# Pressemitteilung zum Tag der Verkehrssicherheit

 **Am 17.06.2023 ist Tag der Verkehrssicherheit unter dem Motto "Wir für #VisionZero": VITRONIC engagiert sich für mehr Verkehrssicherheit mit Malwettbewerb für Grundschüler**

[Wiesbaden, 17.6.2023]

Der diesjährige Tag der Verkehrssicherheit steht ganz im Zeichen des Mottos "Wir für #VisionZero", das auf das Ziel von null Verkehrsunfällen und einer sicheren Verkehrsumgebung hinweist. In diesem Zusammenhang hat sich das Technologieunternehmen VITRONIC mit Hauptsitz in Wiesbaden dazu entschieden, mit einer besonderen Aktion auf das Thema Verkehrssicherheit aufmerksam zu machen.

VITRONIC ruft einen Mal-Wettbewerb ins Leben, der sich an Schüler der 3. und 4. Klasse richtet. Aus den eingereichten Kunstwerken der Kinder wählen VITRONIC-Mitarbeiter die Gewinner-Bilder aus. Diese werden an einem besonderen Ort verewigt – auf einer Blitzer-Säule in Wiesbaden. Ziel des Wettbewerbs ist es, die Kinder für das Thema Verkehrssicherheit durch ihre Kreativität zu sensibilisieren.

Mit der Geschwindigkeitsüberwachung sorgen die Blitzer-Säulen von VITRONIC täglich für mehr Sicherheit im Straßenverkehr und tragen zur Reduzierung von schweren Verkehrsunfällen bei. Eine von Kindern gestaltete Blitzer-Säule soll auf dieses wichtige Thema aufmerksam machen und ein positives Signal an alle Verkehrsteilnehmer senden – Sicherheit im Straßenverkehr ist wichtig, vor allem für Kinder.

"Mit unserem Mal-Wettbewerb führen wir die jungen Generationen spielerisch an das ernste Thema Verkehrssicherheit heran", erklärt Britta Weiser, Director Global Marketing von VITRONIC. "Kinder haben eine besondere Fähigkeit, ihre Gedanken und Ideen kreativ auszudrücken. Indem wir ihre Kunstwerke auf der Blitzer-Säule präsentieren, möchten wir betonen, für wen wir unsere Geschwindigkeit anpassen."

Mit dem Mal-Wettbewerb engagiert sich das des Unternehmen VITRONIC für eine sichere Verkehrsumgebung und trägt dazu bei, das Bewusstsein für Verkehrssicherheit bei jungen Menschen zu fördern.

Der Wettbewerb ist auf Wiesbadens Grundschulen beschränkt. Diese erhalten Ende Juni eine Malvorlage sowie alle weiteren benötigten Unterlagen zum Mal-Wettbewerb per Post. Für Rückfragen oder Anregungen stehen die VITRONIC-Verantwortlichen unter events@vitronic.com zur Verfügung. Mehr Infos auf [www.vitronic.com/de-de/tag-der-verkehrssicherheit](http://www.vitronic.com/de-de/tag-der-verkehrssicherheit).

Über VITRONIC

VITRONIC ist weltweit führender Innovationstreiber für industrielle Bildverarbeitung, der seine Kunden befähigt, die Herausforderungen von morgen zu meistern.

Die inhabergeführte Unternehmensgruppe entwickelt zukunftsweisende Lösungen in Form von spezialisierten Produkten und Software für bildbasierte Qualitätsprüfung, Identifikation und Prozessoptimierung, welche Anwendung in den Wachstumsbranchen Automation und Verkehrstechnik finden.

VITRONIC Lösungen leisten einen wichtigen Beitrag, um eine sichere und lebenswerte Welt mitzugestalten. Die bestehenden Grenzen des wirtschaftlich Machbaren werden beständig hinterfragt, um höchste Qualität und Produktivität beispielsweise in der Produktion von Automobil- und Pharmaunternehmen zu erreichen. Weltweit übernehmen unsere Auto-ID-Lösungen in Logistikzentren und an Frachtflughäfen die zuverlässige und effiziente Erfassung von Sendungen und sorgen damit für transparente Warenströme.
Im Verkehrsbereich bietet VITRONIC führende Technologie für mehr Sicherheit auf den Straßen, zur Optimierung des Verkehrsflusses und zur Erfassung der Straßennutzung.

Ein offener und ehrlicher Umgang mit unseren Kunden bildet das Fundament, um gemeinsam die technologischen und prozessualen Potenziale voll auszuschöpfen. Gemeinsamer Erfolg bildet die Basis langfristiger Zusammenarbeit mit Unternehmen wie B. Braun, BMW, Daimler, DHL, UPS, Toll Collect, Fresenius und Sanofi ebenso wie mit öffentlichen Auftraggebern.

Seit der Gründung im Jahr 1984 wächst VITRONIC seit fast 40 Jahren kontinuierlich. Der aktuelle Jahresumsatz (2021) liegt bei 184 Mio. EURO und das Unternehmen ist aktuell mit ca. 1.300 Mitarbeitern auf fünf Kontinenten in über 80 Ländern vertreten.

Entwicklung und Produktion der VITRONIC-Systeme sind am Unternehmenssitz in Wiesbaden angesiedelt. VITRONIC Niederlassungen in Nordamerika, Europa, Asien und Australien sowie ein weltweites Netzwerk von Vertriebs- und Servicepartnern betreuen die internationalen Kunden vor Ort.

|  |  |
| --- | --- |
| **Pressekontakt:**  |  |
| Jana BenderTel: +49 151 68962202jana.bender@vitronic.dewww.vitronic.de | VITRONIC Dr.-Ing. Stein Bildverarbeitungssysteme GmbHHasengartenstr. 1465189 WiesbadenTel: +49 611 7152 0Fax: +49 611 7152 133 |