

European Energy Network (EnR)

Das Europäische Energie Netzwerk (European Energy Network) wurde 1991 gegründet und ist ein freiwilliger Zusammenschluss von derzeit 24 nationalen Energieagenturen, mit Verantwortung für Planung, Management und/oder für Demonstrations- und Verbreitungsprogramme auf den Gebieten

- rationeller Energieanwendung
- und erneuerbarer Energien.

Aufgaben des European Energy Network (EnR)

Die Hauptaufgabe des European Energy Network (EnR) ist es, im Rahmen einer europaweiten Zusammenarbeit den **Austausch von Informationen, Erfahrungen und Know-how** zu ermöglichen und zu forcieren. Zusätzlich kooperieren die Mitglieder des Clubs hinsichtlich Aktivitäten bezüglich EU-Programmen. Mitgliedsorganisationen des European Energy Networks sind oft in Regierungsprogramme involviert.

Das European Energy Network (EnR) ist eine freiwillige, "non-governmental" Organisation und bietet eine Plattform für informellen, konstruktiven Dialog zwischen Mitgliedern und anderen Partnern auf der ganzen Welt.

Das EnR Sekretariat beziehungsweise die **Präsidentschaft** wechselt jährlich. Im Jahr 2012 hat die Griechische Energieagentur (CRES) die Präsidentschaft inne und stellt das EnR Sekretariat.

Die EnR-Mitgliederorganisationen treffen sich zweimal jährlich zum Mid-Term und dem Full-Year Meeting. Zusätzlich dienen regelmäßige **Meetings** der "Thinking Group" der Klärung strategischer Fragen.

Instrumente

Die wichtigsten Instrumente des European Energy Networks (EnR) sind:

- Working Groups
- Contracts und
- Konsultationen

Die wichtigsten in den **Working Groups** durchgeführten Aktivitäten sind:

- Austausch von Erfahrungen und Know-how
- gemeinsame Studien und Projekte
- Interaktionen mit der EU-Kommission
- internationale Initiativen