



FRIEDRICHSHAFEN

Die 26. Auflage der Motorradwelt Bodensee (24.-26. Januar 2020) verspricht wieder jede Menge Treibstoff für Bikerträume. Bereits vor Saisonstart drehen die Hersteller hier am Gashebel und präsentieren ihre kommenden Neuheiten. Da sind einige besondere Prachtexemplare und aufregende Bikes dabei.

Leadin

Die 26. Auflage der Motorradwelt Bodensee (24.-26. Januar 2020) verspricht wieder jede Menge Treibstoff für Bikerträume. Bereits vor Saisonstart drehen die Hersteller hier am Gashebel und präsentieren ihre kommenden Neuheiten. Da sind einige besondere Prachtexemplare und aufregende Bikes dabei. Unsere Redakteurin Bettina Hoffmann hat sie sich für uns angeschaut.

O-Ton

So klingt die neue Harley Davidson. Ja, richtig gehört... Die US-Traditionsmarke, die normalerweise für blubbernden Motoren sound steht, stellt mit der LiveWire sein erstes Elektro-Motorrad vor. Manfred Hämmerle von der K&M Harleyworld GmbH:

O-Ton

Das Motorrad hat für einen echten Aufschrei in der Branche gesorgt. Die einen sagen "geht gar nicht", die anderen - so wie Manfred Hämmerle - sind total begeistert.

O-Ton

Einen ziemlich interessanten Roller, um sich clever in der Stadt fortzubewegen, stellt Yamaha mit dem Tricity 300 vor. Das 3-Rad-Konzept vermittelt ein neues Gefühl von Stabilität, wie Karl-Heinz Vetter erklärt.

O-Ton

In der zweiten Jahreshälfte soll der Flitzer dann auf den Markt kommen. Genau wie die neue R 18/2 von BMW. Das Motorrad mit Boxermotor ist eine völlig neue Interpretation eines dynamischen und leistungsstarken Cruisers. Auf der Motorradwelt Bodensee wird das Konzept-Bike in richtig stylischer roter Lackierung mit vielen tollen Details präsentiert. Alex Schek-Popp ist darauf ziemlich stolz.

O-Ton

Viele Infos gibt es zu dem neuen Motorrad ansonsten noch nicht. Zwischen 20 und 30.000 Euro wird es aber wohl kosten und in unterschiedlichen Varianten erscheinen.

O-Ton

Und das Konzeptbike sieht in der Tat heldenhaft aus. Ein ganz besonderer Anblick.

Bettina Hoffmann, Redaktion... Friedrichshafen