

INHOUDSOPGAVE

	Blz.
VOORWOORD	5
HOOFDSTUK 1 - Inleiding	7
HOOFDSTUK 2 - De waterstofkringloop	8
HOOFDSTUK 3 - Waterstofgas versus aardgas	9
HOOFDSTUK 4 - Functies van waterstof	10
HOOFDSTUK 5 - De Nederlandse behoefte aan brand-, grond- en hulpstoffen	13
HOOFDSTUK 6 - Duurzame elektriciteit is/wordt zeer goedkoop!	15
HOOFDSTUK 7 - Ook de kosten van elektrolyzers en brandstofcellen (conversiesystemen) dalen scherp	17
HOOFDSTUK 8 - Energietransport over langere afstanden: goedkoper met moleculen dan met elektronen	18
HOOFDSTUK 9 - De prijs van waterstof uit de woestijn	20
HOOFDSTUK 10 - Waterstoftransport in Nederland	21
HOOFDSTUK 11 - Waterstof voor verwarming van de bebouwde omgeving?	22
HOOFDSTUK 12 - Waterstof voor het lichte wegvervoer?	24
HOOFDSTUK 13 - De auto als elektriciteitscentrale	25
HOOFDSTUK 14 - Conclusie	26
HOOFDSTUK 15 - Referenties	27