



meister + möbius  
beratende ingenieure

meister + möbius Planungsgesellschaft mbH | Straße des Friedens 1 | D-07548 Gera

## Referenz Bauüberwachung Verkehrsanlagen

### BAB A8 6-streifiger Ausbau zwischen Hohenstadt und Ulm-West, 2. BA



<b>Bauherr:</b>	Land Baden-Württemberg, Regierungspräsidium Tübingen
<b>Auftraggeber:</b>	Land Baden-Württemberg, Regierungspräsidium Tübingen
<b>Auftragnehmer:</b>	Xaver Lutzenberger GmbH & Co. KG Bauunternehmung Pfaffenhausen
<b>Projekt:</b>	BAB A8, 6-streifiger Ausbau zwischen Hohenstadt und Ulm-West, 2. BA BAB km 124+770 – km 132+570
<b>Bauzeit:</b>	2012 - 2015
<b>Baukosten:</b>	48 Mio. €

<b>Technische Daten:</b>	
<b>Baulänge:</b>	2. BA ca. 8.000 m
<b>Querschnitt:</b>	RQ 35,5
<b>Fahrbahnfläche:</b>	ca. 245.000 m <sup>2</sup>
<b>Deckschicht:</b>	SMA ( ca. 179.000 m <sup>2</sup> OPA ( aus PA8) ca. 66.000 m <sup>2</sup>

<b>Ausgeführte Ingenieurleistung:</b>	In Ingenieurgemeinschaft mit Prof. Dr. Ing. H. Bechert und Partner, Ingenieurbüro für Bauwesen, Schleiz
<b>Leistungen bei Verkehrsanlagen:</b>	Örtliche Bauüberwachung nach HOAI / HVA F-StB
<b>Besondere Leistungen:</b>	Mehrere Verkehrsführungsphasen, Umverlegungen von Telekommunikationsleitungen (LWL),/ Wasserschutzgebiet, 3 Regenrückhaltebecken, Abdichtung der Mulden