Pressemitteilung



bike-flash an, toter Winkel ausEinführung des präventivenDialog-Displays bike-flash

Handewitt, 15.07.2024 – Die Firma bike-flash GmbH freut sich, die Einführung des innovativen bike-flash, eines präventiven Dialog-Displays zur Erhöhung der Sicherheit im Straßenverkehr, bekanntzugeben. Dieses fortschrittliche System zielt darauf ab, die Anzahl der Unfälle zwischen LKWs und Radfahrern, insbesondere in gefährlichen Rechtsabbiegesituationen, signifikant zu reduzieren.

Der bike-flash wird an Kreuzungen fest installiert und nutzt modernste Wärmesensorik-Kamera, um eine Erkennungszone von bis zu vier Metern Breite und 40 Metern Tiefe zu überwachen. Wird ein Radfahrer, E-Rollerfahrer oder Fußgänger im toten Winkel erkannt, aktiviert das System zwei Dialog-Displays: eines für den LKW-Fahrer und eines für den Radfahrer etc. Diese leuchten während des gesamten Abbiegevorgangs und warnen vor der Gefahr einer Kollision.

Vorteile des bike-flash:

- Erhöhung der Sicherheit: Präventive Warnungen reduzieren das Risiko von Abbiegeunfällen.
- Einfache Installation: Das Dialog-Display kann unkompliziert an bestehenden Kreuzungen und Straßen installiert werden.
- Effektive Kommunikation: Echtzeit-Warnungen schaffen Bewusstsein und verhindern Unfälle.
- Breite Anwendung: Geeignet für Gefahrenstellen an Kreuzungen und gefährlichen Ausfahrten überall da, wo der Schulterblick nicht möglich ist.

Pressemitteilung



Warum bike-flash eine wirkungsvolle Ergänzung ist

Es gibt bereits eine Reihe von Sicherheitsmitteln, die dazu beitragen, Unfälle im Straßenverkehr zu reduzieren, wie Verkehrsspiegel und LKW-Rechtsabbiege-Assistenten. Verkehrsspiegel verbessern zwar die Sicht an unübersichtlichen Stellen, sind jedoch anfällig für Witterungseinflüsse und Verschmutzung, die ihre Wirksamkeit einschränken können. LKW-Rechtsabbiege-Assistenten bieten eine wichtige Unterstützung für Fahrer, um Fußgänger und Radfahrer im toten Winkel zu erkennen. Allerdings sind diese Systeme oft teuer, nicht in allen Fahrzeugen standardmäßig integriert oder werden vom Fahrer ausgeschaltet. Der bike-flash, als sinnvolle Bereicherung, bietet eine kosteneffiziente, umweltfreundliche und wartungsfreie Lösung, die das gesamte Umfeld um die Kreuzung sicherer macht.

Dialog und Prävention sind die Schlüsselworte

Martin Budde, Geschäftsführer der bike-flash GmbH: "Der bike-flash ist das Ergebnis jahrelanger Forschung und Entwicklung, mit dem Ziel, den Straßenverkehr sicherer zu machen. Unser präventives Dialog-Display bietet eine einfache und effektive Lösung, um Unfälle zu vermeiden, insbesondere in gefährlichen Rechtsabbiegesituationen. Wie bei den Geschwindigkeitsdisplays, bin ich überzeugt davon, dass der bike-flash durch seine klare und verständliche Funktionsweise schnell Akzeptanz bei den Verkehrsteilnehmern finden wird. Mit ihm werden wir Leben retten und das Bewusstsein für mehr Sicherheit im Straßenverkehr nachhaltig erhöhen."

Gemeinsam für mehr Sicherheit

Die bike-flash GmbH ruft alle Verkehrsteilnehmer, Gemeinden und Unternehmen dazu auf, Gefahrenstellen zu melden und den Einsatz des bikeflash zu unterstützen. Jeder kann dazu beitragen, den Straßenverkehr sicherer zu machen und Leben zu retten.

 $Hier geht's \ direkt \ zur \ Meldung \ von \ Gefahrenstellen:$

gefahrenstelle-melden.de

Pressemitteilung



Für weitere Informationen und die Möglichkeit, Infomaterial herunterzuladen, besuchen Sie bitte unsere Website oder kontaktieren Sie uns direkt.

Über uns: Ein Blick zurück, zwei Schritte nach vorn.

Vor einigen Jahren haben wir bereits ein System vorgestellt, das dazu bestimmt war, den Straßenverkehr sicherer zu machen und Leben zu retten. Doch die Realität erwies sich herausfordernder als erwartet. Trotz großem Medienecho, Befürworter aus der Politik und zwei installierter Systeme in Garbsen und beim Amazon-Logistikzentrum Gera, gelangte unser damaliges Produkt nicht in die Massenproduktion. Ein Rückschlag, klar, aber auch die Möglichkeit innezuhalten und zu reflektieren.

Das Ergebnis: Der neue bike-flash ist die konsequente und technisch ausgereifte Weiterentwicklung, die auch völlig unabhängig von Ampelanlagen einsetzbar ist. Er ist kompakter, wesentlich leichter zu installieren und im Preis deutlich günstiger als das Vorgängermodell.

Mit diesem Rückenwind sind wir entschlossener als je zuvor, unsere Mission voranzutreiben.

Kontakt:

Martin Budde Geschäftsführer bike-flash GmbH Tel.: +49 XXX XXX XXX

E-Mail: info@bike-flash.com Website: bike-flash.com