

Medieninformation

Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Klimaschutz

Ihr Ansprechpartner

Jens Jungmann

Durchwahl

Telefon +49 351 564 80600

Telefax +49 351 564 80680

presse@smwa.sachsen.de*

18.07.2012

Grundsteinlegung für neue Grenzbrücke im Dreiländereck

Der sächsische Wirtschaftsminister, Sven Morlok, und der Marschall der Woiwodschaft Niederschlesien, Rafał Jurkowlaniec, legen am 18. Juli 2012 den Grundstein für eine neue Grenzbrücke zwischen Zittau und dem polnischen Sieniawka (Kleinschönau).

Die Weißbrücke ist ein wichtiger Bestandteil der grenzüberschreitenden Straßenverbindung zwischen der Bundesrepublik Deutschland, der Republik Polen und der Tschechischen Republik. Damit wird die Neubautrasse B 178 zwischen Zittau und der A 4 als eines der wichtigsten Schlüsselprojekte des Freistaates Sachsen ergänzt. Staatsminister Morlok (FDP): „Diese neue Brücke verbindet Sachsen noch enger mit unseren polnischen und tschechischen Nachbarn: Sie ist ein Gewinn für die gesamte Euroregion Neiße, denn Investitionen in die Verkehrsinfrastruktur stärken die Wirtschaft, den Handel und den Tourismus im Dreiländerdreieck.“

Hintergrundinfo:

Die von der Republik Polen zu errichtende Brücke über die Neiße im Zuge der Bundesstraße B 178 und der Woiwodschaftsstraße Nr. 354 wird eine Gesamtlänge von 182,80 m aufweisen. Sie soll bis zum Jahr 2013 fertig gestellt sein. Die Baukosten belaufen sich auf 22,8 Millionen PLN (ca. 5,3 Millionen Euro). Der Auftragnehmer ist die Firma SKANSKA S.A..

Hausanschrift:

**Sächsisches Staatsministerium
für Wirtschaft, Arbeit, Energie
und Klimaschutz**

Wilhelm-Buck-Straße 2
01097 Dresden

www.smwa.sachsen.de

Zu erreichen ab Bahnhof
Dresden-Neustadt mit den
Straßenbahnlinien 3 und 9, ab
Dresden-Hauptbahnhof mit den
Linien 3, 7 und 8. Haltestelle
Carolaplatz.

* Kein Zugang für verschlüsselte
elektronische Dokumente. Zugang
für qualifiziert elektronisch signierte
Dokumente nur unter den auf
www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html
vermerkten Voraussetzungen.