

# Übersicht Kostenschätzung

für die Bauwerke im Zuge der K 82 bei Rehborn

6212 509 A Glanbrücke

6212 509 B Vorlandbrücke

6212 543 + 583 Mühlgrabenbrücke mit Stützwand

Projektnummer: VA-210819



Auftraggeber: Verbandsgemeinde Nahe-Glan  
Fachbereich 3  
Marktplatz 11  
55566 Bad Sobernheim

VERHEYEN-INGENIEURE

GmbH & Co. KG

Bad Kreuznach | Mainz | Bonn

Beratende Ingenieure,

Prüfingenieure für Baustatik

Hannah-Arendt-Straße 5

55543 Bad Kreuznach

Tel.-Nr.: 0671 / 8 44 00-0

Fax-Nr.: 06 71 / 8 44 00-50

[info@verheyen-ingenieure.de](mailto:info@verheyen-ingenieure.de)

[www.verheyen-ingenieure.de](http://www.verheyen-ingenieure.de)

Datum:

07.01.2023

### Zusammenstellung der Kostenschätzung:

6212 509 A Glanbrücke	- V1 Spannbetonüberbau	1.104.000 €
	- V2 Stahlverbundüberbau	1.094.000 €
6212 509 B Vorlandbrücke	- Ertüchtigung der Bogenbrücke	967.000 €
	- Neubau mit Wellstahlrohren	978.000 €
6212 543 + 6212 583 Mühlgrabenbrücke mit Stützwand		
	- Teilneubau mit Instandsetzung	565.000 €

#### BW-Nr. Variante: A

509 A	- V1 Spannbetonüberbau	1.104.000 €
509 B	- Ertüchtigung der Bogenbrücke	967.000 €
543+583	- Teilneubau mit Instandsetzung	565.000 €
	<b>Gesamtsumme</b>	<b>A 2.636.000 €</b>

#### BW-Nr. Variante: B

509 A	- V2 Stahlverbundüberbau	1.094.000 €
509 B	- Ertüchtigung der Bogenbrücke	967.000 €
543+583	- Teilneubau mit Instandsetzung	565.000 €
	<b>Gesamtsumme</b>	<b>B 2.626.000 €</b>

#### BW-Nr. Variante: C

509 A	- V2 Stahlverbundüberbau	1.094.000 €
509 B	- Neubau mit Wellstahlrohren	978.000 €
543+583	- Teilneubau mit Instandsetzung	565.000 €
	<b>Gesamtsumme</b>	<b>C 2.637.000 €</b>