

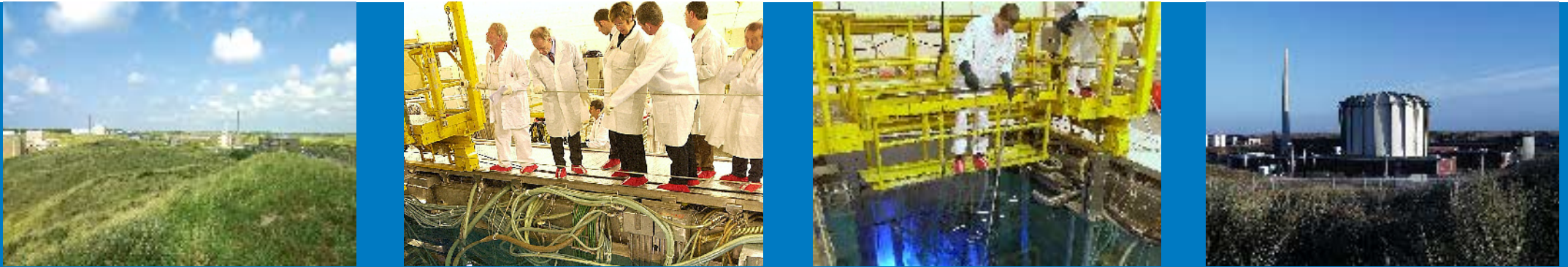
# POWERING THE FUTURE

## Nucleair Nederland - van verrijking tot berging

Een serie bijeenkomsten 'voor jongeren - door jongeren' in de nucleaire industrie.

# Dutch Young Generation

Op **donderdag 6 november 2003** ben je van harte welkom in de Europese onderzoeksreactor bij NRG, Westerduinweg 3 te Petten. Meld je tijdig aan en neem je paspoort mee!



### Programma

(vanaf) 09.30 uur	Aanmelding bij de GCO-receptie, paspoortcontrole en registratie
10.00 uur	Welkom bij NRG en de Hoge Flux Reactor (HFR)
10.15 uur	Video: HFR een Europese onderzoeksreactor
10.30 uur	Groep 1 (max. 20 personen): rondleiding door de Hoge Flux Reactor
	Groep 2 (max. 20 personen): presentatie over de werking en toepassingen van de HFR
11.30 uur	Groepen wisselen (groep 1 = presentatie en groep 2 = rondleiding)
12.30 uur	Einde programma bij HFR en met eigen vervoer naar centrale expositieruimte
12.45 uur	Lunch

NB: inschrijving sluit op 20 oktober, geschiedt op volgorde van aanmelding en vol = vol

### KIVI-Ke/NNS Symposium

#### Euratom programma voor nucleair onderzoek

13.30 uur	Results and exploitation of FP-5 research in the area "Safety of Existing Installations" and Prospects for FP-6 <i>Georges van Goethem, Coordinator of reactor safety research, EC - DG Research - Nuclear fission and radiation protection.</i>
14.10 uur	The EC Nuclear package; safety and waste directives <i>Derek Taylor, Head of Radioactive Waste Management Unit, EC - DG for Energy.</i>
14.50 uur	Pauze
15.15 uur	Nuclear safety research at the JRC, emphasis on the activities in Petten <i>Horst Weisshaeupl, Division Manager Nuclear Safety, Institute for Energy, EC Joint Research Centre, Petten</i>
15.55 uur	The Dutch participation in the 5th FWP fission programme <i>Ronald Schram, Productgroup Manager Fuels, Actinides and Isotopes, NRG</i>
16.35 uur	Debat 'kernenergiesdiscussie op herhaling?' onder leiding van Prof.dr.ir. T.H.J.J. van der Hagen, Voorzitter KIVI-Ke/NNS, Interfacultair Reactor Instituut - TU Delft
17.00 uur	Afsluiting en borrel

### Deelname

Voor leden gratis, niet-leden betalen € 12,50 en worden daarmee automatisch lid.

### Aanmelding

Download de speciale aanmeldingsformulieren van [www.kerntechniek.nl/dyg](http://www.kerntechniek.nl/dyg) en stuur ze volledig ingevuld per e-mail naar het secretariaat van DYG-NL, [a.lamain@ureenco.nl](mailto:a.lamain@ureenco.nl). De inschrijving sluit op 20 oktober 2003.

### Meer informatie

Kijk op [www.kerntechniek.nl/dyg](http://www.kerntechniek.nl/dyg) of bel met het DYG-NL secretariaat: telefoon 0546 - 545101 óf stuur een fax: 0546 - 545163.



DYG-NL wordt ondersteund door



STICHTING NETHERLANDS  
NUCLEAR SOCIETY



In DYG-NL zijn vertegenwoordigd



AN ECN KEMA COMPANY