

## Pressemappe E-Bike-Fahrsicherheitstraining 2015

von bb - Dienstag, 7. April 2015

<https://www.pd-f.de/2015/04/07/pressemappe-pedelec-fahrsicherheitstraining-2015/>



Nachfolgend finden Sie Texte und Bilder zum [E-Bike-Fahrsicherheitstraining 2015](#).

Bildauswahl „E-Bike-Fahrsicherheitstraining 2015“

[Bildauswahl zum Thema \(14 Bilder\)](#)

[Schlaglichter E-Bike und Sicherheit](#)

Das E-Bike ist ein vergleichsweise neues Fortbewegungsmittel. Vor allem bei den sogenannten schnellen „S-Pedelecs“ werden Gefahren gewittert. Doch ist das wirklich so? Sind E-Bikes per se gefährlicher als herkömmliche Velos? Und stimmt die Gleichung „mehr Geschwindigkeit gleich mehr Risiko“? Hier einige Überlegungen der E-Bike-Experten vom [pressedienst-fahrrad](#). [mehr](#)

[Bildauswahl zum Thema \(18 Bilder\)](#)

### [Pedelects und Paragraphen](#)

Die Zukunft ist elektromobil, Elektroräder sind der Renner: Kein anderes Mobilitätskonzept verzeichnet derzeit solch ein Wachstum. Der Gesetzgeber kann mit der Innovation kaum Schritt halten; so entstanden Grauzonen und vor allem Unsicherheit: Was muss man mit welchem Fahrzeug beachten? Der pressedienst-fahrrad definiert und unterscheidet die Gattungen. [mehr](#)

### [Bildauswahl zum Thema \(19 Bilder\)](#)

### [Frühjahrs-Check für das E-Bike](#)

Ein Fahrrad ist nur so gut wie sein Pflegezustand: Dieser Satz gilt auch für das E-Bike. Was man beachten muss, bevor es zur ersten Ausfahrt geht, zeigt der pressedienst-fahrrad. [mehr](#)

### [Bildauswahl zum Thema \(13 Bilder\)](#)

### [Mit Fahrtechnik vom Radfahrer zum E-Biker](#)

Wie für jeden anderen Radler auch, gelten für E-Biker die Regeln der Physik und der Straßenverkehrsordnung. Wer letztere beachtet und erstere nutzt, wird mit dem E-Bike im wahrsten Sinne des Wortes viel Freude erfahren. Der pressedienst-fahrrad gibt ein paar grundlegende Fahrtechnik-Tipps fürs Radeln mit Rückenwind aus der Steckdose. [mehr](#)

### [Bildauswahl zum Thema \(21 Bilder\)](#)

### [Fahrtechnik-Tipps für schnelle Pedelects und Gelände-Stromer](#)

S-Pedelects und E-Mountainbikes ermöglichen auch weniger versierten Radfahrern eine Pedal-betriebene Fortbewegung im Leistungssportmodus. Damit sich dabei allein der Fahrspaß für den Anstieg des Adrenalinspiegels verantwortlich zeichnet, gibt der pressedienst-fahrrad Fahrtechnik-Tipps für Straße und Gelände. [mehr](#)

[Bildauswahl zum Thema \(13 Bilder\)](#)

Passendes Bildmaterial

