



Intelligente Energie Europa 2007 - 2013

Ergebnisse der Projektförderung

Beteiligung deutscher Partner an IEE

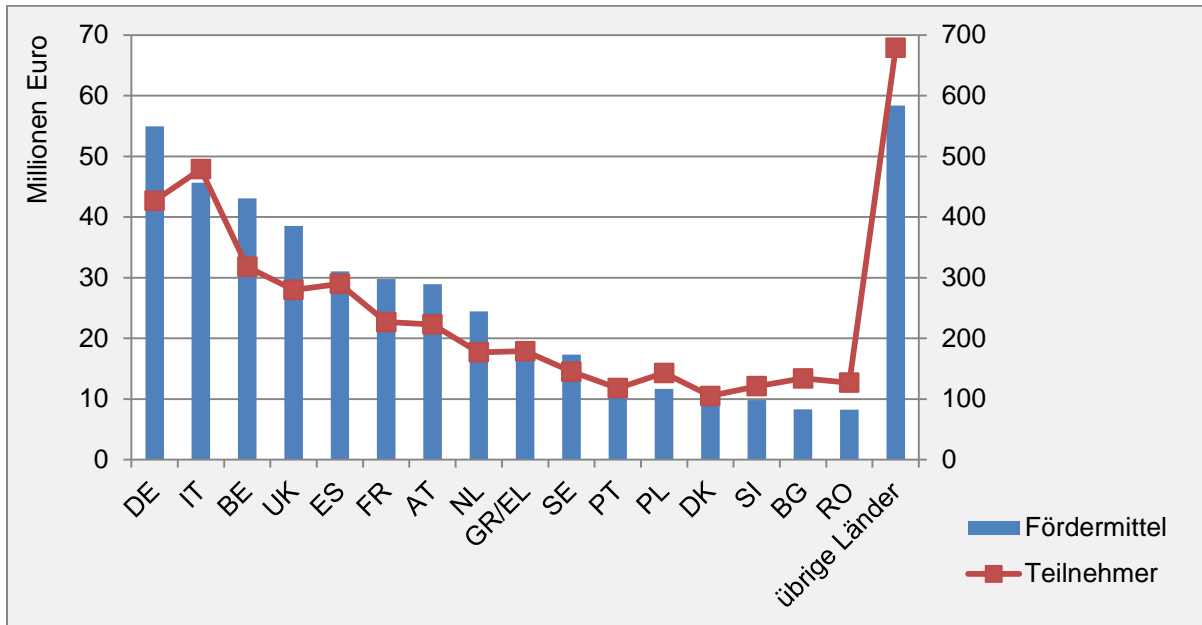
An den Aufrufen des Programms Intelligente Energie Europa (IEE) einem Teilprogramm des Rahmenprogramms für Wettbewerbsfähigkeit und Innovation (CIP) haben deutsche Bewerber im Ländervergleich mit überdurchschnittlichem Erfolg teilgenommen. Von den 296 eingereichten Projektanträgen mit deutschem Koordinator wurden 70 (23,5 %) positiv evaluiert. Im Vergleich dazu war nur knapp jeder sechste Projektantrag aller teilnahmeberechtigten Länder erfolgreich. Deutsche Teilnehmer waren an weit mehr als der Hälfte der Projekte, die von der Europäischen Kommission nach der Evaluierung für die sofortige Vertragsverhandlungen empfohlen wurden, beteiligt; darunter in 70 Fällen als Koordinator. Mit durchschnittlich 129.000 Euro pro Teilnahme entfiel auf sie eine deutlich höhere Förderung als auf die Teilnehmer aller Länder im Durchschnitt (108.000 Euro).

	Alle Länder	Deutschland	DE-Anteil in %
Teilnehmer	24.730	1.886	7,6
- darunter KMU	9.758	826	8,5
Koordinatoren / Projektanträge	2.819	296	10,5
- darunter KMU	1.129	214	19,0
Teilnehmer in erfolgreichen Anträgen	4.172	427	10,2
- darunter KMU	1.749	213	12,2
Erfolgreiche Projektanträge	400	70	17,5
- darunter mit KMU-Koordinator	170	47	27,6
EU-Förderung (Mio. Euro)	451	55	12,2
- darunter für KMU	188	29	15,4
Anteil der KMU-Förderung (%)	41,7	52,5	X

KMU = Kleine und Mittlere Unternehmen; hierzu gehören die Unternehmen, die weniger als 250 Mitarbeiter beschäftigen und deren Jahresumsatz 50 Millionen Euro oder deren Jahresbilanzsumme 43 Millionen Euro nicht überschreiten.

Deutsche Teilnehmer erzielten vor den Ländern Italien (10 %), Belgien (9 %) und Vereinigtes Königreich (8 %) den höchsten Anteil an der EU-Förderung (12 %). Teilnehmer aus den genannten Länder sowie Österreich gehörten außerdem zu den beliebtesten Kooperationspartnern deutscher Projektpartner. Zum Beispiel beteiligten sich an 157 Projekten mit deutschen Partnern auch italienische Partner und in 141 Projekten waren belgische Partner involviert. Insgesamt flossen 87 % der zur Verfügung stehenden Fördermittel an 16 der 33 beteiligten Länder.

Abbildung 1
Erfolgreiche Länder, Verteilung von Fördermitteln auf die Länder

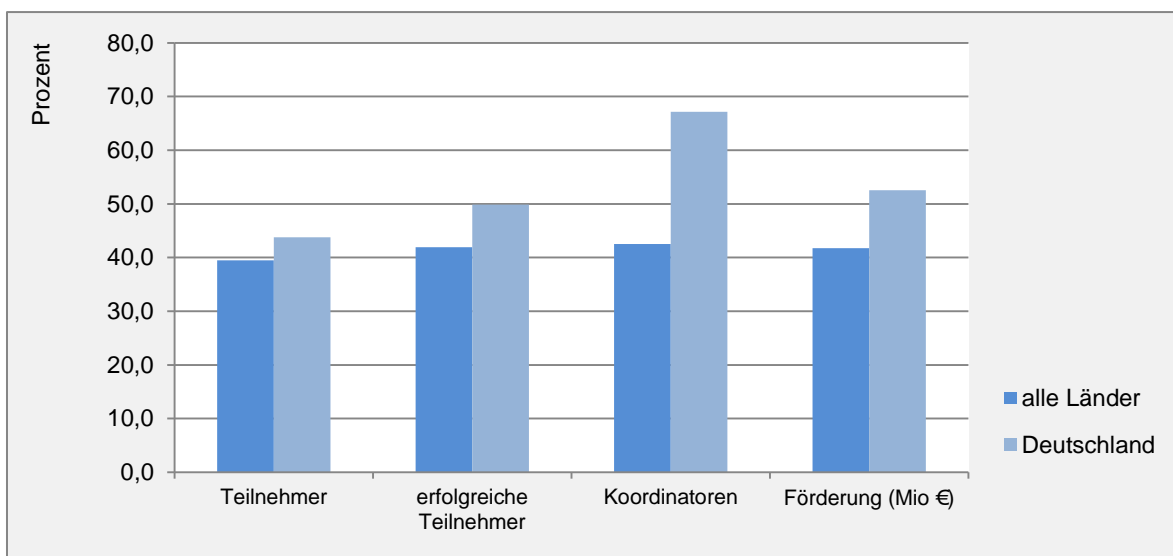


Kleine und mittlere Unternehmen (KMU)

Jeder zweite deutsche Projektteilnehmer war ein KMU. Im Länderdurchschnitt lag der Anteil von KMU-Projektpartnern bei lediglich 42 %. Besonders auffällig ist die hohe Quote von KMU unter den deutschen Koordinatoren, die mit 67 % die Durchschnittsquote aller Länder (43 %) deutlich überschritt.

53 % der Fördergelder, die von der EU-Kommission für deutsche Projektteilnehmer bewilligt wurden, entfielen auf KMU, für die Gesamtheit aller Länder betrug dieser Anteil nur 42 %.

Abbildung 2
Beteiligung und Förderung kleiner und mittlerer Unternehmen (KMU)

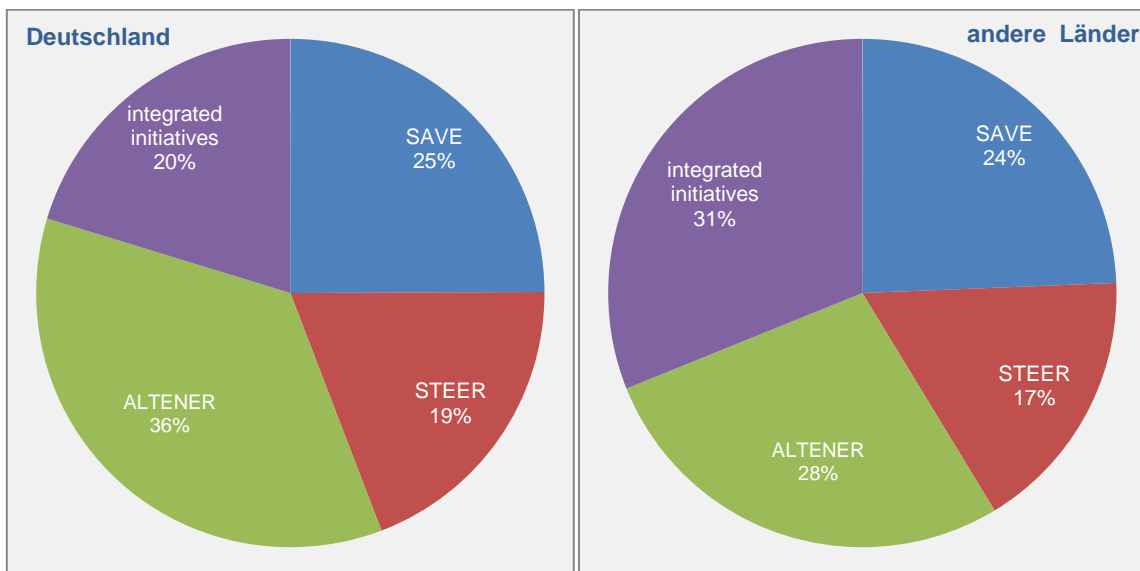


Aktivitätsfelder¹

Hinsichtlich der Beteiligung an SAVE (Energieeffizienz) und STEER (Energieaspekte von Mobilität) waren kaum Unterschiede zwischen Deutschland und den übrigen Teilnehmer-Ländern zu beobachten.

Hingegen stieß das Aktivitätsfeld ALTENER (erneuerbare Energien) bei den Projektteilnehmern aus Deutschland auf deutlich größeres Interesse als bei Teilnehmern der anderen Länder. Mehr als ein Drittel aller nach Deutschland geflossenen Fördergelder wurden zugunsten von Projekten unter ALTENER gezahlt. Hingegen waren im Vergleich Querschnittsthemen bei deutschen Partnern erheblich weniger beliebt.

Abbildung 3
Verteilung der IEE-Fördergelder auf Aktivitätsfelder



¹ Erläuterung, Anhang I

Anhang I

Aktivitätsfelder in IEE

Save

Verbesserung von Energieeffizienz und rationellem Nutzen von Energie, v.a. im Bausektor und industriellen Sektor

Steer

Unterstützung für Initiativen mit Bezug zu allen Energieaspekten von Transport, Vervielfältigung von Treibstoff, wie z.B. durch neu entwickelte und erneuerbare Energiequellen, und die Verbreitung von erneuerbarem Treibstoff (Biotreibstoff) und Energieeffizienz im Transportbereich

Altener

Förderung neuer und erneuerbarer Energien für die zentrale und dezentrale Erzeugung und ihre Integration in das städtische Umfeld

Integrated Initiatives

Sie decken verschiedene ökonomische Sektoren und Themen aus SAVE, ALTENER und STEER gleichzeitig ab

Anhang II
Beteiligte Länder

Kurzform	Land	Kurzform	Land
AT	Österreich	MT	Malta
BE	Belgien	NL	Niederlande
BG	Bulgarien	NO	Norwegen
CV	Capo Verde	PL	Polen
CY	Zypern	PT	Portugal
CZ	Tschechien	RO	Rumänien
DE	Deutschland	SE	Schweden
DK	Dänemark	SI	Slowenien
EE	Estland	SK	Slowakei
EL	Griechenland	UK	Vereinigtes Königreich
ES	Spanien		
FI	Finnland		
FR	Frankreich		
HR	Kroatien		
HU	Ungarn		
IE	Irland		
IS	Island		
IT	Italien		
LI	Liechtenstein		
LT	Litauen		
LU	Luxemburg		
LV	Lettland		
MK	Mazedonien, ehem. Jugoslawische Republik		