

Beschreibung

Der BR informiert täglich viele tausende Nutzer über die aktuelle Verkehrslage, öffentliche Ereignisse sowie Polizeimeldungen. Über die Schnittstelle werden Gefahrenmeldungen für Bundesstraßen, Autobahnen, Meldungen aus Städten und Gemeinden (z. B. Arbeiten an einer Wasserleitung), Informationen zum öffentlichen Personenverkehr (z. B. Ausfall der S-Bahn) und Vermissten- und Fahndungsmeldungen ausgespielt.

Die Aktualisierung der Daten erfolgt alle 5-10 Minuten.

URL

http://www.br.de/verkehrskarte/verkehrsdaten/verkehrsmeldungen.json http://www.br.de/nachrichten/verkehr/index.html

Global

verkehrslageHinweis	Kurztext zur gesamten Verkehrslage in Bayern (1-3 Zeilen)
	Beispiele: - Mehrere Unfälle - Normaler Verkehr in Bayern
	Info: Alle Daten werden manuell eingegeben.

pro Kategorie

kategorield	Ausprägungen
	"autobahnen" "gefahren" "strassen" "wichtige_hinweise" "ausland_grenzen" "stadt_gemeinde_region"

B

Dokumentation API "Verkehrsdaten"

	"oeffentlicher_personenverkehr", "unterstuetzung" "sonstige_meldungen" "tip_des_tages" "warnmeldungen"
titel	Überschrift der Meldungskategorie
	Beispiele: - Autobahnen - Bundes-/Staats- und Kreisstraßen - Gefahrenmeldungen Straßen - Städte und Gemeinden - Öffentlicher Personenverkehr - Warnmeldungen - Tipp des Tages
	Info: Steht in Abhängigkeit zum Attribut "kategorield"

Pro Meldung

Breitengrad in der Mitte zwischen Anfangs- und Endpunkt
"47.61177499999994"
Längengrad in der Mitte zwischen Anfangs- und Endpunkt
"11.390825"
Kodierung Anfangspunkt in der Kodierung der BAST / Landesmeldestellen Polizei
"27480"
Kodierung Endpunkt in der Kodierung der BAST / Landesmeldestellen Polizei
"27479"



Dokumentation API "Verkehrsdaten"

visualisierung	Symbol - PNG
	"engstelle" "gefahrenstelle" "baustelle" "vorsicht" "wartezeit" "stau" "info" "schleudergefahr" "unfall" "verbot_fahrzeuge" "schneeglaette" "sicht" "undefiniert" "keins"
	Symbole liegen unter: <a href="http://www.br.de/verkehrskarte/img/icons/list/<visualisierung>.png">http://www.br.de/verkehrskarte/img/icons/map/<visualisierung>.png</visualisierung>
metasMeldungsID	interne ID
metasMeldungsVersion	interne Versionierung
beideRichtungen	frue / false
	falls "true" gilt die Meldung beidseitig
headline	Überschrift (im Sinne Textanfang, enthält meist Ortsbezug, kann aber auch anders sein, z.B. bei öff. Verkehr, Personenrufen)
	"In Oberbayern ist die Staatsstraße Walchensee - Bad Tölz"
absatz	Fortsetzung des Meldungstextes
	" in beiden Richtungen zwischen der B11 bei Urfeld und Jachenau gesperrt. Hier finden bis 17 Uhr Baumfällarbeiten zwischen Sachenbach und der Abzweigung nach Niedernach statt. "
filterKategorien	Priorisierung
	"Gefahrenmeldungen" "Verkehrsereignisse"

Dokumentation





```
"Baustellenmeldungen"
"Information"
(Mehrfachzuordnung möglich)
```

Beispiel

```
"bmtKategorien": [{
         "meldungen": [{
             "lat": 48.8485,
             "lon": 12.8919,
             "tmcLocationFrom": 10800,
             "tmcLocationTo": -1,
"visualisierung": "vorsicht",
             "metasMeldungsID": "1597089",
             "metasMeldungsVersion": "1",
             "meldungsZeit": "12:13",
             "beideRichtungen": false,
             "tmcPath": "10800",
             "headline": "Vorsicht auf der A3 Nürnberg Richtung Passau",
             "absatz": [" in Höhe Metten liegt eine Eisenstange in der Ausfahrt"],
             "filterKategorien": ["Gefahrenmeldungen", "Verkehrsereignisse"],
             "debugInfoTMC": "1998,63,"
         }],
         "titel": "Gefahrenmeldungen Straßen",
         "kategorieId": "gefahren"
    }],
    "lclVersion": "14.00",
"verkehrslageHinweis": "Ruhiger Verkehr in Bayern",
    "exportZeitstempel": "17.11.2015, 12:18", "exportTimestamp": "1447759082000"
}
```