

Verfügung betreffend Verkehrsanordnungen wegen Bauarbeiten auf der Autobahn N3, Linthebenstrasse, zwischen Kantonsgrenze GL/SG und Gäsi

vom 9. März 2010

*Wegen Bauarbeiten auf der Autobahn N3, Linthebenstrasse, zwischen
Kantonsgrenze GL/SG und Gäsi,*

gestützt auf Artikel 2 Absatz 3^{bis}, 3 Absatz 4 und 32 Absatz 3
des Strassenverkehrsgesetzes vom 19. Dezember 1958¹ und
die Artikel 107 Absätze 1, 2 und 5, 108 Absätze 1, 2 Buchstabe a, 4 und 5
Buchstabe a, 110 Absatz 2 Signalisationsverordnung vom 5. September 1979²,
verfügt das Bundesamt für Strassen ASTRA:

I

Festsetzung der Höchstgeschwindigkeit auf der Autobahn N3 wie folgt:

- in Fahrtrichtung Sargans, von km 151.850 bis km 162.822: 80 km/h;
- in Fahrtrichtung Zürich, von km 163.822 bis km 152.650: 80 km/h.

II

Festsetzung der Höchstbreite auf 2.00 m auf der Autobahn N3, Überholspur, wie folgt:

- in Fahrtrichtung Sargans, auf der Überholspur: von km 151.850 bis km 162.822;
- in Fahrtrichtung Zürich, auf der Überholspur: von km 163.822 bis km 152.650

III

Die Verkehrsanordnungen gemäss Signalisationsplan gelten ab deren Aufstellung bzw. Markierung bis Ende der Bauphase, (voraussichtlich ca. Ende November 2010).

IV

Einer allfälligen Beschwerde wird die aufschiebende Wirkung entzogen.

¹ SR 741.01

² SR 741.21

V

Gegen die vorliegende Verfügung kann gemäss Artikel 47 Absatz 1 Buchstabe b VwVG innert 30 Tagen seit Veröffentlichung im Bundesblatt Beschwerde an das Bundesverwaltungsgericht, 3000 Bern 14, erhoben werden. Die Beschwerdeschrift hat das Begehren, deren Begründung mit Angabe der Beweismittel und die Unterschrift des Beschwerdeführers oder seines Vertreters zu enthalten; die Ausfertigung der angefochtenen Verfügung und die als Beweismittel angerufenen Urkunden sind beizulegen, soweit der Beschwerdeführer sie in Händen hat. Detaillierte Unterlagen können während der Beschwerdefrist bei der ASTRA Filiale Winterthur, Grüzfeldstrasse 41, 8404 Winterthur, eingesehen werden.

9. März 2010

Bundesamt für Strassen

Der Vizedirektor: Jürg Röthlisberger