



# Referenzobjekt Ausführungsplanung

## Objektbezeichnung:

BW 0163 im Zuge der B 91RiFa Halle-Merseburg  
Saaleflutbrücke

## Auftraggeber

Land Sachsen-Anhalt, Landesbetrieb Bau

## Bauvolumen

4,3 Mio €

## Charakteristik des BW

Baujahr: 2007 - 2008

Konstruktionsart: 5-feldriger zweistegiger Spannbetonplattenbalken

Einzelstützweiten: 28,50 / 3 x 30,20 / 25,90 m

Gesamtlänge: 145,0 m

Breite: 13,25 m

Nutzfläche: 1922 m<sup>2</sup>

2237 m<sup>3</sup> Stahlbeton, 341 t Betonstahl, 57 t Spannstahl,  
733 m Großbohrpfähle, 125 m<sup>3</sup> Unterwasserbeton

