

# Verfügung betreffend Verkehrsanordnungen wegen Baustelle auf der Nationalstrasse A1 Kanton Aargau

vom 9. März 2010

---

*Das Bundesamt für Strassen (ASTRA),*

gestützt auf Artikel 2 Absatz 3<sup>bis</sup>, 3 Absatz 4 und 32 Absatz 3  
des Strassenverkehrsgesetzes vom 19. Dezember 1958<sup>1</sup>  
und die Artikel 107 Absätze 1 und 5, 108 Absätze 1, 2 Buchstabe a, 4 und 5 und  
110 Absatz 2 der Signalisationsverordnung vom 5. September 1979<sup>2</sup>,

*verfügt:*

## I

Festsetzung der Höchstgeschwindigkeit auf der Nationalstrasse A1 in Fahrtrichtung  
Zürich wie folgt:

- von km 80.950 bis km 81.350: 100 km/h
- von km 81.350 bis km 87.850: 80 km/h

## II

Höchstbreite 2.00 m auf dem linken Fahrstreifen auf der A1 in Fahrtrichtung Zürich  
wie folgt:

- von km 81.600 bis km 87.850

## III

Festsetzung der Höchstgeschwindigkeit auf der Nationalstrasse A1 in Fahrtrichtung  
Bern wie folgt:

- von km 92.550 bis km 92.150: 100 km/h
- von km 92.150 bis km 81.700: 80 km/h

## IV

Höchstbreite 2.00 m auf dem linken Fahrstreifen auf der A1 in Fahrtrichtung Bern  
wie folgt:

- von km 91.900 bis km 81.700

<sup>1</sup> SR 741.01

<sup>2</sup> SR 741.21

V

Die Verkehrsanordnungen gelten ab 6. April 2010 bis ca. Mitte Juli 2010.

VI

Einer allfälligen Beschwerde wird die aufschiebende Wirkung entzogen.

VII

Gegen die vorliegende Verfügung kann gemäss Artikel 47 Absatz 1 Buchstabe b VwVG innert 30 Tagen 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 Zofingen, Brühlstrasse 3, 4800 Zofingen, eingesehen werden.

9. März 2010

Bundesamt für Strassen

Der Vizedirektor: Jürg Röthlisberger