

PROGRAMM

Forschen für die Energiewende

11. Uhr Begrüßung: NABU Bundesverband & DNR

11.15: Impulse zur Analyse der IST Situation

Runde 1:

- **Überblick zur Mittelverteilung der Energieforschung der Bundesregierung**
Projekt Forschungswende
- **BMBF SÖF Programm: Transformation des Energiesystems umwelt- und gesellschaftsverträglich bewältigen**
Michaela Thorn, Projektträger DLR
- **Was kommt? Das neue Forschungsforum Energiewende des BMBF**
Dr. Kathrin Goldammer Leiterin Geschäftsstelle Forschungsforum Energiewende, acatech

Plenumsdiskussion 1

Runde 2:

- **Anforderungen an eine zukunftsfähige Energieforschung**
Prof. Dr. Peter Hennicke, Wuppertal Institut
- **Anmerkungen zur Governance der Forschungspolitik**
Dr. Steffi Ober, Forschungswende
- **Die Rolle der Verbände in der Forschungspolitik**
Prof. Dr. H. Vogtmann, DNR-Präsident

Plenumsdiskussion 2

13.00: kurze Pause & Stärkung

Ca. 13.15: Arbeitsgruppen- und Plenumsdiskussion

- **Ablauf Arbeitsgruppen:**
 - **Einzelarbeit:** 5 min Stille, in der jeder für sich am Tisch Ideen zu den Leitfragen im Handout notiert
 - **Gruppenarbeit:**
 - 30 min Diskussionen in den Gruppen; ein zu ernennender Tischmoderator dokumentiert parallel mit Postits an der Pinnwand
 - 5 min finale Dokumentation der Arbeitsgruppenergebnisse auf der Pinnwand
 - **Leitfragen:**
 - Welche Mittelverteilung in der Energieforschung unterstützt am besten die Energiewende? Was sind konkrete Alternativen der Mittelverteilung?
 - Wo könnten / sollten die Mittel gekürzt werden? Warum?
 - Wo könnten / sollten die Mittel erhöht werden? Warum?
 - Welche Felder sollten zur Forschungsförderung neu hinzukommen? Warum?
 - Welche Governance in der Energieforschung unterstützt am besten die Energiewende?
- **Ergebnispräsentationen:**
 - Ein Vertreter aus den vier Tischgruppen stellt jeweils in 3 Minuten die Arbeitsgruppenergebnisse im Plenum vor.
 - Daran anschließend jeweils nur kurz Verständnisfragen.
- **Plenumsdiskussion 3:** Gemeinsame Diskussion der vorgestellten Ergebnisse bzw. welche der Alternativen der Mittelverteilung und Governance in der Energieforschung am besten die Energiewende unterstützt

•
14.55 Uhr: kurze Zusammenfassung und Ausblick