

## SCHLEITHBAU

Tiefbau / **SPEZIALTIEFBAU**

Straßenbau / Asphalttechnik

Ingenieurbau / Kraftwerksbau / Brückenbau

Schlüsselfertigbau

Rohbau / Industriebau

Wasserbau / Umwelttechnik

Bauwerkinstandsetzung / Sanierung

Rückbau / Demontage

Baustoffrecycling / Rohstoffversorgung

Stoffstrom- und Flächenmanagement

Beton- und Asphaltmischwerke / Steinbrüche

## STAMMDATEN

**BAUHERR:**

EnBw Kernkraft GmbH

**AUSFÜHRUNGSZEIT:**

Januar 2016 bis Dezember 2016



### NECKARWESTHEIM SCHIFFS-ANLEGE- STELLE

- Böschungsangleichungen 7.000 m<sup>2</sup>
- Rückbau vorh. Deckwerk 175 m<sup>3</sup>
- Bodenaushub (trocken) - Kaianlage 2.210 m<sup>3</sup>
- Bodenaushub (nass) - Baugrube 460 m<sup>3</sup>
- Nassbaggerung 2.175 m<sup>3</sup>
- Vorbohren inkl. Bodenaustausch 2.110 m
- Spundwand 2.390 m<sup>2</sup>

- Verankerung 1.100 lfm
- Stahlbeton 175 m<sup>3</sup>
- Neubau Deckwerk 700 m<sup>2</sup>
- Asphaltfläche 2400 m<sup>2</sup>
- Schottertragschichten 2000 m<sup>3</sup>