

FACTSHEETS PROJECTEN

Van de afgesloten en nog lopende projecten van de langlopende onderzoeksprogramma's zijn factsheets gemaakt. U kunt deze downloaden van de website www.nwo.nl/energieonderzoek.

Hoe weet u welk onderzoeksproject voor u interessant is? Hieronder krijgt u een snelle indruk van de projecten.

	kennis / houding / gedrag stakeholders	implicaties voor beleid & implementatie	bouwstenen voor transitietheorie	techn. en/of econ. prestaties duurzame energietechn.
Eerste tranche (afgerond)				
<i>Biomass as a sustainable energy source: environmental load, cost-effectiveness and public acceptance</i>				
- Mark Prins				X
- Wouter van den Hoogen	X	X		
- Gundula Hubner	X			
- Anneloes Meijnders	X	X		
<i>BioPUSH: Integrated Strategies for Identifying Optimal Bio-Energy Production and Utilisation Systems</i>				
- Veronika Dornburg		X		X
- Ada Ignaciuk		X		X
- Simona Negro		X	X	
<i>AIRE: Accelerated Implementation of a Renewable Electricity supply in the Netherlands</i>				
- Han Slootweg		X		X
- Martin Junginger		X		X
- Susanne Agterbosch	X	X	X	
<i>Stimulating the adoption of energy-efficient technologies in small and medium sized enterprises</i>				
- Mark Koetse	X	X		
- Andrea Ramirez	X	X		X
- Ton van Dril	X	X		
- Herman Vollebergh	X	X		
<i>Transition to sustainable use of fossil fuels</i>				
- Saikat Mazumder		X		X
- Kay Damen		X		X
- De Best en Daamen	X	X		

	kennis / houding / gedrag stakeholders	implicaties voor beleid & implementatie	bouwstenen voor transitietheorie	techn. en/of econ. prestaties duurzame energietechn.
Tweede tranche (loopt nog)				
<i>Dealing with Uncertainties in the Transition to a Sustainable Energy Infrastructure: An integrative Approach</i>				
- Lars Dittmar		X		X
- Ineke Meijer	X	X	X	
- Erik Pruyt	X	X	X	

Transitions and transition paths: the road to a sustainable energy system				
- Rob Raven	X	X	X	
- Johanna Ulmanen	X	X	X	
- Jos Meeuwsen		X		
- Peter Hofman	X	X	X	

Quantified Back Casting: Methodological design of transition strategies in the area of sustainable transportation chains				
- Oscar van Vliet		X		X
- Roald Suurs	X	X	X	
- Sylvia Breukers	X	X	X	

SYN-Energy: The application of PV-cell-energy storage combinations as power sources in consumer and professional products at both outdoor and indoor utilizations				
- Sioe Yao Kan		X		X
- Nils Reich		X		X
- Elzen	X	X		