

## Anforderungen und Hinweise für Arbeitsschutzprämien Nachrüstung von Abbiegeassistenzsystemen (AAS)

29.01.2020

Abbiegeassistenzsysteme sind sicherheitswirksame technische Einrichtungen in Kraftfahrzeugen, wie z. B. Lastkraftwagen, die andere Verkehrsteilnehmer als Fußgänger oder Radfahrer im direkten Umfeld am Fahrzeug erkennen und den Fahrzeugführer akustisch, optisch, taktil oder in sonstiger Weise warnen, um dann bei Bedarf eine Notfallbremsung einzuleiten.

In Deutschland sterben pro Jahr ca. 30 bis 40 Menschen durch abbiegende Lastkraftwagen. Um nun Menschen auf dem Weg zur Arbeit/Baustelle und auf Baustellen vor dem Überfahren werden zu schützen und betroffene Fahrer von Lastkraftwagen vor den psychischen Folgen solcher Unfälle zu bewahren, bietet sich der Einsatz von Abbiegeassistenzsystemen an.

Die Arbeitsschutzprämie betrifft die Nachrüstung von Baustellenfahrzeugen mit einer zulässigen Gesamtmasse von mehr als 3,5 Tonnen.

Im Rahmen der Arbeitsschutzprämien der BG BAU wird die Nachrüstung mit Abbiegeassistenzsystemen gefördert, die auf der Internetseite des Kraftfahrzeugbundesamtes in der aktuellen Fassung gelistet sind:

<https://www.kba.de/DE/Typgenehmigung/Typgenehmigungen/Typgenehmigungserteilung/Abbiegeassistent/abbiegeassistent.html>

Die nachfolgende Auflistung enthält Beispiele, die tagesaktuelle Liste ist unter dem oben genannten Link abrufbar.

ABE Nr.	Genehmigungsdatum	Typbezeichnung	Genehmigungsinhaber	Verwendungsbereich
91801	19.03.2019	LUIS TURN DETECT	LUIS Technology GmbH	<a href="#">Verwendungsbereich LUIS TURN DETECT</a>
91802	22.03.2019	AAS-Wue	Wüllhorst GmbH & Co. KG	<a href="#">Verwendungsbereich Wüllhorst GmbH &amp; Co. KG</a>
91806	02.04.2019	TurnCAM	Rosho Gesellschaft mit beschränkter Haftung Rose & Holiet	<a href="#">Verwendungsbereich Rosho Gesellschaft mit beschränkter Haftung Rose &amp; Holiet</a>
91816	04.06.2019	ICA Turn-Assist AAS Set	AXION AG	<a href="#">Verwendungsbereich AXION AG</a>

ABE Nr.	Genehmigungsdatum	Typbezeichnung	Genehmigungsinhaber	Verwendungsbereich
91808	13.06.2019	Abbiegeassistent-System 1312	MEKRA Lang GmbH & Co. KG	<a href="#">Verwendungsbereich MEKRA Lang GmbH &amp; Co. KG</a>
91812	25.06.2019	PreView Side Defender II	PRECO Electronics GmbH	<a href="#">Verwendungsbereich PRECO Electronics GmbH</a>
91824	12.11.2019	Truck!Warn Abbiegeassistent	H3M Zukunft mit Sicherheit GmbH	<a href="#">H3M Zukunft mit Sicherheit GmbH</a>
91843	09.12.2019	BSC01	Dometic Germany GmbH	<a href="#">Verwendungsbereich Dometic Germany GmbH</a>

**Bitte beachten:**

Sollte bereits eine Förderung des Abbiegeassistenzsystems beim Bundesamt für Güterverkehr (BAG) beantragt bzw. genehmigt worden sein, ist eine Förderung durch die BG BAU nicht möglich. [www.bag.bund.de/DE/Navigation/Foerderprogramme/Abbiegeassistent/Aktuelles/aktuelles\\_aas\\_no\\_de.html](http://www.bag.bund.de/DE/Navigation/Foerderprogramme/Abbiegeassistent/Aktuelles/aktuelles_aas_no_de.html)

**Bei allgemeinen Fragen zur Förderung** (Fördersumme; Wer bekommt die Förderung etc.) wenden Sie sich bitte an:

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft  
 Abteilung Präventionskoordination  
 Kronprinzenstraße 62 – 66  
 44135 Dortmund  
 Tel.: 0231 5431-1007  
 Fax: 0800 66866688-38950  
 E-Mail: [arbeitsschutzpraemien@bgbau.de](mailto:arbeitsschutzpraemien@bgbau.de)

**Bei technischen Fragen** wenden Sie sich bitte an:

BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft  
 Hauptabteilung Prävention  
 Prüf- und Zertifizierungsstelle Fachbereich Bauwesen  
 Franz Welsch  
 Am Knie 6  
 81241 München  
 Tel. 089 8897-858  
 E-Mail: [pzbau@bgbau.de](mailto:pzbau@bgbau.de)