



Petition 174973

Kraftfahrzeugtechnik - Fahrzeugbeleuchtung im Straßenverkehr

Text der Petition	Mit der Petition wird gefordert, dass für alle Fahrzeuge im Straßenverkehr nur noch Lichter zugelassen werden, die andere Verkehrsteilnehmer nicht blenden.
Begründung	<p>Mit Einzug der LED-Technik im Fahrzeugbau begann dieser nun mittlerweile nicht mehr vertretbare und unhaltbare Zustand, dass die Front-Scheinwerfer der entgegenkommenden Fahrzeuge, wie auch zum Großteil die Rückleuchten der vorwegfahrenden Kraftfahrzeuge so massiv blenden, dass die Verkehrssicherheit der Verkehrsteilnehmer äußerst stark beeinträchtigt ist. Vor Einzug der LED-Technik, wären derart stark blendende Lichtquellen in der Straßenverkehrsordnung (StVO) als Tatbestand des gefährlichen Eingriffs in den Straßenverkehr gewertet worden. Gerade im Bereich der SUV-Fahrzeuge, LKW und vor allem sog. „Nobelkarossen“ der Premiumklasse haben Leuchtmittel verbaut, die dem Fahrer des Fahrzeuges gewiss ein unvergessliches Fahrerlebnis beschere. Den anderen Verkehrsteilnehmern, welche sich jedoch – aus welchen Gründen auch immer – nicht in diesem Premium-Segment bewegen, die Teilnahme am Straßenverkehr zu einer physischen und psychischen Belastung werden lässt. Im Bereich der E-Mobilität wird es sogar noch schlimmer. Hier werden mittlerweile LED-Bänder an Front und Heck der Fahrzeuge als Designelement eingesetzt. Diese massiv blendenden Fahrzeuge mit LED-Technik sollen, so wie ich las, u. a. die Sicherheit im Straßenverkehr erhöhen, damit die Fahrzeuge besser von den anderen Verkehrsteilnehmern gesehen werden. Dies ist aber nicht die Realität, im Gegenteil, das Blenden der Fahrzeuge geht mit dem Umstand einher, dass der Geblendete die Augen oftmals schließen muss, dass das Auge des geblendeten Fahrers im Zeitpunkt der Blendung abgelenkt ist, die Pupillen sich verkleinern, um den Lichteinfall ins Auge zu regulieren und danach muss sich das Auge sodann wiederum an die veränderten Lichtverhältnisse nach der Blendung anpassen – was einige Sekunden dauern kann – um sich wieder an die „Dunkelheit“ zu gewöhnen.</p> <p>Sehr schlimm sind mittlerweile zudem auch die Fahrradlampen, denn die Radfahrer mussten notgedrungen aufrüsten, da sie anderenfalls, durch die entgegenkommenden blendenden Fahrzeuge, den Weg vor ihnen nicht mehr sehen können. Mir geht es teils so, dass ich mit dem Rad unterwegs, auf Radwegen neben Landstraßen anhalten muss, wenn mir ein KFZ entgegenkommt, denn der Radweg ist bedingt durch die Blendung nicht mehr zu erkennen. Ich habe schon mit vielen, sehr vielen Menschen sogar, über diese schwierige Situation der LEDs im Straßenverkehr gesprochen und beinahe ausnahmslos alle meine Gesprächspartner hatten das gleiche Problem, die neuen KFZ mit LED-Technik blenden massiv. Die Problematik zieht sich durch alle Altersstufen. Ältere wie junge Menschen, in den zwanziger Jahren und jünger, bestätigen, die Belastung durch diese Lichttechnik gleichermaßen.</p>