

## Workshop Fahrerassistenzsysteme für Berufsfahrernde

---

- Zielgruppe:** Personengruppen, die beruflich Kfz oder Lkw lenken
- Dauer:** 2 – 3 Einheiten
- Anfragen:** Tel.: +43 (0)5 770 77 4000  
E-Mail: [aktionen@kfv.at](mailto:aktionen@kfv.at)



### Infobox



Moderne Fahrerassistenzsysteme (FAS) sind heutzutage ein fixer und nicht mehr weg zu denkender Bestandteil der Sicherheitsausstattung von Fahrzeugen. Umfragen ergaben jedoch, dass Verkehrsteilnehmende – vor allem in der Vielfahrende-Zielgruppe Berufsfahrer:innen - häufig falsche Vorstellungen von der Funktionsweise der Assistenzsysteme und ihrer Handhabung haben. Falsche Erwartungen führen deshalb dazu, dass Fahrerassistenzsysteme ignoriert oder abgeschaltet werden. Der Workshop „Fahrerassistenzsysteme für Berufsfahrernde“ sensibilisiert die Teilnehmenden für die Vorteile der unterstützenden Systeme und schult sie in der optimalen Nutzung.



## „und Action“



### Ziele der Aktion

Mit dieser Vortragsreihe soll das Wissen der Teilnehmenden über Assistenzsysteme verbessert werden. Der jeweiligen Zielgruppe angepasst werden Überblicke- und Detailinformation über FAS (Fahrerassistenzsysteme), ihre Funktion, die richtige Bedienung und die Grenzen der Systeme vermittelt.

### Beschreibung

Seit Juli 2022 müssen neu typisierte Fahrzeuge in der EU zusätzlich zu bereits etablierten Assistenzsystemen verpflichtend mit neun weiteren Systemen ausgerüstet sein: dem intelligenten Geschwindigkeitsassistent, dem automatischen Notbremsassistent, dem Notfall-Spurhalteassistent, einem Müdigkeitswarner, einem Rückfahrassistent, dem Notbremslicht, eine ereignisbezogene Datenaufzeichnung, eine Vorrichtung zum Einbau einer alkoholempfindlichen Wegfahrsperrung und einem Warnsystem bei nachlassender Konzentration. Bei dieser Vielzahl an Systemen kann schnell der Überblick verloren gehen.

In zwei bis drei Einheiten fokussiert sich ein:e Mitarbeiter:in des KFV (Kuratorium für Verkehrssicherheit) auf die vorhandenen Fahrerassistenzsysteme in den Fahrzeugen der Teilnehmenden und erklärt deren Nutzung Schritt für Schritt im Detail.