

<b>Autobahn GmbH des Bundes (Niederlassung Nordost)</b> .....	2
<b>Anschrift</b> .....	2
<b>Kontakt</b> .....	2
<b>Barrierefreie Zugänge</b> .....	2
<b>Öffnungszeiten</b> .....	2
<b>Verkehrsanbindungen</b> .....	2
<b>Zahlungsmöglichkeiten</b> .....	2
<b>Straßenschäden an Autobahnen oder Bundesstraßen ohne Randbebauung melden</b> .....	3
<b>Voraussetzungen</b> .....	3
<b>Erforderliche Unterlagen</b> .....	3
<b>Gebühren</b> .....	3
<b>Rechtsgrundlagen</b> .....	3

# Autobahn GmbH des Bundes (Niederlassung Nordost)

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

## Anschrift

Stolpe an der A111 -  
16540 Hohen Neuendorf

## Kontakt

Telefon: 03302 8040

Fax: -

Internet: <https://www.autobahn.de/nordost>

E-Mail: [nordost@autobahn.de](mailto:nordost@autobahn.de)

## Barrierefreie Zugänge



[Erläuterung der Symbole \(https://service.berlin.de/hinweise/artikel.2699.php\)](https://service.berlin.de/hinweise/artikel.2699.php)

## Öffnungszeiten

## Verkehrsanbindungen

### Bus

0.1km [Stolpe \(OHV\), Autobahnamt](#)

809

1km [Stolpe \(OHV\), Autobahnbrücke](#)

809

1.6km [Stolpe \(OHV\), Dorfstr.](#)

809

1.9km [Hennigsdorf, Stolpe Süd](#)

808

## Zahlungsmöglichkeiten

Eine Bezahlung ist nicht vorgesehen

# Straßenschäden an Autobahnen oder Bundesstraßen ohne Randbebauung melden

Sollten Sie Gefahrenstellen bzw. Straßenschäden an Bundesautobahnen einschließlich Ein- und Ausfahrten oder an anbaufreien Bundesstraßen (Bundesstraßen ohne Randbebauung) bemerken, können Sie die Schäden der Autobahn GmbH des Bundes melden.

Für Schäden an den übrigen Berliner Straßen sind die Tiefbauämter der Bezirke verantwortlich.

## Voraussetzungen

- **Sie haben einen Schaden an einer Autobahn oder Autobahnauffahrt festgestellt.**

## Erforderliche Unterlagen

- **Meldung der Gefahrenstelle bzw. des Schadens**  
Bitte melden Sie den Schaden per E-Mail der Autobahn GmbH des Bundes.

## Gebühren

keine

## Rechtsgrundlagen

- **Bundesfernstraßengesetz (FStrG)**  
(<https://www.gesetze-im-internet.de/fstrg/>)