



Mountainbike-Saisonauftakt in Riva del Garda **Bosch eBike Systems mit vielfältigem Angebot beim Bike-Festival am Gardasee**

März 2017

PI 9633

- ▶ Vorstellung Produktneuheit für eMTBs
- ▶ Startschuss für Rennformat „Bosch eMTB Challenge“
- ▶ Faszination Uphill Flow – Teststrecke und Touren für eMTB-Fans

Stuttgart/Reutlingen – Spektakuläre Trails in einer traumhaften Kulisse: Einmal im Jahr ist Riva del Garda an der Nordspitze des Gardasees fest in der Hand der Mountainbike-Szene. Vom 28. April bis zum 1. Mai 2017 findet hier das 24. BIKE Festival statt, mit dem traditionell die neue Saison eingeläutet wird. Dabei sind eMountainbikes auf Europas größtem MTB-Treffen stark auf dem Vormarsch. Für Fans des elektrischen „Kicks“ präsentiert Bosch eBike Systems ein sportliches Programm: ein neues Rennkonzept für Profi- und Hobbybiker, geführte eMountainbike-Touren sowie eine speziell auf eMTBs ausgerichtete Teststrecke. Ein weiteres Highlight ist die Vorstellung einer eMTB-Produktneuheit, die für maximales Fahrvergnügen beim eMountainbiking sorgt und von Bikern vor Ort getestet werden kann.

Neues eMTB-Rennformat für Einsteiger und Profis

Im Mittelpunkt des BIKE Festivals in Riva stehen zahlreiche Rennformate, bei denen ambitionierte Biker Gelegenheit bekommen, sich in verschiedenen Disziplinen mit anderen Fahrern zu messen. Neu in diesem Jahr: die „Bosch eMTB Challenge“, die sich mit einem abwechslungsreichen Mix aus Uphill-, Downhill- und Orientierungsstrecken an die gesamte Bandbreite der Mountainbike-Sportler richtet. Die Strecke ist auf das Fahren mit elektrischer Unterstützung zugeschnitten, zugelassen sind eMTBs bis 25 km/h.

Fahrtechniktrainings für eMountainbiker

Die „Bosch eMTB Challenge“ wird ohne vorheriges Training gefahren. Für Fahrer, die sich dafür in Form bringen möchten, findet am Sonntag, den 30. April 2017, vor dem Rennen ein speziell darauf abgestimmtes Fahrtechniktraining

statt. Dieses bereitet gezielt auf anspruchsvolle Elemente und Passagen vor, die während der Challenge bewältigt werden müssen. Darüber hinaus werden geführte Touren angeboten, die Teilnehmern die Möglichkeiten von eMountainbikes im Gelände aufzeigen. In kleinen Gruppen können Interessierte mit professionellen Guides gemeinsame Ausfahrten unternehmen und von deren Know-how profitieren. Anmeldungen für diese Angebote sind vor Ort am Stand von Bosch eBikes Systems möglich.

Faszination eMountainbiken: Uphill Flow

Die elektrische Unterstützung sorgt beim eMountainbiken für einen Extra-Schub, der vor allem bergauf zur Geltung kommt. Auf der Uphill-Flow-Teststrecke können Anfänger und Fortgeschrittene dieses besondere Fahrgefühl erleben und zusätzlich ihr Fahrgeschick trainieren. Authentisches eMTB-Feeling und jede Menge Fahrspaß sind auch bei den Uphill Flow Sunset Rides garantiert. Begleitet vom Sonnenuntergang geht es für die Biker auf Tour rund um den Gardasee. Interessenten können dabei wie die Protagonisten der Bosch-Kampagne – Gary Fisher, Greta Weithaler, André Wagenknecht, René Wildhaber, Stefan Schlie und Nicolas Vouilloz – knifflige Trails erklimmen und den Uphill Flow spüren. Das Video zur Uphill-Flow-Kampagne feiert am Bosch-Stand Premiere.

- ▶ Anmeldung zur „Bosch eMTB Challenge“ unter: <http://riva.bike-festival.de>
- ▶ Anmeldung zum Fahrtechniktraining, zu den geführten eMountainbike-Touren sowie den Uphill Flow Sunset Rides: vor Ort am Stand von Bosch eBike Systems

Bosch eBike Systems treibt eMountainbike-Sport voran

Um immer mehr Menschen für das eMountainbiking zu begeistern, engagiert sich Bosch eBike Systems weit über die Mitwirkung an verschiedenen RadspORTEVENTS hinaus. Ein speziell für die Bedürfnisse von eMountainbikern entwickelter Antrieb, die Performance Line CX, ermöglicht kraftvolles Fahren im Gelände. Damit lassen sich selbst die steilsten Anstiege spielerisch meistern. Testen lässt sich dieser Uphill Flow bald im MTB Zone Bikepark Geisskopf in Bischofsmais. Im Sommer 2017 eröffnet hier mit Unterstützung von Bosch eBike Systems der weltweit erste Trail für eMTBs. Außer Fahrspaß sind beim eMountainbiking Fahrtechnik und Sicherheit entscheidend. Deshalb kooperiert Bosch eBike Systems mit dem Schweizer Radsport-Dachverband Swiss Cycling bei der ersten flächendeckenden Ausbildung von eMTB-Guides in der Schweiz. Um den elektrischen „Kick“ dreht es sich auch auf der Website www.bosch-ebike.de/uphillflow, die eMountainbikern als zentrale Plattform rund um die neue Trendsportart zur Verfügung steht.

Pressebilder: #988839, #988840

Journalistenkontakt:

Robert Bosch GmbH

Tamara Winograd

Tel.: +49 (0)7121 35-394 64

Fax: +49 (0)711 811 514 042

Tamara.Winograd@de.bosch.com

Ketchum Pleon GmbH

Jens Weller

Tel.: +49 (0)711 210 99-427

Fax: +49 (0)711 210 99-499

Bosch.eBike@ketchumpleon.com

Über Bosch eBike Systems

Eine neue Generation Fahrräder erobert Stadt und Land und gehört bereits heute zum Alltagsbild: eBikes 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. Hinter dem Rückenwind technisch führender eBikes von bislang über 60 führenden Fahrradmarken in Europa stecken Komponenten, die von Bosch zur Perfektion gebracht werden. Von der hocheffizienten Antriebseinheit (Motor und Getriebe), über hochqualitative Akkus 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 aufs 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.

Mehr Informationen unter www.bosch-ebike.de

Über Bosch

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 390 000 Mitarbeitern (Stand: 31.12.2016). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2016 nach vorläufigen Zahlen einen Umsatz von 73,1 Milliarden Euro. Die Aktivitäten gliedern sich in die vier Unternehmensbereiche Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods sowie Energy and Building Technology. Als führender Anbieter im Internet der Dinge (IoT) bietet Bosch innovative Lösungen für Smart Home, Smart City, Connected Mobility und Industrie 4.0. Mit seiner Kompetenz in Sensorik, Software und Services sowie der eigenen IoT Cloud ist das Unternehmen in der Lage, seinen Kunden vernetzte und domänenübergreifende Lösungen aus einer Hand anzubieten. Strategisches Ziel der Bosch-Gruppe sind Lösungen für das vernetzte Leben. Mit innovativen und begeisternden Produkten und Dienstleistungen verbessert Bosch weltweit die Lebensqualität der Menschen. Bosch bietet „Technik fürs Leben“. Die Bosch-Gruppe umfasst die Robert Bosch GmbH und ihre rund 450 Tochter- und Regionalgesellschaften in rund 60 Ländern. Inklusive Handels- und Dienstleistungspartnern erstreckt sich der weltweite Fertigungs-, Entwicklungs- und Vertriebsverbund von Bosch über fast alle Länder der Welt. Basis für künftiges Wachstum ist die Innovationskraft des Unternehmens. Bosch beschäftigt weltweit 59 000 Mitarbeiter in Forschung und Entwicklung an 120 Standorten.

Mehr Informationen unter www.bosch.com, www.iot.bosch.com, www.bosch-presse.de,
www.twitter.com/BoschPresse.