

13 en 14 oktober 2011  
't Zand

Harmonieplein 4, 3603 BM Maarssen

NATIONAAL

CONGRES

BODEMENERGIE



TOPICS:

Aquifer Thermal Energy Storage  
(ATES)

- Subsurface and Temperature
- Environmental aspects
- Remediation

Deep Geothermal

- Opportunities
- Case studies

Policy

- Subsurface spatial planning

High Temperature Energy Storage

KEY NOTE SPEAKERS:

Prof. dr. R. J. Schotting

Inleiding Bodemenergie

dr. L. Dijkshoorn

Visie Bodemenergie

dhr. E. Muller (directeur ADH)

Diepe geothermie in de bebouwde omgeving

Prof. dr. J. M. Cramer

Bodemenergie: een maatschappelijke en  
beleidsmatige uitdaging

dr. B. Sanner (voorzitter EGEC)

Shallow and deep geothermal energy in Europe

dhr. B. Laenen

Sedimentology, diagenesis and reservoir properties  
of the Carboniferous Limestone Group



vrije Universiteit



amsterdam

Universiteit Utrecht

WAGENINGEN UNIVERSITEIT  
WAGeningen

WARMTENETWERK



WARMTENETWERK



[www.congresbodemenergie.nl](http://www.congresbodemenergie.nl)

