

## **DAHON präsentiert umweltfreundliche Rad-Highlights beim Sea Otter Classic!**

DAHON präsentiert innovative E-Bikes und Falträder beim Sea Otter Classic 2025 in Kalifornien, setzt auf Leistung und Nachhaltigkeit.

**Kalifornien, USA** - Am 19. April 2025 findet das renommierte **Sea Otter Classic Festival** in Kalifornien statt, wo DAHON mit einer klaren Botschaft zur Verbindung von hoher Leistung und Umweltverantwortung auftritt. Die Veranstaltung zieht Tausende von Marken aus der Fahrradindustrie an und bietet den Rahmen für innovative Produkte und nachhaltige Mobilität.

Die Highlight-Modelle von DAHON, darunter das **Hemingway GR**, ein robustes Klapp-Gravelbike, und das **K-Feather**, das leichteste E-Bike des Unternehmens, wurden speziell konzipiert, um sowohl Leistung als auch Umweltbewusstsein zu fördern. Während das Hemingway GR mit breiten, pannensicheren Reifen und einer verstärkten Rahmenkonstruktion aufwartet, bietet das K-Feather einen ultraleichten Rahmen und hochdichte Akkutechnologie, die bis zu 40 km Unterstützung ermöglicht.

### **Nachhaltigkeit im Fokus**

Die DAHON-V-Technologie, die die Rahmensteifigkeit optimiert und die Fahreigenschaften verbessert, ermöglicht es Radfahrern, mit weniger Kraftaufwand weiterzufahren, was den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck verringert. Dies betont das Unternehmen als Schritt in Richtung einer grüneren Zukunft. Außerdem werden weitere Modelle wie das Mariner, UNIO E20 und Vélodon A4 vorgestellt, die ebenfalls Leistung und Nachhaltigkeit vereinen.

Auch andere Marken zeigen auf dem Festival Neuheiten, wie Fahrrad-Taschen aus rezyklierten Materialien von Osprey und innovative Produkte wie die Taco Pedals von Simworks, die sowohl Funktionalität als auch Umweltfreundlichkeit unterstreichen. Die Veranstaltung ist äußerst beliebt, mit langen Schlangen an den Kettle Korn-Ständen und einer lebhaften Atmosphäre.

## Die Herausforderungen der Produktionsweise

Trotz dieser Fortschritte ist die Fahrradindustrie weiterhin mit Herausforderungen konfrontiert, insbesondere hinsichtlich der Nachhaltigkeit der Produktionsmethoden. Laut einem Bericht von **Radfahren.de** wird die Fahrradproduktion oft durch eine lineare Wirtschaftsweise gekennzeichnet, die zu Verschwendung und Umweltbelastungen führt. Es wird empfohlen, bestehende Fahrräder technisch aufzurüsten, anstatt regelmäßig neue High-End-Modelle zu kaufen.

Einen positiven Trend setzen einige Hersteller, die umweltfreundliche Materialien und Produktionsmethoden in den Vordergrund stellen. So hat Continental einen Reifen entwickelt, der aus Löwenzahnkautschuk besteht, was zur Senkung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes beiträgt. Auch das Recycling von Reifen und Schläuchen durch Schwalbe ist ein Schritt in Richtung Nachhaltigkeit in der Branche.

DAHON lädt die Radfahrer und umweltbewussten Fahrer ein, die Zukunft einer grüneren Mobilität aktiv mitzugestalten und am Earth Day 2025 auf die Bedeutung umweltfreundlicher Entscheidungen hinzuweisen.

Details	
<b>Vorfall</b>	Umwelt
<b>Ort</b>	Kalifornien, USA

Details	
Quellen	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.ots.at">www.ots.at</a></li><li>• <a href="http://bikepacking.com">bikepacking.com</a></li><li>• <a href="http://www.radfahren.de">www.radfahren.de</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**