

# Inhaltsverzeichnis

	Seite
<i>Vorwort</i> .....	7
<i>Einleitung</i> .....	9
<i>Künftige Entwicklung</i> .....	11
<i>Fährverbindungen in Europa</i>	
England .....	13
Harwich–Zeebrügge/Dünkirchen .....	14
Dover–Dünkirchen .....	16
Der Eisenbahnfährdienst auf dem Skagerrak .....	18
Der Fährdienst Svendborg–Aerøskøbing .....	20
HH-Line: Eisenbahnfährverbindung zwischen Dänemark und Schweden .....	21
Fährdienst auf dem Großen Belt .....	22
Fähre zwischen Kopenhagen und Malmö .....	25
DanLink – Schneller Weg von Schweden nach Dänemark .....	27
Die Vogelfluglinie Königin aller Ostseefähren .....	28
Warnemünde–Gedser – Mit dem D-Zug über die Ostsee .....	33
Saßnitz–Trelleborg: Der königliche Weg .....	36
Die Eisenbahnfährverbindung von Ystad nach Swinoujście .....	41
Travemünde–Hangö: Längste Güterfährroute auf der Ostsee .....	43
Mukran–Klaipeda: Größte und spektakulärste Bahnfähre der mittleren Ostsee .....	46
Versenkung der Eisenbahnfähre <i>Hydro</i> verhindert Bau der Atombombe .....	48
Mit der Eisenbahnfähre über das Tyrrhenische Meer .....	50
Eisenbahnfähren im Sizilien-Verkehr .....	51
Handelsbrücke über das Schwarze Meer .....	54
Eisenbahnfähre zwischen zwei Erdteilen .....	56
Fährverbindung über die Straße von Kertsch .....	56
Mit der Fähre über den Van-See* .....	57
Eisenbahnfähren auf dem Kaspischen Meer .....	57
<i>Flußüberquerungen</i>	
Fähren auf der Donau und auf der Drau .....	59
<i>Eingestellte Fährverbindungen</i>	
Eisenbahnwagen schwimmen über den Rhein .....	60
Schwimmende Brücken über den Bodensee .....	62
Auch in der Schweiz reisten Eisenbahnwagen mit dem Schiff .....	63
Die Lauenburg-Hohnstorf-Elb-Trajekt-Anstalt .....	64
Mississippi-Dampfer im Hamburger Hafen .....	65

\* Die Bahnfähre über den Van-See in Ostanatolien gehört zwar nicht mehr zu Europa, wurde aber aus Zweckmäßigkeitsgründen im Kapitel 3 erwähnt.

Eisenbahnfährschiffe im Stettiner und im Danziger Hafen	66
Mit dem Trajekt zur größten deutschen Ostseeinsel	67
Großenbrode Kai–Gedser: Vorläufer der Vogelfluglinie	69
Fehmarnsundfähren	71
Mit Schaufelraddampfer über den Kleinen Belt	73
Mit der Eisenbahn über den Storstrømmen	73
Fährdienst über den Sallingsund	74
Der Svendborg–Rudkøbing-Fährdienst	74
Der Oddesund-Fährdienst	75
Faaborg–Mommarmark-Fährdienst	75
Eisenbahnfähre zwischen Hvalpsund und Sundsøre	75
Niederlande: Der Güterfährdienst von Enkhuizen nach Stavoren	75
Eisenbahnfährschiffsverbindung Stockholm Nadendal	76

### *Eisenbahnfähren in anderen Erdteilen*

Die japanischen Bahnfähren	77
Mit der Fähre über den Tatarensund	79
Eingestellte und geplante Bahnfährrverbindungen in der UdSSR	80
Bahnfähren in China und Südostasien	80
Mit der Eisenbahnfähre über die Cook Strait	80
Eisenbahnfährschiffsverbindungen auf dem Victoria-See	81
Bahnfähren in Südamerika	82
Bahnfähren in Nordamerika	82
Fährdienst auf dem St. Lorenz River	84
Der Eisenbahnfährdienst an der kanadischen Ostküste	85
Nordamerika: Fähren in der Pazifik-Region	86
Mit der Fähre nach Alaska	87
Eisenbahnfähren auf dem Atlantik	87

### *Fährrschiffe, Fähranlagen*

#### *Außergewöhnliche Ereignisse im Zusammenhang mit dem Fährbetrieb*

Der Untergang der <i>Skagerak</i>	94
Verlust der <i>Starke</i> , Torpedierung der <i>Deutschland</i>	94
Eine Matratze rettete die <i>Preussen</i>	95
Überführung der <i>Rügen</i> von Stettin an den Rhein	96
Die letzte Kriegsreise des Dampffährrschiffes <i>Deutschland</i>	98
Kriegseinsätze der Fährrschiffe <i>Deutschland</i> und <i>Preussen</i>	99
Die Strandung des Bundesbahnfährrschiffes <i>Deutschland</i>	99
Das Ende der <i>Deutschland</i>	100
Bericht über die Kollision <i>Ester Thorden/Deutschland</i>	101
Fünf Eisenbahnfähren sanken im Taifun	101
»Op Schiet lopen«	102
Lokomotive fällt in die Swine	103

#### *Register der Eisenbahnfähren von 1850 bis 1986*

Erklärung der Abkürzungen	104
Fährverbindungen in Europa	105
Eingestellte Fährverbindungen	116
Fährverbindungen in Asien und Afrika	119
Fährverbindungen in Amerika	124
Eisenbahnfähren auf Autofährlinien	132

<i>Literaturhinweise</i>	133
<i>Schiffs-Index</i>	133
<i>General-Index</i>	136