

Offsetting Behavior: Fahrradhelme machen leichtsinnig

Posted on 15. August 2019 by Klaus F. Röhl

Eine neue Untersuchung von Psychologen aus Jena und Victoria (Kanada) ^[1] bestätigt das Phänomen des Offsetting-Behavior, das in der Rechtssoziologie längst bekannt ist.

Sicherheitsvorschriften werden oft von den potentiellen Opfern unterlaufen. Das gilt etwa für Unfallverhütungsvorschriften am Arbeitsplatz.^[2] Deutlicher noch zeigt sich dieser Effekt bei Regeln zur Verbesserung der Verkehrssicherheit. Sicherheitsgurte, Airbags und ABS haben die Zahl der Toten und Verletzten im Straßenverkehr drastisch gesenkt. Aber der Erfolg bleibt hinter dem, was technisch zu erwarten gewesen wäre, zurück. Das liegt daran, dass die Ausstattung mit Sicherheitssystemen sorgloseres Fahren zur Folge hat. Untersuchungen von Versicherungsakten in den USA haben ergeben, dass die Schadensersatzforderungen nach Verkehrsunfällen gegen Fahrzeughalter, deren Fahrzeug mit einem Airbag ausgerüstet war, nicht abnehmen. Und die Virginia State Police meinte, aus Unfallberichten entnehmen zu können, dass Fahrer von Fahrzeugen, die mit Airbag ausgerüstet waren, aggressiver fuhren.^[3] Es gibt auch Zweifel über die Effektivität der Verpflichtung zur periodischen Sicherheitsuntersuchung von Kraftfahrzeugen, denn es liegt nahe, dass für manche Kraftfahrzeughalter der bei solchen Untersuchungen geforderte Mindeststandard das Maximum der Fahrzeugsicherheit darstellt.^[4]

^[1] Barbara Schmidt/Luisa Kessler/Clay B. Holroyd/Wolfgang H. R. Miltner, [Wearing a Bike Helmet Leads to Less Cognitive Control](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/psyp.13458), Revealed by Lower Frontal Midline Theta Power and Risk Indifference, Psychophysiology [online vom 14. 8. 2019], <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/psyp.13458>.

^[2] John C. Hause, Offsetting Behavior and the Benefits of Safety Regulations, Economic Inquiry 44, 2006, 689-698; Jonathan Klick/Thomas Stratmann, Offsetting Behavior in the Workplace, 2003 (George Mason Law & Economics Research Paper No. 03-19, verfügbar unter SSRN: <http://ssrn.com/abstract=397822>).

[3] Steven Peterson/George Hoffer/Edward Millner, Are Drivers of Air-Bag-Equipped Cars more Aggressive? A Test of the Offsetting Behavior Hypothesis, Journal of Law and Economics XXXVIII, 1995, 251-264.

[4] Daniel Sutter, Policy Ineffectiveness or Offsetting Behavior? An analysis of vehicle safety inspections, Southern Economic Journal, 2002, hier zitiert nach <http://www.allbusiness.com/specialty-businesses/181978-1.html>.

Ähnliche Themen

- [Zwischenruf: Erfolgsaussicht prägt die Bereitschaft zum Klimaschutz](#)
- [Digitalisierung statt Mobilisierung von Recht](#)
- [Warum befolgen wir Recht? Eindrücke von einer Tagung in Heidelberg](#)
- [Visuelle Energiewende](#)
- [Stand und Perspektiven der Rechtswirkungsforschung in der Rechtssoziologie](#)
- [Recht hat \(keine\) Wirkung: Das negative Framing der Rechtswirkungsforschung](#)
- [Abfall aus der Rechtswirkungsforschung: Zur Verselbständigung der Evaluationsforschung und ihrer neuen Konkurrenz](#)
- [Rechtssoziologie in einfacher Sprache: Lawrence M. Friedman, Impact. How Law Affects Behavior](#)