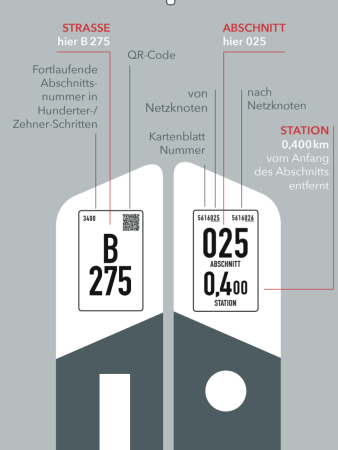
Stationszeicher an Leitpfosten

Auf Bundes-, Landes- und Kreisstraßen stehen alle 200 Meter, rechts im Seitenraum in Stationierungsrichtung, Stationszeichen-Leitpfosten. Auf Vorder- und Rückseiten sind Angaben zur Straße, dem Abschnitt und der Station angebracht. Straßenbezeichnung und Stationsangaben wechseln, sodass aus jeder Fahrtrichtung abwechselnd die Straßen- oder die Stationsinformation lesbar ist. Die bekannten dreieckigen Markierungen werden nun nach und nach durch Beschriftungen an den Stationszeichen-Leitpfosten ersetzt.

Se 025 0,4 00 Sta in Ma

Seit 1968 standen die Standort-Informationen in Form einer dreieckigen Markierung am Straßenrand.



Stationsinformationen sind wichtige Orientierungshilfer bei der Unfallaufnahme.



 $\boxed{0.600 + 0.095} = 0.695$

025 0,600

Gemessen vom Stationszeichen-Leitpfosten zum Unfallort = 95m

HESSEN

Unfallort

Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement Wilhelmstraße 10 65185 Wiesbaden mobil.hessen.de Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement







Orientierung durch Stationsmarkierungen im Straßennetz





otatan laitufo

Stand: 07/2019 DsRS



Im Alltag begegnen einem die Stationszeichen an Straßen in ganz Deutschland. Stationszeichen ermöglichen es, den eigenen Standort im Straßennetz genau zu bestimmen. Bei Notfällen sind die Angaben auf dem Stationszeichen zur Lokalisierung des Standorts eine hilfreiche Information für die Rettungsdienste.

> Hallo, guten Tag. Mein Auto ist liegengeblieben. Ich bin hier 025, Station 0,400.



Eindeutige Standortbeschreibung

Die Angaben Straße, Abschnitt und Station auf dem Leitpfosten beschreiben den Standort eindeutig.

Das Stationierungssystem ermöglicht durch seine Gliederung in Kreuzungen und Einmündungen mit numerierten Netzknoten die Orientierung auf Straßen. Zwei Netzknoten begrenzen einen Abschnitt, der mit der ersten Netzknotennummer bezeichnet wird. Im Verlauf einer Straße sind die Abschnitte außerdem fortlaufend numeriert.

FORTLAUFEND B 275 Straße Abschnitt 025 (fortlaufend 3400) 0,400km Station 3500 STATION 5616024 5616025 5616026 Abstand vom Abschnittsanfang in Kilometern

Jeder Abschnitt zwischen zwei Netzknoten beginnt bei Null und endet mit der Gesamtlänge des Abschnitts.

Eine Station gibt an, wie weit ein Standpunkt vom Anfang des Abschnitts entfernt liegt.

Für eine ungefähre Standortbestimmung genügen die Angaben auf dem nächstgelegenen Stationszeichen. Zur genauen Standortbestimmung, z.B. bei Unfällen, muss die Entfernung vom Standort bis zum nächstgelegenen Stationszeichen gemessen werden.

Verkehrsteilnehmende können mit ihrem Smartphone einen QR-Code scannen und erhalten so ihren genauen Standort in einer "OpenStreetMap"-Karte, mit Details zu Straße und Abschnitt. Dafür benötigt man eine "QR-Code- Reader"-App. Zukünftig haben auch Rettungsdienste und Fachverwaltungen die Möglichkeit, über den QR-Code weitere Straßeninformationen abzurufen.

Mit einem Klick alle Informationen im Blick

Der QR-Code auf den Stationszeichen erleichtert den Zugang zu Informationen für Rettungsdienste und Fachverwaltungen.





Mit einem Klick auf das Standortsymbol werden weitere Informationen zum Abschnitt und zu der Station dargestellt. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, einen Notruf auszulösen.

Kennung	5616025	5616026
Von Netzknoten	5616025	
Nach Netzknoten	5616026	
Straße	B 275	
Folgenummer	3400	
Länge	1,312 [km]	
Station	0,400 [km]	
Lage	rechts	
Meisterei	SM Usingen	
Gemeinde	Weilrod	

Notruf



Flyer-stationszeichen-dinlang170919.indd 2 17.09.19 09:23