

## 7. Rahmenprogramm für Forschung und technologische Entwicklung

Die Österreichische Energieagentur unterstützt das Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie und die österreichischen Programmdelegierten bei der Vorbereitung des kommenden – mittlerweile siebenten – Rahmenprogramms für Forschung und technologische Entwicklung der EU.

Der derzeit diskutierte Vorschlag der Europäischen Kommission sieht für den Bereich nichtnukleare Energie ein Budget von fast 3 Milliarden Euro vor. Priorität sollen dabei folgende Themen haben:

- Wasserstoff und Brennstoffzellen
- Stromproduktion mit erneuerbaren Energieträgern
- Treibstoffe aus erneuerbaren Energieträgern
- Erneuerbare Energieträger für Heizung und Kühlung
- Energieeinsparungen und Energieeffizienz
- CO<sub>2</sub> Abscheidung für emissionsfreie Stromerzeugung
- Saubere Kohletechnologie
- Smarte Energienetzwerke

Durchgeführt werden sollen die thematischen Programme mittels Verbundprojekten, Exzellenznetzen, Koordinierungs- und Unterstützungsmaßnahmen und Forschungen für spezielle Gruppen (insbesondere KMU). Technologieplattformen sollen eine gewichtige Rolle bei der Mobilisierung der Europäischen Ressourcen im Bereich Forschung, technologische Entwicklung und Innovation darstellen.

Das 7. Rahmenprogramm soll 2007 starten und bis 2013 laufen. Unter der österreichischen Präsidentschaft werden wichtige Weichenstellungen vorzunehmen sein.

Im Rahmen dieses Projektes wird auch eine Analyse zur Unterstützung bei der Abstimmung und Koordination der verschiedenen Themenbereiche mit den österreichischen und internationalen FTE-relevanten Instrumenten erarbeitet. Ziel dabei ist, durch eine verbesserte Abstimmung von nationalen FTE-relevanten Instrumenten mit internationalen Instrumenten und Entwicklungen einen für Österreich optimalen "Instrumenten-Mix" für

### Impressum

---

FTE-Aktivitäten im Bereich nichtnukleare Energie zu erzielen.

## PROJEKTINFO

### Projektname:

Fachliche und organisatorische Unterstützung für die Vorbereitung des 7. Rahmenprogramms für Forschung und technologische Entwicklung der EU (2007 – 2013)

### Auftraggeber:

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

### Projektleiter:

Andreas Indinger, Österreichische Energieagentur, [andreas.indinger@energyagency.at](mailto:andreas.indinger@energyagency.at)

### Projektteam:

Günter R. Simader, Österreichische Energieagentur, [günter.simader@energyagency.at](mailto:günter.simader@energyagency.at)

*Erstellt am: 2006-01-16 / Letzte automatische Aktualisierung: 2006-01-16*

## Impressum

---

Herausgeberin: Österreichische Energieagentur – Austrian Energy Agency,  
Mariahilfer Straße 136, A-1150 Wien; Tel. +43 (1) 586 15 24, Fax +43 (1) 586 15 24 - 340;  
E-Mail: [office@energyagency.at](mailto:office@energyagency.at), Internet: <http://www.energyagency.at>