



# Pressemitteilung

Nummer 133/2015 vom 19. November 2015

Seite 1 von 1

## **Barthle: Deutschlands höchste Brücke wieder fit** Sanierte Kochertalbrücke an der A 6 für den Verkehr freigeben

Der Parlamentarische Staatssekretär beim Bundesminister für Verkehr und digitale Infrastruktur, **Norbert Barthle**, hat heute gemeinsam mit Winfried Hermann, Minister für Verkehr und Infrastruktur des Landes Baden-Württemberg, die sanierte und neu verstärkte Kochertalbrücke an der A 6 bei Geislingen für den Verkehr freigegeben. Damit kann der Verkehr nun wieder in 185 Meter Höhe über die höchste Brücke Deutschlands fließen.

**Norbert Barthle:** „Die Kochertalbrücke geht kommendes Jahr völlig zurecht in das Rennen um den Deutschen Brückenbaupreis 2016. Sie zeigt, wie durch innovative und kreative Ingenieurleistung stille Reserven im Bauwerk aktiviert werden können. Dadurch kann die Brücke trotz des gestiegenen Verkehrsaufkommens für viele Jahre weiter genutzt werden. Das Bundesverkehrsministerium finanziert die Gesamtbaukosten der Sanierung von rund 22,4 Millionen Euro komplett aus dem Sonderprogramm Brückenertüchtigung.“

Die Kochertalbrücke wurde nach über 30 Jahren grundlegend saniert und mit zusätzlichen Betonstegen und Bodenplatten verstärkt. Damit konnte die Tragfähigkeit deutlich erhöht werden. Minister **Alexander Dobrindt** hat das Brückenmodernisierungsprogramm in diesem Jahr nochmal deutlich aufgestockt. In den Jahren 2015-2018 stehen nun rund zwei Milliarden Euro bereit.

Die Kochertalbrücke ist als eines von drei Bauwerken in der Kategorie Straßen- und Eisenbahnbrücken für den Deutschen Brückenbaupreis 2016 nominiert. Der Preis wird unter der Schirmherrschaft des Bundesverkehrsministeriums am 14. März 2016 zum sechsten Mal vergeben.

HAUSANSCHRIFT

Invalidenstraße 44

10115 Berlin

TEL +49 (0)30 18-300-7200

FAX +49 (0)30 18-300-1958

### Pressesprecher:

Dr. Sebastian Rudolph (verantw.)

Vera Moosmayer

Julie Heint

Ingo Strater

Martin Susteck

Svenja Friedrich

[presse@bmvi.bund.de](mailto:presse@bmvi.bund.de)

Fotos: [www.flickr.de/bmvi\\_de](http://www.flickr.de/bmvi_de)

