

# Innhold

<b>Forord</b> .....	7
<b>Forfatterpresentasjoner</b> .....	9
<b>Innledning</b> .....	11
<i>Jens Hanson, Sjur Kasa og Olav Wicken</i>	
<b>DEL I TEKNOLOGISK ENDRING OG STORE TRANSFORMASJONER</b> .....	21
<b>1 Den vanskelige transformasjonen</b> .....	23
<i>Keith Smith</i>	
<b>2 Systembygging for ny energi</b> .....	45
<i>Staffan Jacobsson</i>	
<b>3 Innovasjonspolitikkenes maktkamper</b> .....	57
<i>Sjur Kasa</i>	
<b>DEL II Å BYGGE NYE ENERGISYSTEMER</b> .....	69
<b>Innledning</b> .....	71
<b>4 Marked som begrensning for ny kraft</b> .....	72
<i>Olav Wicken</i>	
<b>5 Fremmer grønne sertifikater ny teknologi?</b> .....	82
<i>Anna Bergek og Staffan Jacobsson</i>	
<b>6 Innmatingstariffer – marked som læringsarena</b> .....	103
<i>Jens Hanson</i>	
<b>7 Kraft fra infrastruktur til marked</b> .....	126
<i>Olav Wicken</i>	

DEL III GASSKRAFTENS POLITIKK.....	145
<b>Innledning</b> .....	147
<b>8 Klimakamp blir innovasjonspolitik</b> .....	153
<i>Sjur Kasa</i>	
<b>9 CCS som politisk lim</b> .....	172
<i>Andreas Tjernshaugen og Oluf Langhelle</i>	
DEL IV STORINDUSTRIEN I KRAFTSYSTEMET .....	195
<b>Innledning</b> .....	197
<b>10 Kraftkrevende industri blir fornybar kraftprodusent</b> .....	199
<i>Jens Hanson</i>	
<b>11 Den usikre jokeren – kraftkrevende industri som storkunde</b> ...	216
<i>Olav Wicken</i>	
DEL V AVSLUTNING.....	231
<b>12 Politikk for den store transformasjonen</b> .....	233
<i>Jens Hanson, Sjur Kasa og Olav Wicken</i>	
<b>Sluttnoter</b> .....	245
<b>Referanser</b> .....	247
<b>Stikkord</b> .....	263