

TOUR DE MONGOLIA

Mit Pedelecs und Solaranhängern auf Dschingis Khans Spuren

E-Bikes und Pedelecs – ein neuer Lifestyle, auf den auch Hauptsponsor Bosch eBike Systems setzt. Die moderne Antriebstechnik und eine Lösung zur autarken mobilen Solarladung testet das Pedelec Adventures Team diesen Sommer auf einer außergewöhnlichen Tour durch die Mongolei.

Ende Juni 2012 starteten die Gründer von Pedelec Adventures Susanne Brüsch und Ondra Veltrusky zu ihrer Expedition auf Elektrorädern durch die Mongolei. Mit 45 km/h schnellen Pedelecs (Pedal Electric Cycles) e-powered by Bosch und Solaranhängern folgen die bikeaffine Fachjournalistin und der wildniserprobte Reiseprofi einen Monat lang den Spuren Dschingis Khans. In unwegsamer Steppe mit schwacher Infrastruktur will das Berliner Team zeigen, was mit der heutigen Elektro- und Solartechnik möglich ist. Die mongolische Weite, in der Mobilität und zunehmend Solarenergie zentrale Themen des täglichen Lebens sind, wird zum Schauplatz einer Bewährungsprobe: Hier durchläuft der bis 45 km/h schnelle Antrieb der Firma Bosch einen Härte-test. In einem brandneuen Crossrad der Marke Kreidler und dem bewährten Delite Reiserad von riese und müller soll das Bosch-Powerpaket zeigen was es kann. Zum Laden der Akkus kommen Solarpaneele auf gefederten Einradanhängern von tout terrain zum Einsatz. Das Unternehmen ecomo21 entwickelte hierfür eine spezielle Ladestruktur mit schwenkbarem Solarpanel, welche die heute verfügbaren technischen Möglichkeiten für den mobilen Einsatz optimiert. Eine echte Pionierfahrt, die zeigt, welche technische Herausforderung es immer noch ist, autark mit einem Elektrorad unterwegs zu sein - ohne Begleitfahrzeug, fernab der Zivilisation.

Über ihre Erfahrungen mit der Technik und ihre persönlichen Erlebnisse berichten die beiden Abenteurer in Wort und Bild in ihrem Tourblog auf www.tour-de-mongolia.com. Begleiten Sie die Tour de Mongolia auch auf Facebook und Twitter!

Pressebilder in Druckauflösung finden Sie im Pressebereich des Blogs.

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Während der Tour (bis 23. Juli) sind wir nicht immer gut zu erreichen und bitten darum, Verzögerungen in der Kommunikation zu entschuldigen.

Für Fragen zum Bosch eBike System können Sie sich gerne direkt an Tamara Winograd wenden:

Robert Bosch GmbH
D-70049 Stuttgart
E-Mail Tamara.Winograd@de.bosch.com
Telefon +49 7121 35-39464

Über Belegexemplare an die Pedelec Adventures Adresse bzw. einen Link würden wir uns sehr freuen.

Herzliche Grüße,

Susanne Brüsch und Ondra Veltrusky

PEDELEC ADVENTURES
Prinzessinnenstr. 20
10969 Berlin, Germany

+49-30 55 57 64 39 (office)

info@pedelec-adventures.com
www.pedelec-adventures.com

PRESSE, SPONSORING,
PROJEKTENTWICKLUNG:
Susanne Brüsch
sb@pedelec-adventures.com
+49-173 35 88 222

EXPEDITIONSLEITUNG,
ONLINE-PRÄSENZ:
Ondra Veltrusky
ov@pedelec-adventures.com

e-powered by



Weitere Partner



Über Pedelecs

Eine neue Generation Fahrräder erobert Stadt und Land und gehört bereits heute zum Alltagsbild: Pedelecs (Pedal Electric Cycles) sind ein modernes Fortbewegungsmittel für moderne Menschen. Für Schnelle und Gemütliche, für Fitte und Bequeme, für Pendler und Genussradler, und natürlich für Alt und Jung. Ein Elektroantrieb gibt dem Fahrer beim Treten zusätzliche Kräfte – so, wie wenn er ein zweites Paar Beine hätte. Ausgestattet mit einer elektronischen Steuerung und drei integrierten Sensoren, die Drehmoment, Trittfrequenz und Geschwindigkeit messen, sorgt der Bosch Antrieb immer für die optimale Motorunterstützung. Lithium-Ionen-Batterien liefern die extra Energie. Diese werden über die Steckdose oder - wie bei der Tour de Mongolia - über Solarzellen aufgeladen.

Über Pedelec Adventures

Pedelec Adventures ist ein Projekt, das Fachjournalistin Susanne Brüsch und Expeditionsleiter Ondra Veltrusky ins Leben gerufen haben. Seit 2011 entwickeln die beiden Outdoorfreunde spannende Reisekonzepte und organisieren mehrwöchige Touren auf Pedelecs und E-Bikes in Länder mit besonderer Kulisse weltweit. Die Tour de Mongolia ist die zweite Radreise unter der Pedelec Adventures Flagge. Weitere Touren sind schon in Vorbereitung – als Test für Mensch und Material und als Inhalte für einzigartige Berichte, Präsentationen, Bilder und Filme. Mit der eigenen Begeisterung für die neue Zweirad-Spezies will das Pedelec Adventures Team die Einsatzvielfalt von Elektrorädern demonstrieren.

Über Bosch eBike Systems

Hinter dem Rückenwind technisch führender Pedelecs von bislang rund 40 führenden Fahrradherstellern in Europa stecken Komponenten, die von Bosch zur Perfektion gebracht werden. Von der hocheffizienten Antriebseinheit über hochqualitative Akkus und Ladegeräte bis hin zu einem intuitiv bedienbaren, smarten Bord- und Fahrradcomputer reicht das Bosch-Portfolio. Die perfekte Abstimmung der Komponenten ist der Schlüssel zur typischen Bosch-Performance in Komfort wie Leistungsfähigkeit.

Die eBike-Systeme profitieren wie andere Bosch-Produkte vom Technik- und Fertigungs-Know-how der Bosch-Gruppe: Von der Konzeption über das Engineering bis hin zu Produktion, Marketing und After-Sales Service setzt Bosch eBike Systems immer wieder auf's Neue Maßstäbe für die eBike-Branche. Die Erfahrung der Bosch-Gruppe auf den Gebieten Elektromotor, Sensorik, Displays und Lithium-Ionen-Batterie verschafft Bosch-eBike-Systemen Technik fürs Leben und eBike-Fahrern ihren Spaß.

Tour de Sahara - das erste Pedelec Adventure

2011 durchquerten Fachjournalistin Susanne Brüsch und Elektrorad-Händler Sebastian Plog mit schnellen Pedelecs und Solaranhängern die grandiose Berg- und Wüstenwelt Marokkos. Die Tour de Sahara wurde vom spanischen Online-Portal für E-Mobilität www.vehiculos-verdes.com und dessen Produzenten Red Giga als eines der spannendsten Projekte 2011 ausgezeichnet. Mehr unter: www.tour-de-sahara.com

PEDELEC ADVENTURES
Prinzessinnenstr. 20
10969 Berlin, Germany

+49-30 55 57 64 39 (office)

info@pedelec-adventures.com
www.pedelec-adventures.com

PRESSE, SPONSORING,
PROJEKTENTWICKLUNG:

Susanne Brüsch
sb@pedelec-adventures.com
+49-173 35 88 222

EXPEDITIONSLEITUNG,

ONLINE-PRÄSENZ:

Ondra Veltrusky
ov@pedelec-adventures.com

e powered by



Weitere Partner

