

Bericht der AUVA

zu ihren Aktivitäten für Verkehrssicherheit

Ergänzung zum Abschlussbericht des
ÖAS-Projektes „Verkehrssicherheit“ (2022-2024)

Aktivitäten der Allgemeinen Unfallversicherungsanstalt im Bereich Verkehrssicherheit

Ziele des AUVA-Präventionsschwerpunkts „Komm gut an!“

Mit dem **Präventionsschwerpunkt „Komm gut an!“ 2022-2024** rückte die AUVA ihre zahlreichen Aktivitäten ins Rampenlicht, die auf die Verbesserung der Verkehrssicherheit im Kontext von Arbeit und Bildung abzielen.

Zu Verkehrsunfällen im Arbeitskontext zählen:

- Verkehrsunfälle während der Arbeit und der Ausbildung
- Unfälle am Weg von und zur Arbeit- sowie Bildungsstätte
- Unfälle am Weg zur Unterbringung eines Kindes
- Mobilitätsunfälle am Werksgelände

Ziel des Schwerpunkts war es, im Rahmen des gesetzlichen Auftrags zur Prävention von Arbeitsunfällen und Berufskrankheiten das **Bewusstsein** für das Thema Verkehrssicherheit zu erhöhen, notwendiges **Wissen** zur **Umsetzung** zu vermitteln und dadurch **Unfälle zu reduzieren**. Dabei standen die folgenden drei Zielsetzungen im Mittelpunkt:

- Betriebe und Bildungseinrichtungen wissen über die Versicherung und die Präventionsmöglichkeiten im Zusammenhang mit Wegunfällen Bescheid.
- Verkehrssicherheit ist ein fester Bestandteil der Präventionsarbeit im Rahmen des Schutzes von Arbeitnehmer:innen und Auszubildenden.
- Betriebe können die Arbeitsplatzevaluierung im Bereich der Verkehrssicherheit selbst durchführen, Maßnahmen ableiten und umsetzen.

Die AUVA positionierte sich mit dem Schwerpunkt als zentraler **Partner für Verkehrssicherheit** und verstärkte ihre Wahrnehmung als die für Weg- und Verkehrsunfälle im Kontext von Arbeit und Bildung zuständige gesetzliche Unfallversicherung bei Betrieben, Bildungseinrichtungen und den Versicherten.

Ausrichtung und Schwerpunkte

Im Rahmen der Kampagne erhoben die Betriebsberater:innen der AUVA gemeinsam mit ihren betrieblichen Ansprechpartner:innen den **Ist-Zustand** in punkto Verkehrssicherheit in Unternehmen und boten darauf aufbauend **kostenlose Betriebsberatungen, Informationsmaterialien, Schulungen und Aktionen mit Kooperationspartnern** rund um das Thema Unfallprävention im Verkehrsbereich an. Eine **Artikelserie** in den AUVA-Magazinen „Sichere Arbeit“ und „Alle Achtung“ bereitete wichtige Themen der Verkehrssicherheit im Kampagnenzeitraum auf. Seminare, Webinare und Workshops wurden zu vergünstigten Konditionen angeboten. Die AUVA konzentrierte sich in der Kampagne zeitversetzt auf **inhaltliche Schwerpunkte** und hielt im jeweiligen Zeitraum thematisch passende **Fachveranstaltungen** ab:

- 05/2022-12/2022: Allgemeiner Überblick und **Fahrer: innen-Assistenz**
 - ✓ 08.11.2022: *Wie Assistenzsysteme das Fahren sicherer machen*
- 01/2023-06/2023: **Fahrrad und E-Scooter**
 - ✓ 28.03.2023: *Sichere Wege mit Fahrrad und E-Scooter*

- 07/2023-12/2023: **Innerbetrieblicher Verkehr**
 - ✓ 12.10.2023: *Sichere Verkehrsteilnahme in der Arbeitsstätte*
- 01/2024-06/2024: **Berufskraftfahrer: innen**
 - ✓ 19.03.2024: *Sichere Wege im Schwerverkehr*

Tabellarische Übersicht über AUVA-Angebote

Die folgende Tabelle bietet eine **Übersicht über die Angebote der AUVA** zum Thema Verkehrssicherheit für Betriebe, die entweder bereits vor der Kampagne bestanden haben und verstärkt an die Zielgruppen gebracht wurden oder auf Basis von gesellschaftlichen Entwicklungen und wissenschaftlichen Erkenntnissen überarbeitet oder neu erarbeitet wurden. Teilweise entstanden die Angebote in **Kooperation mit ÖAS-Partner: innen** (z.B. wurde das *M.plus 801 – Fahrradbotendienste, sicher unterwegs* gemeinsam mit dem Arbeitsinspektorat erarbeitet) bzw. werden spezifische Angebote in Kooperation umgesetzt (z.B. diverse Aktionen mit dem KfV).

Betriebsberatungen
Betriebsberatungen zur Förderung der Verkehrssicherheit im Arbeitskontext
Spezialberatung mit Eyetracking zur Analyse der Blickbewegung im innerbetrieblichen Verkehrskontext
Beratung mit GUROM - dem kostenlosen Online-Evaluierungstool für arbeitsbezogene Mobilität
Fachseminare
Sicher und gesund am Arbeitsplatz PKW – Grundlagen, Technik und Praxis
Ladungssicherung für Betriebe
Visuelle Informationsverarbeitung im Straßenverkehr
Organisatorische Möglichkeiten der Einflussnahme in betriebsbezogener Mobilität
Sichere Verkehrsteilnahme in der Arbeitsstätte
Webinare
Sicher und gesund am „Arbeitsplatz PKW“
Automatisiertes Fahren und Fahrerassistenzsysteme PKW
Analyse von Gefahren bei der Verkehrsteilnahme mit GUROM
Automatisiertes Fahren und Fahrerassistenzsysteme LKW
Folder
Komm gut an! Präventionsschwerpunkt Verkehrssicherheit.
Komm gut an! Übersicht der Aktivitäten zum AUVA-Präventionsschwerpunkt „Komm gut an!“
Stapler im innerbetrieblichen Einsatz und im öffentlichen Verkehr
Merkblätter für Führungskräfte
M.plus 800 – Sicher unterwegs - Richtiger Umgang mit Müdigkeit, Ablenkung, Substanzen, Erkrankungen und Stress
M.plus 801 – Fahrradbotendienste, sicher unterwegs
M.plus 802 – Sichere Verkehrsteilnahme
M.plus 841.3 – Ausbildung bei Staplern, Kranen und Kombinationsgeräten
Merkblätter für Mitarbeiter:innen
M 203 – Handzeichen für Einweiser: innen
M 830 – Gefahrguttransport auf der Straße
M 841.1 – Stapler mit Fahrersitz
M 843 – Ladebordwände
M 844 – LKW-Ladekrane
M 845 – „Die 4F-Regel für Ladungssicherung“
M 846 – Ladungssicherung im Straßenverkehr
Checklisten
Sicherung der Flucht



Verkehrswege
APPs
AUVA-APP „Fahr sicher!“
AUVA-APP „Zeichen der Sicherheit“
AUVA-APP „Heben und Tragen“
Filme
AUVA-Erklärvideo „Komm gut an!“
AUVA-Erklärvideo „Ladungssicherung“
Video „Sitzeinstellung“
Playlist Verkehrssicherheit rund um den Schulweg (8 Folgen)
DVD Unfallrisiko Sekundenschlaf: „Die tödliche Falle“
NAPO-Filme
Weitere Materialien
Infokarte Car Board Card
Infokarte Fahrbewilligung für Krane und selbstfahrende Arbeitsmittel
Evaluierungs-Tool „Gurom“ zur Analyse der Gefährdung im Bereich Mobilität
Artikelserien in den AUVA-Magazinen „Alle!Achtung!“ und „Sichere Arbeit“
Aktionen und weitere Angebote (tlw. mit externen Kooperationspartnern)
Fahrsicherheitstraining: Arbeitsplatz Straße (div. Anbieter)
Gurteschlitten (Aufprallsimulator)
Absicherung von und Verkehrsregelung bei Baustellen (KFV)
Rauschbrille: Simulation von Alkoholeinfluss
Ablenkung im Straßenverkehr (KFV)
Alles im Blick! Richtige Spiegeleinstellung für LKW. (KFV)
Geschwindigkeit: Risiko?
Richtige Lichteinstellung bei PKWs für Betriebe (KFV)
Richtiger Einsatz von Fahrer: innen-Assistenzsystemen im PKW (KFV)
Richtiger Einsatz von Fahrer: innen-Assistenzsystemen im LKW (KFV)
Fahrtüchtigkeit (KFV)
Sicher am E-Scooter im Betrieb und am Arbeitsweg
AUVA-Radworkshop für Betriebe

Tabelle 1: AUVA-Angebote im Präventionsschwerpunkt „Komm gut an!“ 2022-2024