

B.A.S.®

Verkehrstechnik AG

**Wir machen
Ihre Veranstaltung sicher!**

**Ihr moderner Veranstaltungsservice für
Konzerte, Straßenfeste, Märkte, Messen, Kongresse
und sonstige Großveranstaltungen.**

www.bas.de

Absperrung · Absicherung · Beschilderung · Beleuchtung · Verkehrsführung

Verkehrssicherung bei Großveranstaltungen

Ferngesteuerte, mobile LED-Informationssysteme

Die B.A.S. Verkehrstechnik AG bietet **mobile Informationstafeln** mit variablen, ferngesteuerten Texten, die innerhalb weniger Minuten individuell mittels LED-Schrift geschaltet werden können.

Dadurch ist es möglich, dass Kraftfahrer auf der jeweiligen Fahrstrecke sofort über Behinderungen oder veranstaltungsbedingte Verkehrsumlenkungen informiert werden.



So wurden im Rahmen von Planung und Vollzug des Verkehrsmanagements zum „Tag der Sachsen“, des „Hessentages“ und des „NRW Tages“ LED-Informationstafeln eingesetzt, die an besonderen Schwerpunkten eine dynamische Wegweisung für anreisenden Besucherverkehr ermöglichte, so dass die Besucherströme kontrolliert mit bis zu 246 Schaltungen zu den Parkplätzen geführt wurden.



Beim Rhein-Ruhr-Marathon in Duisburg sowie beim Marathon in Hannover kamen neben den Absperrmaßnahmen auch LED-Tafeln zum Einsatz, die die Läufer auf die unterschiedlichen Laufstrecken geführt haben.

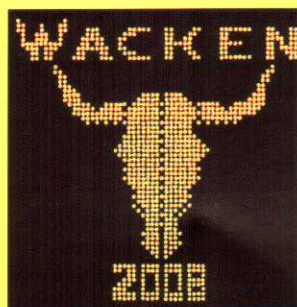


Die LED-Infotafeln haben eine eingebaute Bibliothek von 95 Verkehrslenkungssymbolen, 25 Zusatzbezeichnungen sowie die Möglichkeit frei programmierbarer Texte in mehreren Sprachen vor Ort oder ferngesteuert mit statischer, beweglicher oder impulsartiger Anzeige.



LED-Infotafeln mit aktivem Licht sind wirkungsvoller durch bessere Erkennbarkeit.

Beim „Ärzte Open Air Konzert“ am Chiemsee kamen vier LED-Informationstafeln auf der A8 zur wechselnden Nutzung von zwei Ausfahrten zum Einsatz, so dass auch hier kein Stau entstand.



Beim Open-Air-Festival in Wacken mit fast 100.000 Besuchern wurden gegenüber dem Vorjahr mit großem Rückstau auf der Autobahn durch wechselnde Steuerung über zwei BAB Ausfahrten Staus vermieden.



Die LED-Infotafeln können sofort nach Beendigung der Veranstaltung ferngesteuert abgeschaltet werden und übermitteln somit den Kraftfahrern keine nicht mehr gültigen Informationen.

Sicherheit für Besucher und Veranstalter B.A.S.-Arbeitsstellenzaun

Klare Führung der Besucher auf dem Veranstaltungsgelände durch den **B.A.S.-Arbeitsstellenzaun**.

Die Kompaktelemente sind aus schlagfestem Kunststoff und haben keine scharfen Kanten, so dass Kinder, Sehbehinderte usw. beim Berühren oder Entlangrutschen mit der Hand keine Verletzungen davontragen. Die sonnengelbe Farbe ist gut erkennbar und sorgt für eine freundliche Atmosphäre.



Bei einem Beachhandball Turnier wurde zur Absperrung des Spielfeldes der B.A.S.-Sicherheitszaun eingesetzt.

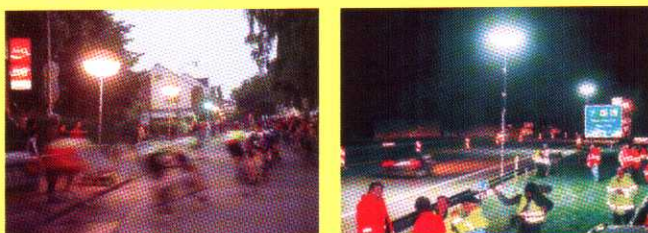


Die Absperrung der Marathonstrecke in Dortmund wurde großteils mit dem neuen B.A.S.-Sicherheitszaun realisiert. Neben der hohen Sichtbarkeit wurde der Arbeitsstellenzaun insbesondere deshalb eingesetzt, weil bei eventuellen Kollisionen eine deutlich geringere Verletzungsgefahr als bei herkömmlichen Absperrungen besteht.



Blendfreie Ausleuchtung bei Veranstaltungen B.A.S.-Leuchtballon

Die B.A.S.-Leuchtballone erzeugen gleichmäßig verteiltes Beleuchtungsniveau, welches die aktive Sicherheit erhöht. Sie sind absolut blendfrei und ergeben keine sonst üblichen Schlagschatten sowie dadurch bedingte Beeinflussungen.



In Krefeld wurde ein Beachhandball Turnier mittels des B.A.S.-Beleuchtungsballons illuminiert, so dass die Veranstaltung in die späten Abendstunden ausgedehnt werden konnte.

Verkehrssicherungszentrum

30966 Hemmingen, Hoher Holzweg 44
30954 Hemmingen, Postfach 12 40
Tel.: 0 51 01-5 88 05-0 Fax: -37
sekretariat@bas-verkehr.de

