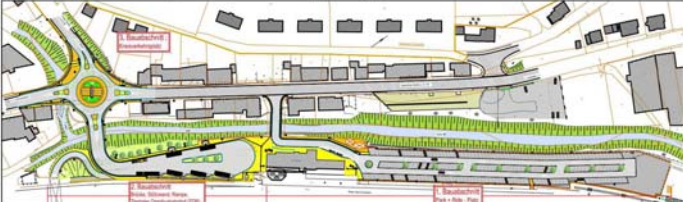


# Ausbau des ÖPNV-Verknüpfungspunktes Bahnhof Türkismühle

Bauherr		NATIONALPARKGEMEINDE <b>NOHFELDEN</b>	An der Burg 66625 Nohfelden <a href="http://www.nohfelden.de">www.nohfelden.de</a>
Projektmanagement		WPW GmbH Hochstraße 61 66115 Saarbrücken <a href="http://www.wpw.de">www.wpw.de</a>	
<b>Neugestaltung ÖPNV-Verknüpfungspunkt Bahnhof Türkismühle</b>			
			
		<b>2. Bauabschnitt:</b> Brücke, Stützwand, Rampe, Zentraler Omnibusbahnhof (ZOB)	
Geplante Nutzung und aktuelle Baubewilligung Planfeststellung - Pflz.: ZOB, Kreisstraße 64/65 IB Leibfied GmbH + Kolmannstraße 1 66571 Eppelborn <a href="http://www.IB-Leibfied.de">www.IB-Leibfied.de</a>	Objekt- und Transportplanung zur Brücke und Stützwand, SÜDA Konzoller Gesamtprojekt SBS - Ingenieure Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH Provinzialstraße 118 66740 Saarlouis <a href="http://www.sbs-ingenieure.com">www.sbs-ingenieure.com</a>	Architektur Überdachung ZOB und WC-Anlage Stephan Finkler - Saarbrücker Str. 26 66625 Türkismühle <a href="http://www.architektur-finkler.de">www.architektur-finkler.de</a>	Bauleitplanung, FFH-Vorberichtsheftplanung und ökologische Einbaubewilligung agristaUMWELT GmbH - Saarbrücker Str. 178 66333 Völklingen <a href="http://www.agristaUmwelt.de">www.agristaUmwelt.de</a>
Tiefbauvermessung, Topographische Bodenbearbeitung O&V Michael König - St. Annen Str. 48 66006 St. Wendel <a href="http://www.vermessung-vermesser.de">www.vermessung-vermesser.de</a> Vermessung - Planung - Wertermittlung	Prüfingenieur für Brücke-Mauerbau und Sanitbau Dipl. Ing. Gernot Klemm - Kreisstraße 1 66571 Eppelborn <a href="http://www.klemmer-straek.de">www.klemmer-straek.de</a>	Geo- und urwissenschaftliche Erkundung und Baukörper WPW GEO INGENIEURE GmbH Nohfelden 1 66115 Saarbrücken <a href="http://www.wpw-gi.de">www.wpw-gi.de</a>	Wasserwirtschaft WW Wasser- und Energienutzung Kreis St. Wendel GmbH - Werkstraße 4 66006 St. Wendel <a href="http://www.ww.de">www.ww.de</a>
Autobauingenieurat Fritz & Ritterholz			 WW Wasser- und Energienutzung Großes entsteht immer im Kleinen.
STRABAG AG - Verkehrsbauunternehmen Deutschland Dresden-Riesland-Platz/Hessen Gruppe Saarland Novawandler Straße 8 - 66687 Weden <a href="http://www.strabag.de">www.strabag.de</a>			
Das Projekt wird zur Verbesserung der Verkehrsverhältnisse der Gemeinden mit maßgeblicher finanzieller Unterstützung des Landes realisiert.			
 Großes entsteht immer im Kleinen.			

1. Spatenstich: 24.07.2015, offizielle Inbetriebnahme: 15.12.2016

- Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr

**SAARLAND**

Großes entsteht immer im Kleinen.

100%-Förderung: Landeszulistung zur Verbesserung der Verkehrsverhältnisse der Gemeinden

## Teilprojekte:

- Ausbau eines P + R Platzes
- Anlegung eines Zentralen Omnibusbahnhofs (ZOB)
- Errichtung einer Brücke über die Nahe
- Anlegung eines Kreisverkehrsplatzes
- Beleuchtungsanlagen
- Überdachung ZOB + Bau einer WC-Anlage
- Begrünung + Sonstiges