

## Andy Muff: Kostensparender Plattform-Bau

28.09.2017

**Wie bereits vorab berichtet stellte der Schweizer Fahrrad-Entwickler und -Designer Andy Muff auf der diesjährigen Eurobike einen Adapter vor, der als Verbindungsstück zwischen Rahmenplatte und den verschiedensten Motoren- und Getriebe-Gehäusen montiert werden kann.**

Mit diesem »Kniff« wendet sich die Andy Muff GmbH gezielt an kleine Bikeanbieter, die somit – egal was der Konsument sich in Sachen E-Bike-Mittelmotor-Kit genau wünscht - auf ein und denselben Rahmen setzen können. Damit das Ganze auch noch formschön aussieht, bietet Muff spezielle Blenden, mit deren Hilfe unterschiedliche Batterieformen im Rahmen

integriert werden. Somit sollten auch kleine Bikeanbieter die Wünsche ihrer Kunden bestens erfüllen können. »Die Adapter-Lösung vereinfacht die Lagerhaltung und erhöht gleichzeitig den Lieferbereitschaftsgrad. Speziell mittelgroße und kleinere Montagebetriebe können enorm von dieser Möglichkeit profitieren, weil sie nicht für jedes Rahmenmodell in den verschiedenen Rahmengrößen mehr als ein halbes Jahr im voraus planen müssen.«

Weitere Info über Andy Muffs Webseite [www.isa-system.ch](http://www.isa-system.ch).

Text/Foto: Jo Beckendorff



*Andi Muff mit Adapter*