



Literaturliste

Jahr	Vrfs./Name/Autor	Titel/Beschreibung	zu finden unter Lf. Nr.	Print-Version	Digitale Version
2016	Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur	Umweltbericht zum Bundesverkehrswegeplan	0272	✓	
2016	Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur	Bundesverkehrswegeplan 2030	0271	✓	
2016	DIW Berlin	The Fehmarn Belt Duopoly – Can the Ferry Compete with a Tunnel?	0268	✓ in G 6	✓
2015	DIW Econ GmbH	Stellungnahme zur aktuellen Verkehrsprognose für eine feste Querung über den Fehmarnbelt. Eine Kurz-Expertise im Auftrag von Scandlines A/S	0011	✓	✓
2015	DIW Econ GmbH	Stellungnahme zur aktuellen Kosten-Nutzen Analyse für eine feste Querung über den Fehmarnbelt. Eine Kurz-Expertise im Auftrag von Scandlines ApS	0012	✓	✓
2014	BVU Beratergruppe Verkehr + Umwelt GmbH; Intraplan Consult GmbH	Fehmarnbelt Forecast 2014. Update of the FTC-Study of 2002	0017		✓
2014	BVU Beratergruppe Verkehr + Umwelt GmbH; Intraplan Consult GmbH	Fehmarnbelt Forecast 2014. Update of the FTC-Study 2002. ANNEX	0018		✓
2014	Leinker, J.; Richter, E.; Wollensack, F.	Final Study. Putting in place a more cooperative decision-making process for European Union transport policies and projects	0014		✓



2013	Breitzmann, Prof. Dr. Karl-Heinz; OIR, Verkehr und Tourismus an der Universität Rostock	Kritische Wertung der Kosten-Nutzen-Berechnung zur festen Fehmarnbelt-Querung	0129	✓	✓
2013	Kümmerer, K.	Orientierender Vergleich möglicher Auswirkungen von Gefahrguttransporten Bestandstrasse durch die Stadt Oldenburg vs. Autobahn parallele Trasse entlang der A 29	0010		✓
2013	Rössler, Dr. T.; HTC	Vergleich der Verkehrsprognosen	0130	✓	✓
2013	Scandlines Deutschland GmbH	Workshop Verkehrsprognose/Nutzen-Kosten-Analyse – Abgleich der Verkehrsprognosen mit aktuellen Verkehrsvolumen	0128	✓	✓
2012	Bunk Lauritsen, S.; Elmegaard, M.; Holbek, E.; Jacobsen, G.	Bewertung des Energieverbrauchs und der CO ₂ -Bilanz für eine Feste Fehmarnbeltquerung	0009		✓
2012	ETC Transport Consultants GmbH	Gutachten zur verkehrlichen Erschließung der Anliegergemeinden	0016		✓
2011	ETC Transport Consultants GmbH; Hanseatic Transport Consultancy	Entwicklung der Verkehrsinfrastruktur auf der Achse Hamburg - Puttgarden im Zuge einer festen Fehmarn-Beltquerung. Präsentation	0008	✓	✓
2010	Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung	Ergebnisse der Überprüfung der Bedarfspläne für die Bundesschienenwege und die Bundesfernstraßen	0001		✓
2010	Georg & Ottenströer; Regionomica	Endbericht. Regionales Entwicklungskonzept in Folge einer festen Fehmarnbelt-Querung	0004		✓
2010	Innenministerium des Landes Schleswig-Holstein (Hrsg.)	Landesentwicklungsplan Schleswig-Holstein 2010	0020		✓
2010	Innenministerium des Landes Schleswig-Holstein (Hrsg.)	Landesentwicklungsplan Schleswig-Holstein 2010.Karte	0021		✓



2009	ETC Transport Consultants GmbH; Hanseatic Transport Consultancy	Entwicklung der Verkehrsinfrastruktur auf der Achse Hamburg - Puttgarden im Zuge einer festen Fehmarn-Beltquerung - Gutachten	0007	✓	✓
2009	Vieregg-Rössler GmbH	Gutachterliche Stellungnahme zu den aktuellen Verkehrsprognosen und Kostenkalkulationen der geplanten Festen Fehmarnbelt-Querung -Aktualisierte Fassung -	0002		✓
2009	Vieregg-Rössler GmbH	Gutachterliche Stellungnahme zu den aktuellen Verkehrsprognosen und Kostenkalkulationen der geplanten Festen Fehmarnbelt-Querung (FFBQ). Präsentations-Unterlagen	0006	✓	✓
2008	Fehmarn Bælt A/S	Finanzanalyse	0005		✓
2006	BVU Beratergruppe Verkehr + Umwelt GmbH	Analyse der verkehrlichen Auswirkungen einer Stufenkonzeption beim Ausbau der Schienenachse Hamburg - Puttgarden	0003		✓
2003	Bundesministerium für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen; Verkehrsministerium (Dänemark)	Finanzanalyse, Verkehrsprognose und Analyse der Nutzungsgebühren der Bahn. Kurzbericht	0019		✓
2003	Fehmarnbelt Traffic Consortium	Fehmarn Belt Forecast 2002	0015		✓
2003	TetraPlan A/S	Fehmarn Belt Fixed Link. Analysis of Rail Infrastructure Payment	0013		✓
99oA		Accessibility study for road traffic in the STRING area	0080		✓