

COBOC STREBT 2017 AUF DEN INTERNATIONALEN MARKT

Heidelberger Innovationsschmiede blickt auf ein gutes Geschäftsjahr zurück. Mit einer erweiterten Modellpalette steht die Ausweitung der Distribution auf Europa im Fokus.

Quasi aus dem Stand heraus sorgte die Heidelberger Manufaktur Coboc 2013 mit ihrem puristischen Hightech-E-Bike für Aufsehen in der Branche und



gewann sogar zweimal hintereinander den Eurobike Award in Gold. Seither ist eine Menge bei dem jungen Unternehmen passiert und 2017 steht mit neuen Modellen und wesentlich höheren Stückzahlen der internationale Durchbruch vor der Tür. „Wir blicken

auf drei ordentliche Jahre am Markt zurück und stets ist es uns gelungen, immer ein kleines Stück mehr zu wachsen. Unser wichtiges Ziel ist, die Ausweitung der Distribution auf Europa, wobei der Fachhandel unser wichtigster Partner ist. Wir arbeiten nicht nur daran, unseren Coboc-Rennstall um weitere Innovationen zu bereichern, sondern auch daran, mittelfristig in jeder europäischen Großstadt bei einem Fachhandelspartner präsent zu sein“, so Pius Warken, neben David Horsch in der Geschäftsführung. Coboc ist derzeit 45 handverlesenen Fachhändlern in Deutschland, Österreich, Belgien, Holland, Norwegen, England und der Schweiz erhältlich.

Coboc setzt auf eigene Entwicklungen und Made in Germany

Im Gegensatz zu vielen anderen Herstellern sind bei Coboc die Kompetenzen Fahrradbau und Antriebsbau unter einem Dach vereint. Neben dem ersten Modell, dem Coboc ONE eCycle, entwickelten die Köpfe von Coboc ein vollständiges eigenes Antriebssystem, auf dem nun auch alle folgenden Modelle basieren. Damit baut Coboc auf ein solides technologisches Fundament, das weitestgehend autark von fremden Zulieferern weiter entwickelt und verbaut wird. Pius Warken und David Horsch ist es wichtig, mit durchdachten Produkten Akzente in der Branche zu setzen. In der Regel setzen die Hersteller von E-Bikes Antriebssysteme ein, die bereits am Markt erhältlich sind. Die Konsequenz ist, dass das Antriebssystem im Mittelpunkt

Pressekontakt
...kernpunkt.PR
Nymphenburger Str. 86
80636 München
Tel. 089/ 74118257
Fax 089/ 74118254
info@kernpunktpr.de
www.kernpunktpr.de

Coboc GmbH & Co KG
Emil-Maier-Str. 16
69115 Heidelberg
Tel.: 06221/1866201
contact@coboc.biz
www.coboc.biz

steht und sich das E-Bike den Anforderungen, den Einschränkungen und der Form des Antriebssystems unterordnen muss. Wir begreifen diesen Zustand als Chance, den Markt mit innovativen Produkten zu schmücken.“, kommentiert David Horsch. Neben einer ausgereiften Technologie setzt Coboc auf Fahrspaß, Design und Lifestyle. So differenziert sich Coboc klar von dem, was man bisher als E-Bike verstanden hat. Mit bemerkenswert puristischem Design und ausgereiften technologischen Innovationen rückt Coboc die Gattung E-Bike in ein neues Licht.

Sowohl Akku und Elektronik als auch Software sind eigene Entwicklungen, die in enger Zusammenarbeit mit dem Lehrstuhl für Hybridelektrische Fahrzeuge des Karlsruher Instituts für Technologie entstanden. Dabei sind Qualität, Nachhaltigkeit und Fertigungstiefe die Maximen des Unternehmens. Beinahe alle Komponenten, so auch der Rahmen und die Antriebstechnologie, sind nicht nur eigene Entwicklungen, sondern werden auch größtenteils in Deutschland oder bei regionalen Partnern gefertigt - in der Fahrradbranche in diesem Maße eine Seltenheit.



David Horsch

Geschäftsführung und
Engineering



Pius Warken

Weitere Informationen unter www.coboc.biz
Presseinformationen und Bildmaterial im Pressebereich unter:
www.kernpunktpr.de

2.889/73 m. LZ

August 2016

Pressekontakt
...kernpunkt.PR
Nymphenburger Str. 86
80636 München
Tel. 089/ 74118257
Fax 089/ 74118254
info@kernpunktpr.de
www.kernpunktpr.de

Coboc GmbH & Co KG
Emil-Maier-Str. 16
69115 Heidelberg
Tel.: 06221/1866201
contact@coboc.biz
www.coboc.biz