

**Referat 1.07**

**Fort- und Weiterbildung Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften**

Udo Klinger

Referatskoordination

7. April 2011

**Programm**

# PL-Veranstaltung Nr. 11 180 0201

# Thema: Fukushima –Hintergründe und vertiefende Informationen

# Termin: 14. April 2011

**Tagungsort:** Pädagogisches Landesinstitut Rheinland-Pfalz

Otto-Mayer-Str. 14, 67346 Speyer

**Achtung! Tagung findet im Audi Max der Verwaltungshochschule statt**

**PL-Referenten:** Dr. Stefanie Böhm, Dipl. Ing. Udo Klinger, Dr. Holger Kunz, Margrit Scholl

|  |  |
| --- | --- |
| 09.30 | Begrüßung und Einführung |
| 09.45 | Die Physik der Kernkraftwerke  - Dr. Hans-Jochen Foth, Technische Universität Kaiserslautern |
| *10.45* | *Kaffeepause* |
| 11.00 | Die Geophysik von Fukushima  - Prof. Dr. Wolfgang Jacoby, Professor für Geophysik, em., Joh.-Gutenberg- Universität Mainz |
| 12.00 | Kraftwerkstechnik und Reaktorsicherheit  - Dipl. Ing. Christoph Heil, Technischer Geschäftsführer des Standortes Kernkraftwerk Philippsburg der EnBW Kernkraft GmbH |
| *12.45* | *Mittagspause* |
| 13.45 | Fukushima und die energiepolitische Bewertung in Deutschland  - Dipl. Ing. Christoph Heil, EnBW |
| 14.30 | Biologische und medizinische Aspekte von Reaktorkatastrophen  - Dr. Torsten Möhlmann, Technische Universität Kaiserslautern |
| *15.30* | *Kaffeepause* |
| 16:00 | Die Geschichte der Kernenergie und die kommende Energiewende  - Sebastian Wolf, Walldorf, Greenpeace |
| 17:00 | Schlussdiskussion |
| *17.30* | *Tagungsende* |

*- Änderungen vorbehalten -*