

## Abbiegeassistenzsysteme

Artikel vom **12. Mai 2020**

Fahrzeug-Ausrüstung



Axion stellt zwei neue Varianten für sein Lkw-Abbiegeassistenzsystem vor. Neu ist die ABE und die damit einhergehende Förderfähigkeit beider Pakete.

Immer wieder hört man von Unfällen, bei denen ein Lkw-Fahrer einen anderen Verkehrsteilnehmer – meist Radfahrer oder Fußgänger – beim Abbiegen übersehen und erfasst hat. Leider enden diese Unfälle oft tödlich. Seit 2013 hat die Axion AG deshalb Abbiegeassistenzsysteme (AAS) in ihrem Portfolio. Nachdem das erfahrene Unternehmen für seinen ICA-Turn Assist im vergangenen Jahr eine neue Version vorgestellt hat, gibt es in diesem Jahr wieder eine Neuerung. Auf der Nufam 2019 in

Karlsruhe präsentierte Axion aktuell zwei neue Abbiegeassistent-Produktpakete, die beide über eine Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE) verfügen und damit förderfähig sind. Der ICA-Turn Assist Abbiegeassistent soll die Sicherheit gefährdeter Straßenteilnehmer, insbesondere Radfahrer, Fußgänger oder Rollerfahrer, erhöhen. Denn durch die eingeschränkte Sicht des Lkw-Fahrers sieht dieser oftmals nicht, dass sich neben ihm noch ein ungeschützter Verkehrsteilnehmer befindet, der geradeaus fahren möchte. Das smarte System informiert den Fahrer deshalb beim Abbiegen über Verkehrsteilnehmer, die sich im toten Winkel befinden und verhindert somit die folgenschweren Unfälle. Konform zu den Empfehlungen zu technischen Anforderungen für Abbiegeassistentensysteme des BMVI bietet Axion nun zwei neue Varianten seines Systems an. Die technische Funktionsweise gleicht dem bereits bewährten ICA-B2CH System. Neu ist allerdings die ABE und die damit einhergehende Förderfähigkeit beider Pakete. Diese gilt nur für das komplette Set – bestehend aus Kamera, Rechneinheit und Monitor –, was bei den Einzelkomponenten bisher nicht der Fall war. Gerade das macht die AAS-Pakete für Anwender besonders interessant. Beide Pakete sind herstellerunabhängig und universell einsetzbar mit einem großen Anwendungsbereich, was sie für unterschiedliche Fahrzeuge und Fahrzeugtypen im gewerblichen sowie kommunalen Bereich geeignet macht. Die einfache Montage und unkomplizierte Systemkalibrierung sprechen zusätzlich für die Produkte von Axion. Interessenten haben dank des bundesweiten Service- und Vertriebspartnernetzes zahlreiche Möglichkeiten, die Systeme von Axion zu bekommen. Auch weiteres Zubehör, wie zum Beispiel zusätzliche Warn-LEDs für die A-Säule oder diverse Montagehilfen, sind hierüber erhältlich.

---

#### Hersteller aus dieser Kategorie

---

##### **Otto Ganter GmbH & Co. KG**

Triberger Str. 3  
D-78120 Furtwangen  
07723 6507-0  
[info@ganternorm.com](mailto:info@ganternorm.com)  
[www.ganternorm.com](http://www.ganternorm.com)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Auktion & Markt AG, Autobid.de**

Sandbornstr. 2  
D-65197 Wiesbaden  
0611 44796-750  
[autobid@auktion-markt.de](mailto:autobid@auktion-markt.de)  
[www.autobid.de](http://www.autobid.de)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Aebi Schmidt Deutschland GmbH**

Albtalstr. 36  
D-79837 St. Blasien  
07672 412-0  
[marketing@aebi-schmidt.com](mailto:marketing@aebi-schmidt.com)  
[www.aebi-schmidt.com](http://www.aebi-schmidt.com)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---