

# Intelligente Energie – Europa (IEE), ein Teilprogramm des Rahmenprogramms für Wettbewerbsfähigkeit und Innovation

---

Überblick und Einführung



## Programm

---

- 01** 13:00 – 13:15: Begrüßung  
(Dr. Gerald Vones, Bundesministerium für Wirtschaft, Familie und Jugend)
- 02** 13:15 – 13:30: "Intelligente Energie – Europa (IEE)", ein Teilprogramm des  
Rahmenprogramms für Wettbewerbsfähigkeit und Innovation – Überblick und Einführung  
(Mag. Gunda Kirchner, Österreichische Energieagentur)
- 03** 13:30 - 14:30: Vorstellung des IEE-Calls 2013  
(Dr. Stephan Renner, Exekutivagentur für Wettbewerbsfähigkeit und Innovation)
- 04** 14:30 – 14:50: Pause
- 05** 14:50 – 15:25: Einreichmodalitäten und finanzielle Angelegenheiten  
(Dr. Stephan Renner, Exekutivagentur für Wettbewerbsfähigkeit und Innovation)
- 06** 15:25 – 15:45: Überblick aktuelle Calls – Ausblick auf Horizon 2020  
(DI Siegfried Loicht, Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft)
- 07** 15:45 – 16:00: Fragen und Diskussion von Projektideen

---

"Intelligente Energie – Europa (IEE)", ein Teilprogramm des  
Rahmenprogramms für Wettbewerbsfähigkeit und Innovation (CIP) –  
Überblick und Einführung

Gunda Kirchner  
Österreichische Energieagentur

## IEE ist ein Teilprogramm im CIP (2007-13)



## CIP-Zielsetzungen

---

- Förderung der Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen, insbesondere von KMUs
- Förderung aller Formen von Innovationen, einschließlich Ökoinnovationen
- Beschleunigte Entwicklung der Informationsgesellschaft: wettbewerbsfähig, innovativ und für alle Bereiche der Gesellschaft
- Verbesserung der Energieeffizienz und der Nutzung neuer und erneuerbarer Energiequellen

## CIP- Struktur

<h3>CIP (2007-2013)</h3> <h4>Budget: 3.621 Mio.€</h4>		
<p><b>Unternehmerische Initiative und Innovation</b></p>	<p><b>Programm zur Unterstützung der Politik für Informations- und Kommunikations-Technologien (IKT)</b></p>	<p><b>Intelligente Energie – Europa (IEE)</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finanzierung von KMU in der Gründungsphase</li> <li>• Rahmenbedingungen für die Zusammenarbeit zwischen KMU</li> <li>• Förderung aller Formen von Innovation (Öko-Innovation)</li> <li>• Unterstützung von Innovationskultur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schaffung eines europäischen Informationsraumes</li> <li>• Stärkung des Binnenmarktes für IKT-Produkte und Dienstleistungen</li> <li>• Förderung der Innovation durch Einsatz von und Investitionen in IKT</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verbesserung der Energieeffizienz (SAVE)</li> <li>• Förderung neuer und erneuerbarer Energiequellen (ALTENER)</li> <li>• Verbesserung der Energieeffizienz und Förderung der Nutzung von erneuerbaren Energieträgern im Verkehrswesen (STEER)</li> </ul>
<p><b>Budget:</b> 2.166 Mio.€</p>	<p><b>Budget:</b> 728 Mio.€</p>	<p><b>Budget:</b> 727 Mio.€</p>

## IEE-Aktionsbereiche

---



Energieeffizienz und rationelle  
Energienutzung (SAVE)



Neue und erneuerbare Energieträger  
(ALTENER)



Energie im Verkehrswesen (STEER)



Integrierte Initiativen

## Projektarten (1) – Projekte zur Werbung und Informationsverbreitung

---

- Unterstützung der **Umsetzung von Richtlinien, Politiken** (z.B. Gebäude-RL, Erneuerbaren-RL, Ecodesign-RL)
- Schaffung, Ausbau oder Neuorganisation der **Strukturen und Instrumente** für die Entwicklung **nachhaltiger Energiesysteme**
- Entwicklung adäquater **Finanzprodukte** und **Marktinstrumente**
- Förderung von nachhaltigen Energiesystemen und –geräten zur **Beschleunigung ihrer Marktdurchdringung**
- Förderung von Investitionen, die den **Übergang von der Demonstration zur Vermarktung** effizienter Technologien erleichtern
- **Sensibilisierungskampagnen** und **Aufbau institutioneller Kapazitäten**
- Entwicklung von Strukturen in den Bereichen **Information, allgemeine und berufliche Bildung, Förderung und Verbreitung von Know-how** und **vorbildlicher Verfahren**
- ...



## Projektarten (2) – Marktumsetzungsprojekte

---

- ELENA Fazilitäten:
  - unterstützen lokale und regionale Verwaltungsstellen bei der Umsetzung nachhaltiger Energieprojekte
  - Zuschüsse für die Vorbereitung von Investitionsprogrammen (technische Hilfe):
    - Durchführbarkeits- und Marktstudien,
    - Projektstrukturierungen und Geschäftspläne,
    - Energieaudits,
    - Vorbereitung von Ausschreibungsverfahren und Verträgen
  - ELENA-KfW: für Investitionen < 50 Mio. Euro
  - ELENA-EIB: für Investitionen > 50 Mio. Euro
- Weiterführende Informationen unter [www.kfw.de/elena](http://www.kfw.de/elena) bzw. [www.eib.org/elena](http://www.eib.org/elena)

## Intelligente Energie – Europa Technologiebegleitprogramm

---

- Marktdurchdringung bestehender effizienter und innovativer Technologien
- Überwindung von nicht-technischen Hemmnissen von bestehenden Technologien zur Nutzung erneuerbarer Energieträger und rationellen Energieverwendung

## IEE - Philosophie und Grundsätze

---

- IEE ist kein Technologieprogramm
  - Beseitigung nicht-technischer Hemmnisse
  - Kosten für Investitionen werden i.A. **NICHT** gefördert
  - Forschung wird **NICHT** gefördert
- IEE sucht nach dem „europäischen Mehrwert“:
  - gegenseitiges Lernen und Marktauswirkungen auf europäischer Ebene
  - **NICHT** nach einzelnen lokalen und nationalen Aktionen

## Jahresarbeitspläne geben für IEE den Rahmen und die Schwerpunktsetzung vor

---

- Erforderliche Maßnahmen/Aktionen
- Inhaltlichen Prioritäten
- Qualitative und quantitative Ziele für IEE
- Bewertungskriterien - qualitative und quantitative Indikatoren
- Zeitpläne
- Regeln für die Programmteilnahme
- Kriterien für die Einreichung, Auswahl und Bewertung der Maßnahmen

## Executive Agency for Competitiveness & Innovation (EACI)

---

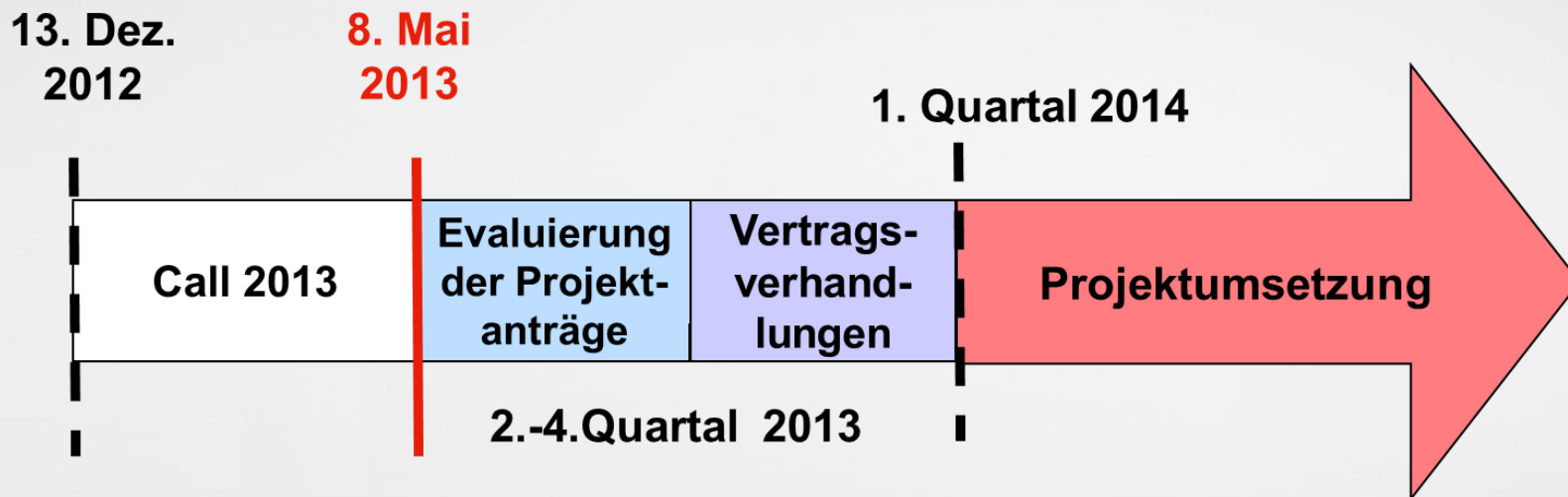
- Zuständig für die Betreuung der Programme:
  - Intelligent Energy – Europe
  - Enterprise European Network
  - Eco-Innovation
  - Marco Polo
  - IP Projects
- Evaluierung der Projekte durch unabhängige ExpertInnen (Call for experts: [http://ec.europa.eu/eaci/call\\_en.htm](http://ec.europa.eu/eaci/call_en.htm))

## Teilnahme-Eckpunkte

	Budget	Erwartete Unterstützungszusagen (Anzahl)	Einreichschluss	Antragsteller Mindestzahl	Unterstützung
Projekte	~ 65 Mio. €	50-55 Projekte	<b>8. Mai 2013 17h (MEZ) Online Einreichung</b> Ergebnisse Herbst 2013 erwartet	mind. 3 unabhängige Organisationen aus 3 teilnahme- berechtigten Staaten*	bis zu 75% der förder- fähigen Kosten

**\*Teilnahmeberechtigte Staaten: EU 27, Island, Liechtenstein, Kroatien, Norwegen, Mazedonien**

## Von der Einreichung zum Fördervertrag



## Service der Österreichischen Energieagentur

---

- Beratung und Betreuung bei der Antragstellung
- auf Wunsch: Diskussion von Projektideen
- Hilfestellung bei der Partnersuche
  - Projektpartner-Börse auf [www.managenergy.net](http://www.managenergy.net)
- laufend Infos über die Website der Österreichischen Energieagentur

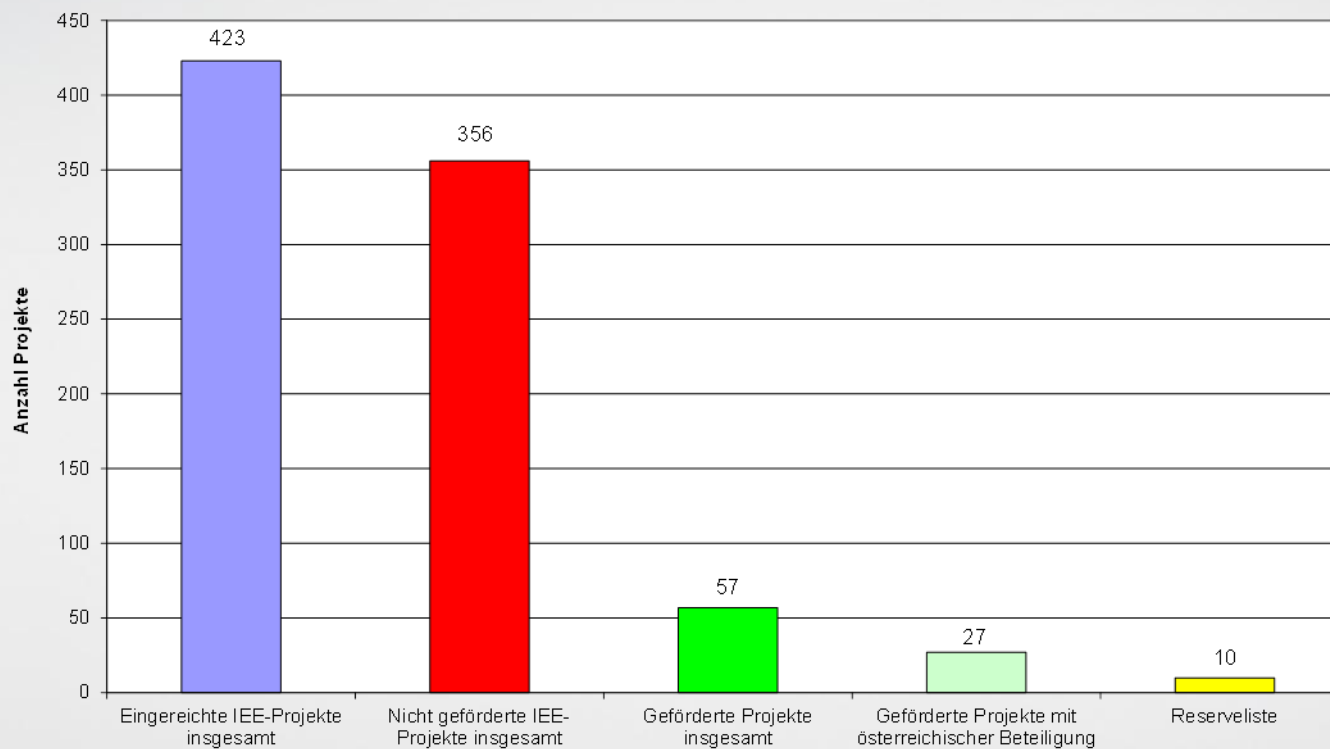




...noch ein paar Statistiken

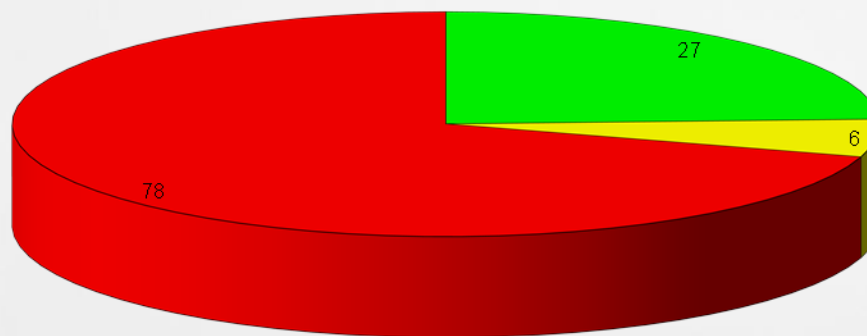
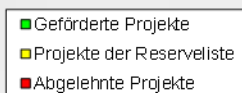
## Erfolgsquote Call 2012 (EU-weit): 13,5%

Ergebnisse IEE-Call 2012

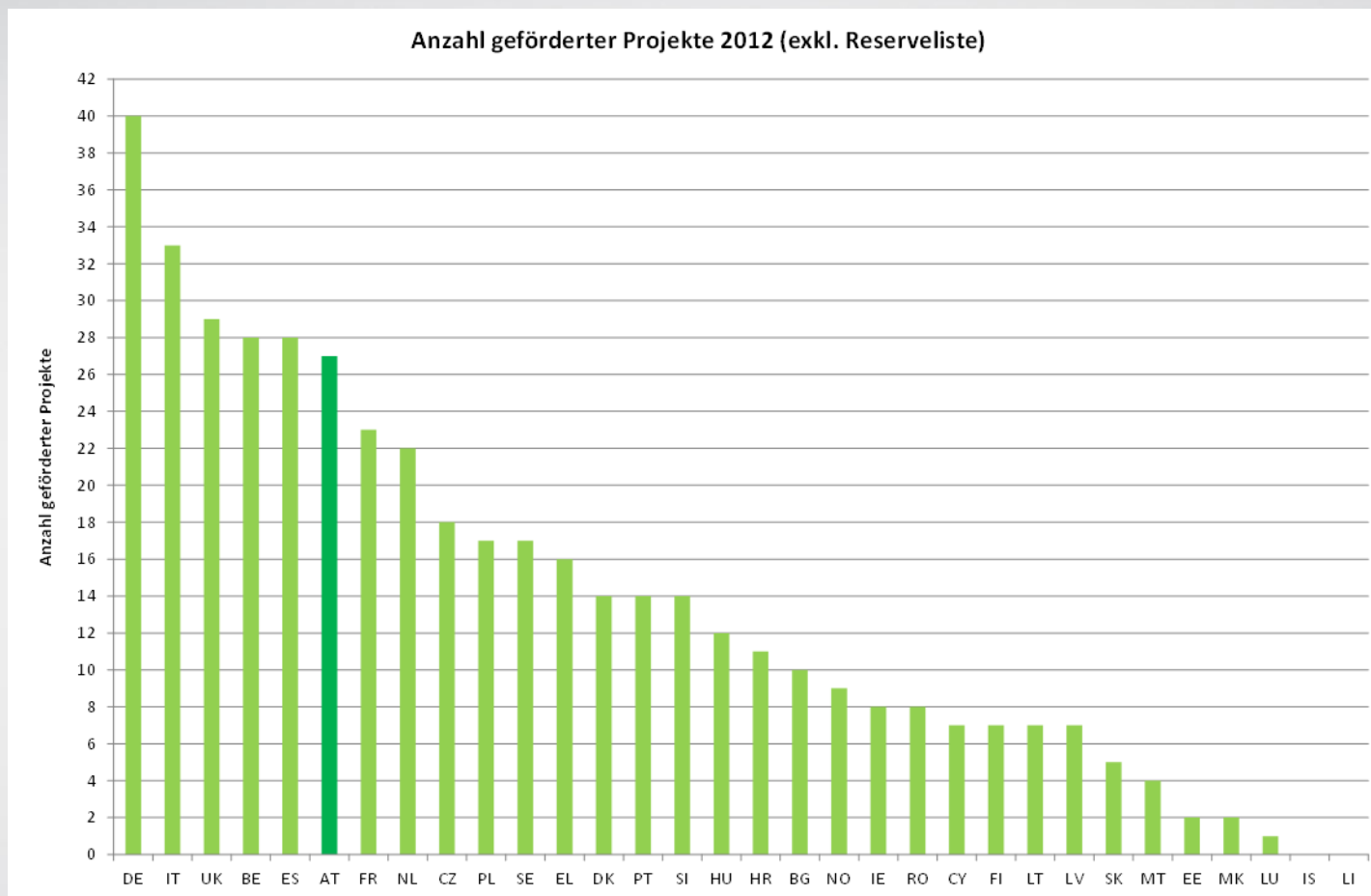


# Erfolgsquote österreichischer Projektwerber: 24,3%

Einreichungen mit österreichischer Beteiligung 2012




# Projektzuschläge nach Ländern



## Kontakt


---

Mag. Gunda Kirchner (AEA)

 (01) 586 15 24 - 136

E-Mail: [gunda.kirchner@energyagency.at](mailto:gunda.kirchner@energyagency.at)

Mag. Andrea Jamek (AEA)

 (01) 586 15 24 - 187

E-Mail: [andrea.jamek@energyagency.at](mailto:andrea.jamek@energyagency.at)

Ing. Franz Kesner (BMWFI)

 (01) 71 100 - 3055

E-Mail: [franz.kesner@bmwfj.gv.at](mailto:franz.kesner@bmwfj.gv.at)

---

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!