh statt. Die Trainingsläufe werden am Samstag, 1. August ab 8.00 Uhr bis ca. 18.00 Uhr und die Wertungsläufe am Sonntag, 2. August zwischen 8.00 Uhr und ca. 17.30 Uhr durchgeführt.

Bei dem spektakulären Automobilsport-Event gehen rund 200 Starter aus mehr als 15 Nationen an den Start. Zu sehen sind attraktive historische Rennfahrzeuge, top getunte Tourenwagen sowie superschnelle Rennsportfahrzeuge u.a. Gruppe-C Sportwagen und Formel 3000.

Alle Informationen gibt es unter [www.msc-osnabrueck.com](http://www.msc-osnabrueck.com) oder <https://www.facebook.com/MSO.Osnabrueck>

*MSC Osnabrück e.V. Im ADAC Bernd Stegmann Iburger Straße 8 49176 Hilter/Borgloh  
T: 0172-5215638 oder 0541-97048803 F: 0541-97048802 E-Mail: bernd.stegmann@gmx.de www.msc-osnabrueck.com*

*Stadtwerke Osnabrück AG Marco Hörmeyer Unternehmenskommunikation Alte Poststraße 9 49074 Osnabrück  
T: 0541-2002-1011 F: 0541-2002-3101 M: 0175-2675332 E-Mail: marco.hoermeyer@stw-os.de www.stadtwerke-osnabrueck.de*

Offizieller Medienpartner:



Bundesverband  
eMobilität e.V.