



**aidoo e.K.**  
Pascale Dardagan  
Kuhbacher Hauptstr.66  
D-77933 Lahr

Tel: 0049 (0) 7821/ 98 17 80  
Fax: 0049 (0) 7821/ 7 62 63

[info@aidoo-tec.de](mailto:info@aidoo-tec.de)  
[www.aidoo-tec.com](http://www.aidoo-tec.com)

**PRESSEMITTEILUNG N° 14002**

**Große Nachfrage an preisgekröntem, modularem Anhänger-Konzept**

## **aidoo sorgt mit Sicherheit für mehr Spaß**

**Das reise- und freizeitbegeisterte Publikum zeigte großes Interesse an neuem Transportkonzept und testete vier Tage lang auf der F.R.E.E in München das Premium-Anhängersystem von aidoo mit E-Antrieb und hydraulischer Scheibenbremse.**

„Das Münchner Publikum zeigte sich als äußerst interessiert an der Anwendungsvielfalt, die aidoo-Anhänger ermöglichen“, berichtet Pascale Dardagan, Geschäftsinhaberin von aidoo, Lahr/Baden und ergänzt: „Vor allem Besucher, die gerne Fahrrad fahren und Wassersport betreiben, finden in aidoo-Produkten eine perfekte Symbiose, da sie sowohl für eine Radtour, als auch für den Transport von Faltbooten, Surfbrettern oder Kajaks verwendet werden können.“

Die Suche nach alternativen Transportmöglichkeiten zum Auto war für das Münchner Publikum ebenfalls ein wichtiges Thema. Turan Dardagan, Erfinder und Entwickler des aidoo-Transportsystems, erläutert: „aidoo-Anhänger sprechen im urbanen Bereich diejenigen an, die lästigen Staus oder Parkplatzproblemen in der Innenstadt aus dem Weg gehen wollen. Hier bieten hochwertige, robuste Aluminiumaufsätze gepaart mit leuchtfarbenen Neonon-Reflektorüberzügen und dreidimensionalen Wimpeln ein Höchstmaß an Funktionalität und Sicherheit.“

aidoo hatte 2013 den Innovationspreis ISPO Bike Brandnew für seinen cleveren E-Antrieb gewonnen und konnte die Besucher in München dafür begeistern, Anhänger fahren als äußerst komfortabel zu erleben. „Immer wieder kamen Besucher vom

Testparcours an unseren Stand zurück und berichteten, dass sie den aidoo-Anhänger während der Fahrt gar nicht gespürt haben,“ sagt Turan Dardagan. „Auch das Scheibenbremssystem des Anhängers, welches mit der hydraulischen Bremsanlage des Fahrrades kompatibel gestaltet werden kann, fand großen Zuspruch.“

Die nächste Möglichkeit, die aidoo-Modelle 2014 ausgiebig zu testen und Probe zu fahren ist von Freitag, 14. März bis Sonntag, 16. März auf der BikeAktiv in Freiburg (Brsg.).

### **Über aidoo**

Seit Juni 2012 entwickelt, produziert und vertreibt aidoo e.K. innovative Mobilitäts- und Transportkonzepte rund um den Bereich Fahrradanhänger. Hierbei spielen Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung eine wesentliche Rolle. Dies kommt zum Beispiel im Elektroantriebsmodul der aidoo-Fahrradanhänger, in der Auswahl der Materialien und der Fertigung nahezu aller Baugruppen in Deutschland zum Ausdruck.

### **Pressefotos siehe unten**

#### **Kontakt:**

Turan Dardagan  
Kuhbacher Hauptstraße 66  
D-77933 Lahr  
Tel: 07821 / 98 17 80  
[info@aidoo-tec.de](mailto:info@aidoo-tec.de)



**Pressefoto**

**Bildunterschrift:**  
Modell: AH-300 mit  
Sicherheitswimpel und  
Reflektorüberzug

Foto: aidoo



**Pressefoto**

**Bildunterschrift:**  
Modell: AH-300, mit E-Modul  
und Scheibenbremse

Foto: aidoo



**Pressefoto**

**Bildunterschrift:**

Modell: AH-500

Foto: aidoo

**Modell: AH-300**

Fahrradanhänger mit zweiteiliger Transportplattform

Spurbreite 450 cm

Zuladung max. 40kg.

Ladefläche: (LxB1xB2): 100cm x 45cm x 30cm

Packmaß (LxBxH): 80cm x 45cm x 30cm

Gewicht ca. 11kg

**Modell: AH-500**

Fahrradanhänger für faltboottransport

Optionale Deichselverlängerung für Hartschalenboote, Kajak, Surfbrett

Spurbreite verstellbar 60 / 70 cm

Zuladung max. 80kg.

Abstand der Auflagen max: 120cm

Packmaß (LxBxH): 80cm x 45cm x 30cm

Gewicht ca. 11kg

**aidoo-Sicherheitswimpel ArtNr. ZB-N-013**

EN Norm 471 gefärbt und zertifiziert

Reflektormaterial: 3M, 360°

**aidoo-Reflektorüberzug ArtNr. ZB-N-015**

EN Norm 471 gefärbt und zertifiziert

Reflektormaterial: 3M, 360°