

Die in den 1960er Jahren gebaute [Saarlandhalle](#) in Saarbrücken entspricht nicht mehr den heutigen Anforderungen an ein modernes Veranstaltungszentrum mit überregionaler Bedeutung. Daher wurde seitens der Gesellschafter eine Sanierung, Modernisierung oder auch ein Neubau überlegt.

Für die Erarbeitung der erforderlichen Entscheidungsgrundlagen (Marktanalysen, Betreiberkonzepte, Wirtschaftlichkeitsberechnungen, Bauplanung usw.) wurde im Januar 2008 die Arbeitsgemeinschaft [SYMBIOS AG](#) (Karlsruhe) und [WPW Ingenieure GmbH](#) (Saarbrücken) beauftragt. PAN GEO wurde dabei für den Teil "Verkehr" als Subunternehmen der S AG SYMBIO  
hin zugezogen. Der Schlussbericht wurde im Sommer 2008 vorgestellt.

**Auftraggeber:**

**Leistungen:**

**Bearbeitungszeitraum:**

**Bemerkungen:**

[Congress-Centrum Saar GmbH](#)

Verkehrskonzept Neue Saarlandhalle:

- Analyse und Bewertung der verkehrstechnischen Anbindung der Saarlandhalle 2008 (mit u.a. Fo
- Leitbild zur verkehrstechnischen Anbindung der Neuen Saarlandhalle (ÖPNV- und MIV-Anbindung
- Konzeption der verkehrstechnischen Anbindung der Neuen Saarlandhalle (mit u.a. Abschätzung
- Empfehlungen

2008

Subunternehmen für Symbios AG (Karlsruhe)

