

Rettungsgasse: Regelungen vereinfacht

Stockender Verkehr auf einer dreispurigen Autobahn und von hinten nähert sich ein Rettungswagen. Wer muss jetzt wohin ausweichen? Weil viele Autofahrer nicht wissen, wie man eine Rettungsgasse bildet, wurden die Regelungen nun vereinfacht.



Die Rettungsgasse wird künftig immer zwischen der äußersten linken und der daneben liegenden rechten Spur gebildet. (© Fotolia.com/VRD)

Künftig soll folgende Regelung gelten: Stockt der Verkehr auf Autobahnen und Straßen müssen Autofahrer die Rettungsgasse unabhängig von der Anzahl der Fahrbahnen immer zwischen dem äußerst linken und dem unmittelbar rechts daneben liegenden Fahrstreifen bilden (§11 Absatz 2 StVO). Leicht einprägen können sich Autofahrer die neue Vorgabe anhand der sogenannten "Rechte-Hand-Regel": Dabei befindet sich die Rettungsgasse immer zwischen Daumen und Zeigefinger. Der Daumen markiert die linke Fahrspur und die anderen Finger eine beliebige Anzahl weiterer Fahrbahnen.

Konkretisiert wird auch der Zeitpunkt, wann die Rettungsgasse gebildet werden muss, nämlich sobald Fahrzeuge auf Autobahnen oder mehrspurigen Straßen außerhalb von Ortschaften Schritt-Tempo fahren oder der Verkehr steht.

Positiv aufgenommen wird die Initiative des Gesetzgebers von der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie (DGOU). Aus Sicht der Unfallchirurgen ist die gesetzliche Klarstellung zur Rettungsgasse ein wichtiger Mosaikstein für eine reibungslose Notfallmedizin. Die besten Überlebenschancen haben Unfallopfer in der sogenannten "Golden Hour of Shock" – also innerhalb von 60 Minuten nach Eintreffen des Rettungsdienstes am Unfallort und der stationären Einlieferung in eine Klinik.

Rettungsgasse in Miniatur

Ein zweiminütiger Film des Hamburger Miniatur Wunderlands zeigt auf eindrucksvolle Weise, mit welchen Schwierigkeiten Rettungskräfte zu tun haben, wenn Autofahrer die Rettungsgasse blockieren. Fast 1.000 Stunden haben die Macher an der Miniaturdarstellung der Autobahnsituation gebastelt. Das Ergebnis können Sie sich ansehen unter diesem [Link](#).