

# Inhalt

<b>POLITIK</b>	<b>4</b>
Förderung von Nachhaltigkeit, Wettbewerbsfähigkeit und Versorgungssicherheit	4
Der Handlungsbedarf	5
Karte: Stromverbrauch und -handel in Regionen in Europa im Jahr 2006 (in TWh)	6
Karte: Potenzial für die Ausfuhr von Erdgas (in Mrd. Kubikmeter) der wichtigsten Erzeuger in die EU, die Schweiz und die Balkanländer	7
Politische Maßnahmen zum Ausbau der Energienetze	8
<b>INFRASTRUKTUR</b>	<b>9</b>
Vorhaben zum Ausbau der Energienetze	9
Der Zustand der europäischen Energieinfrastruktur: Elektrizitätsvorhaben	10
Der Zustand der europäischen Energieinfrastruktur: Erdgasvorhaben	11
Karte: Vorhaben von europäischem Interesse: Elektrizität	12
Karte: Vorhaben von europäischem Interesse: Erdgas	14
Europäische Koordinatoren für wichtige Netzvorhaben	16
Der französisch-spanische Verbund	17
Anbindung der Offshore-Windkraft in der Ost- und Nordseeregion	18
Stromverbindung in Nordeuropa	19
Die Verbindungsachse zwischen den Ländern am Kaspischen Meer und im Nahen Osten und den Staaten der Europäischen Union, einschließlich der Nabucco-Fernleitung	20
Weitere Maßnahmen zur Entwicklung von Energienetzen	21
Bessere Planung	21
Regionale Initiativen	22
Einfachere Genehmigungsverfahren	23
Ein klarerer Investitionsrahmen	24
EU-Finanzierung	25
<b>DER ENERGIEPOLITISCHE HINTERGRUND</b>	<b>26</b>
Einsatz erneuerbarer Energiequellen	26
Forschungsvorhaben	27
Entwicklung effizienterer Netze	28
<b>ANHANG: LISTE DER VORHABEN VON EUROPÄISCHEM INTERESSE</b>	<b>30</b>
<b>FÜR WEITERE INFORMATIONEN</b>	<b>31</b>