

# Inhalt

<b>1</b>	<b>Ökonomische Bedeutung von Infrastruktur</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Infrastrukturmängel beeinträchtigen Unternehmen</b>	<b>13</b>
<b>3</b>	<b>Sanierungsfall Verkehrsinfrastruktur</b>	<b>20</b>
3.1	Bewertung durch die Wirtschaft	22
3.2	Straßennetz	24
3.3	Straßenverkehr	28
3.4	Unterfinanzierung der Straßen: Einnahmen und Ausgaben	30
3.5	Verteilungsproblem: der Bundesverkehrswegeplan in der Praxis	34
3.6	Schiennetz	35
3.7	Flughäfen	39
3.8	Zwischenfazit	44
<b>4</b>	<b>Zukunftstechnologie Breitbandkommunikation</b>	<b>47</b>
4.1	Bewertung durch die Wirtschaft	49
4.2	Nachholbedarf beim Breitbandausbau	51
4.3	Neue Anforderungen und Möglichkeiten	54
4.4	Finanzierung der Breitbandinfrastruktur	58
<b>5</b>	<b>Herausforderung Energiewende</b>	<b>59</b>
5.1	Bewertung durch die Wirtschaft	61
5.2	Ausbaubedarf für die Energiewende	64
5.3	Versorgungsqualität mit Licht und Schatten	67
5.4	Finanzierung des Stromnetzausbaus	70
<b>6</b>	<b>Zusammenfassung und Handlungsempfehlungen</b>	<b>73</b>
	<b>Literatur</b>	<b>78</b>
	<b>Kurzdarstellung / Abstract</b>	<b>83</b>
	<b>Die Autoren</b>	<b>84</b>