**DIVIS: Hof- und Zufahrtsmanagement mit automatischer Kennzeichenerkennung**

Deutsche Industrie Video System GmbH (DIVIS) präsentiert das automatische Erkennen von KFZ-Kennzeichen per Videokamera

*Bordesholm, 19. November 2018 –* **Der auf Videoüberwachungslösungen für Speditionen, KEP- und Logistikdienstleister spezialisierte Technologieanbieter, Deutsche Industrie Video System GmbH, präsentiert erstmalig die automatische Erkennung von KFZ-Zeichen per Videokamera. Die in einer Datenbank gespeicherten Daten können für die Ein- und Ausfahrtskontrolle und für die Steuerung der Fahrzeugbewegungen auf dem Hof genutzt werden.**

Das Management von Einfahrts- und Ausfahrtsbereichen ist für viele Speditionen eine zeitaufwendige und personalintensive Aufgabe. LKWs, die das Gelände befahren wollen, benötigen eine Platzzuweisung zum jeweiligen Tor. In Stoßzeiten entsteht dabei schnell ein Stau an der Zufahrt. Diese Probleme aus dem Tagesgeschäft eines Logistikunternehmens lassen sich zum Teil durch den Einsatz herkömmlicher Videotechnik lösen. Systeme zur automatischen Kennzeichenerkennung ermöglichen jedoch eine noch deutlich effizientere Abwicklung der Ein- und Ausfahrt.

Die von DIVIS entwickelte Lösung zur datendankgestützten Kennzeichenerkennung wird an die logistischen Bedürfnisse und Anforderungen der Kunden angepasst. Als Basis des Lösungskonzeptes wird CargoVIS, die Software von DIVIS zur Sendungsverfolgung für palettierte Waren, mit einem modernen ALPR-Kamerasystem (ANPR – Automatic License Plate Recognition) kombiniert, das Kennzeichen von Fahrzeugen aus EU-, GUS-Ländern, Israel und der Türkei erkennen kann.

Die automatische Kennzeichenerkennung bietet eine Reihe von Vorteilen und unterstützt Logistikunternehmen dabei, Abläufe und Prozesse im Hof- und Zufahrtsmanagement gezielt zu steuern und zu optimieren. Die gespeicherten Daten können unter anderem für die Ein- und Ausfahrtskontrolle und für die Steuerung der Fahrzeugbewegungen auf dem Hof genutzt werden, damit zum Beispiel angemeldete LKWs bestimmte Ladezonen direkt anfahren können.

Die Deutsche Industrie Video System GmbH unterstützt ihre Kunden durchgängig bei der Einführung des Systems zur automatischen Kennzeichenerkennung in Zu- und Ausfahrtsbereichen. Weitere Funktionalitäten des Systems, wie zum Beispiel die Bereitstellung von Statistiken, können in Zusammenarbeit mit Kunden weiter ausgebaut werden.

**Pressekontakt:**

Deutsche Industrie Video System GmbH

Inna Mayer, Marketing Managerin

Eiderhöhe 1

24582 Bordesholm

Tel.: +49 (0)4322 88 66-62

E-Mail: inna.mayer@divis.eu

Internet: [www.divis.eu](http://www.divis.eu)

**Hintergrund: DIVIS**

Die Deutsche Industrie Video System GmbH (DIVIS) ist ein inhabergeführtes mittelständisches Familienunternehmen mit 65 Mitarbeitern und über 450 installierten Videomanagementsystemen in 19 europäischen Ländern. Der Technologieanbieter mit Sitz in Bordesholm entwickelt und realisiert aus einer Hand komplexe Videoüberwachungslösungen für Speditionen, KEP-Dienstleister und Logistikdienstleister.