

## DPA-Meldung vom 8. 9. 2010

**Grimma (dpa/sn)** - Der Wiederaufbau der historischen Pöppelmannbrücke in Grimma geht voran. Am Mittwoch wurde die erste Hälfte einer neuen Stahlkonstruktion - ein 140 Tonnen schweres sogenanntes Sprengwerk - auf die Brückenpfeiler gehoben. Die knapp 300 Jahre alte Brücke über die Mulde war beim Jahrhunderthochwasser 2002 schwer beschädigt worden. Sie wird nicht originalgetreu wieder aufgebaut, sondern mit der 65 Meter langen Stahlkonstruktion den Anforderungen des Hochwasserschutzes angepasst. Nach Angaben der Stadt Grimma soll sie 2011 fertig sein. Die Wiederherstellung der Brücke kostet 6,4 Millionen Euro.



Ein Schwerlastkran hebt die erste Hälfte der zukünftigen Pöppelmannbrücke auf die Pfeiler (Foto: dpa)