

Zusammenarbeit zwischen VSVI Thüringen und Deutschem Verkehrssicherheitsrat (DVR) beschlossen

28.1.2022

Am 28. Januar 2022 beschlossen die Vertreter des Deutschen Verkehrssicherheitsrates (DVR) und die Vereinigung der Straßenbau- und Verkehrsingenieure Thüringen (VSVI), Frau Andrea Kulpe-Winkler (DVR) und Dr. Frank Greßler (VSVI), eine langfristige Zusammenarbeit bei der Weiterbildung von Straßenbau- und Verkehrsingenieuren.



Andrea Kulpe-Winkler und Präsident Dr. Frank Greßler (Foto Steffi Leipold)

Andrea Kulpe-Winkler leitet im DVR das Referat Verkehrstechnik und ist als gelernte Ingenieurin mit 30 Jahren Erfahrungsschatz Expertin für alle Themen rund um die Verkehrssicherheit im Bereich Straßen-Infrastruktur. Die Zusammenarbeit folgt der Vision Zero, dem Leitbild des DVR: >Das Verkehrssystem ist so zu gestalten, dass es menschliche Fehler verzeiht<.

Mit den gemeinsam geplanten Weiterbildungsmaßnahmen verfolgen wir das Ziel, Straßenbau- und Verkehrsingenieure über Neuerungen im Regelwerk und in der Forschung mit Fokus auf die verkehrssichere Gestaltung der Infrastruktur zu informieren und für das Thema Verkehrssicherheit zu sensibilisieren.

Das erste Tagesseminar unter Leitung des DVR ist im 3. Quartal 2022 geplant.

Zusammenarbeit zwischen VSVI Thüringen und Deutschem Verkehrssicherheitsrat (DVR) beschlossen



28.1.2022

Über den DVR

Der DVR wurde 1969 gegründet. Seine Aufgabe ist es, gemeinsam mit seinen Mitgliedern, Maßnahmen zu entwickeln, die den Straßenverkehr für alle Verkehrsteilnehmenden sicherer machen. Seine Empfehlungen richten sich an Politik, Industrie und Verwaltung. Er entwickelt [Kampagnen](#), [Trainings](#) und [Programme](#), um Straßenverkehrsunfällen präventiv vorzubeugen. Dabei appelliert er vor allem an die Eigenverantwortung aller am Straßenverkehr teilnehmenden Personen. Weiterhin empfiehlt er der Politik, der Industrie und der Verwaltung im Rahmen seiner Beschlüsse verkehrssicherheitsrelevante Maßnahmen.

Der DVR ist zukünftig Partner der VSVI Thüringen für die Weiterbildung in Fragen der Verkehrssicherheit.