



Zuflusswarnung

Unfallvermeidung an Baustelleneinfahrten



Baustelleneinfahrten ergeben ein erhöhtes Unfallrisiko. Verkürzte oder nicht vorhandene Beschleunigungsstreifen führen zu Auffahrunfällen und zusätzlichen Staus.

Durch den Einsatz von animierten LED-Tafeln wird der Verkehrsteilnehmer frühzeitig über einfädelnde Fahrzeuge informiert. So können entsprechende Lücken gebildet und abrupte Bremsmanöver vermieden werden.



Ca. 200 m vor der Auffahrt wird auf der LED-Informationstafel eine animierte Auffahrt auf die Autobahn dargestellt. Sensoren an der Auffahrt erkennen ein einfahrendes Fahrzeug und aktivieren sofort die Tafel.

Fährt kein weiteres Fahrzeug auf, schaltet die Tafel nach einer festgelegten Zeit wieder aus.

Aussage der Autobahnpolizei Bad Oldesloe:

„Die elektronische LED-Informationstafel wurde nach Feststellung hiesiger Kollegen verkehrstechnisch von den Verkehrsteilnehmern positiv angenommen.“

Während PKW-Fahrer den rechten Fahrstreifen zum Einfahren frei machten, fuhr der Schwerlastverkehr weiterhin auf der rechten Spur weiter, welches auf die Breite der Fahrstreifen innerhalb der Baustelle zurück zu führen ist.

Abschließend kann gesagt werden, dass wenn die Verkehrssituation es zuließ, ein Einfahren in den fließenden Verkehr erheblich erleichtert wurde“.

365 Tage / 24 h besetzte Operatorenzentrale Tel. +49 5101 58805-55

Zentralverwaltung

30966 Hemmingen (Hannover)
Hoher Holzweg 44
Tel. +49 5101 58805-0, Fax -37
sekretariat@bas-verkehr.de

www.bas.de

Zentralverwaltung

04129 Leipzig
Berliner Straße 81
Tel. +49 341 5968-240, Fax -214
zv-leipzig@bas-verkehr.de

LED

04129 Leipzig
Berliner Straße 81
Tel. +49 341 5968-208, Fax -131
led@bas-verkehr.de

85296 Rohrbach
Robert-Bosch-Straße 2