

# Innhold

Forord .....	5	KAPITTEL 9 Vitenskapens rammer: paradigmer og fremskritt .....	131
Innledning .....	9	KAPITTEL 10 Enhet og pluralisme .....	145
<b>DEL 1 ARGUMENTASJONSTEORI</b> .....	17	<b>DEL 3 NATUR-, TEKNOLOGI- OG MENNESKESYN</b> .....	149
Introduksjon til del 1 .....	19	Introduksjon til del 3 .....	151
KAPITTEL 1 Argumentasjon og debatt .....	21	KAPITTEL 11 Natur og natursyn .....	153
KAPITTEL 2 Argumentasjonsanalyse .....	33	KAPITTEL 12 Menneskesyn .....	171
KAPITTEL 3 Argumentasjonsvurdering .....	58	KAPITTEL 13 Teknologi, menneske, samfunn .....	195
<b>DEL 2 VITENSKAPSFILOSOFI</b> .....	81	<b>DEL 4 ETIKK</b> .....	213
Introduksjon til del 2 .....	83	Introduksjon til del 4 .....	215
KAPITTEL 4 Hva er vitenskap? .....	85	KAPITTEL 14 Etske grunnlagsproblemer .....	219
KAPITTEL 5 Hypotetisk-deduktiv metode .....	94	KAPITTEL 15 Generelt om normativ etikk .....	231
KAPITTEL 6 Demarkasjonskriterium og falsifikasjonisme .....	103	KAPITTEL 16 Utilitarisme .....	233
KAPITTEL 7 Bekreftelse .....	113	KAPITTEL 17 Pliktetiske teorier .....	245
KAPITTEL 8 Er vitenskapen verdifri? .....	122	KAPITTEL 18 Dydsetikk .....	258

<b>DEL 5 POLITISK FILOSOFI</b> .....	269		
<b>Introduksjon til del 5</b> .....	271	<b>Ordforklaringer</b> .....	328
<b>KAPITTEL 19 Skadeprinsippet: et forsvar for individets frihet</b> .....	275	<b>Bidragstyttere</b> .....	334
<b>KAPITTEL 20 Frihet som iboende rett</b> .....	286	<b>Bibliografi</b> .....	336
<b>KAPITTEL 21 Mennesket: det politiske dyret</b> .....	300	<b>Stikkordregister</b> .....	349
<b>KAPITTEL 22 Demokrati og ekspertstyre</b> .....	314		