



PAGEL®

Hochmoselübergang

Bauvorhaben: Das Bauwerk, das im Kreis Bernkastel-Wittlich an der Mosel entstehen wird, ist ein Projekt der Superlative: Mit der Hochmoselbrücke wird man in einigen Jahren eine der größten Brücken Deutschlands bestaunen können. In einer Höhe von 158 Metern wird sich das Bauwerk 1,7 Kilometer lang über das Moseltal spannen.

Die Hochmoselbrücke ist dabei nur ein kurzes Stück eines Großprojekts, nämlich der Fernstraßenverbindung, mit der die belgischen/niederländischen Nordseehäfen sowie die belgischen Ballungsräume mit dem Rhein-Main-Gebiet verbunden werden.

- Bauzeit: ca. 2008 bis 2016
- Baukosten: 450 Mio. €
- Bauherr: PORR Deutschland GmbH
Eiffage Stahlbau Technologie
- Verarbeiter: PORR Deutschland GmbH
- Ausführung: **PAGEL® V1/50**,
Brückenlager

