

KMU-Initiative zur Energieeffizienzsteigerung

Zwischenauswertung der Beratungsberichte

Stand 31.03.2010

Zusammenfassung:

	Menge	%
Ausgegebene Erstberatungsschecks ¹	699	
Abgeschlossene Erstberatungen ²	272	38,91
Ausgegebene Umsetzungsberatungsschecks	50	
Abgeschlossene Umsetzungsberatungen	9	18

	kWh/a	t CO ₂ /a
Geschätztes Potential aus Erstberatungen in kWh, EUR, t CO ₂	17.905.902	4.561
Geschätztes Potential aus Umsetzungsberatungen in kWh, EUR, t CO ₂	526.887	138

Auswertung nach Unternehmensgröße:

Umsatz	Anzahl	Einsparpotential kWh pro Jahr	Einsparpotential t CO ₂ pro Jahr
bis 2 mio EUR	192	8.996.298	2.376,70
bis 10 mio EUR	69	6.222.347	1.519,24
bis 50 mio EUR	19	3.165.210	791,51
> 50 mio EUR	1	48.934	11,26
Summe	281	18.432.789	4.699

Personalstand	Anzahl	Einsparpotential kWh pro Jahr	Einsparpotential t CO ₂ pro Jahr
bis 9	133	4.240.708	1.083,20
10 bis 49	129	10.007.851	2.530,23
50 bis 249	19	4.184.230	1.085,27
Summe	281	18.432.789	4.699

Auswertung nach Bundesländern:

¹ 48 weitere Schecks bereits im Genehmigungsverfahren - Aussendung Anfang April.

² Nicht inkludiert sind hier ca. 10 weitere Beratungen, die bereits abgeschlossen sind, deren Berichte aber im System nicht freigeschaltet werden, weil einige Werte untypisch sind und die Statistik verfälschen würden.

Bundesland	Ausgegebene Schecks	Durchgeführte Erstberatungen	Durchgeführte Umsetzungsberatungen
Wien	101	28	1
Niederösterreich	107	45	1
Burgenland	12	3	
Oberösterreich	133	74	
Salzburg	74	31	3
Steiermark	238	74	3
Kärnten	45	15	1
Tirol	34	12	
Vorarlberg	4	1	
Summe	748	283	9

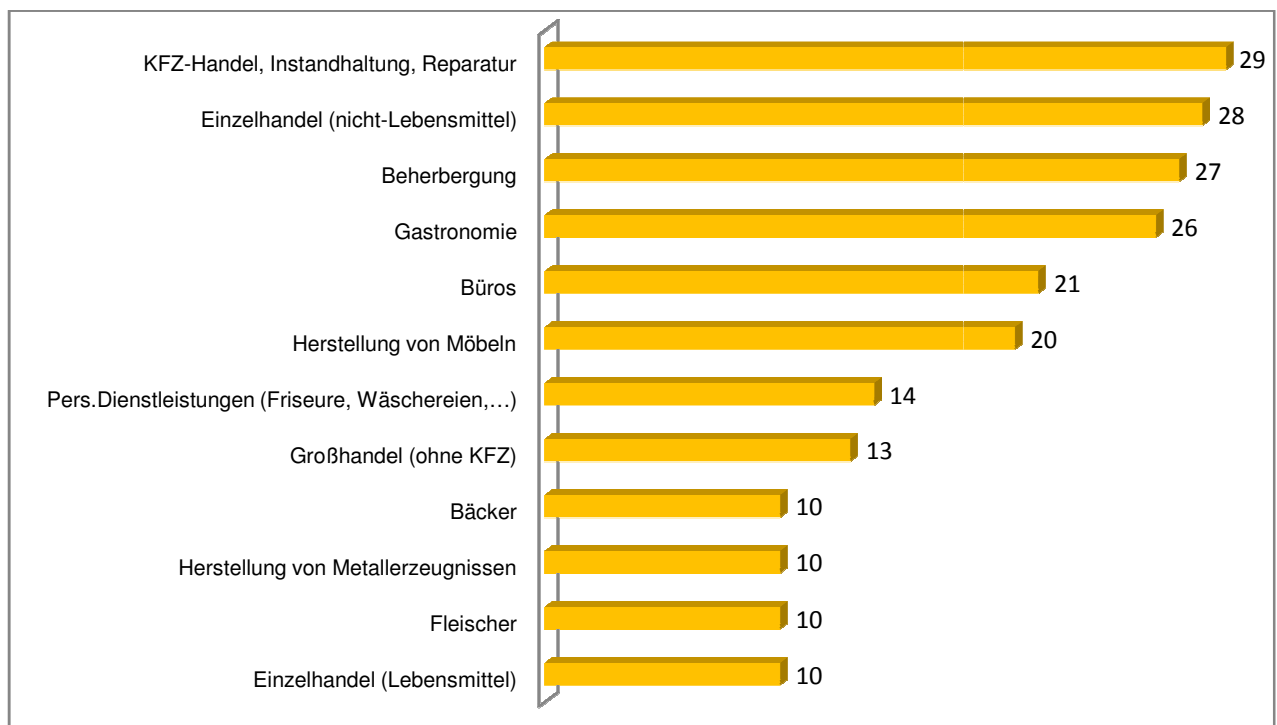
Bundesland	Einsparpotential kWh/a	Einsparpotential t CO2/a
Wien	943.620	242,27
Niederösterreich	3.578.472	921,42
Burgenland	334.992	75,16
Oberösterreich	5.370.004	1.277,02
Salzburg	2.739.635	718,85
Steiermark	3.379.563	797,34
Kärnten	1.620.055	546,90
Tirol	348.049	90,58
Vorarlberg	118.400	29,15
Summe	18.432.790	4.698,7

Auswertung nach Maßnahmen

Maßnahme	Potential gesamt	
	kWh/a	t CO2/a
Optimierung Tarife	-	-
Beleuchtung	1.560.710	492,6
Strom allgemein	157.409	50,4
Stromverbraucher ohne Antrieb	570.837	164,5
Antriebe	850.984	259,8
Druckluftanlage	225.615	66,2
Klimaanlagen	225.022	67,0
Heizungsanlagen	4.842.264	1.170,3
Nutzung von sonstigen Wärmequellen	1.248.696	253,1
Eigenerzeugung	104.100	28,1
Umstellung Energieträger	461.480	232,3
Nutzung betrieblicher Abfallstoffe	206.450	41,3
Technologische Maßnahmen	351.161	83,0
Therm. Gebäudesanierung	6.189.675	1.424,2
Mobilität	697.737	171,7
Contracting	-	-
Organisator. Maßnahmen	685.136	190,2

Weitere Informationen zu den teilnehmenden KMUs und BeraterInnen

Häufigste Branchen bei fertigen Beratungen



Zielgruppe: „Kleine und bisher wenig beratene Unternehmen“

Wie bereits aus den Tabellen auf Seite 1 ersichtlich ist, haben 47,3% der beratenen Unternehmen 1-9 Mitarbeiter, weitere 45,6% haben 10-49 Mitarbeiter. Es gelingt also, überwiegend die kleineren Betriebe anzusprechen.

Im Dezember 2009/Jänner 2010 wurde unter den KMUs, die Scheckanträge eingereicht hatten, eine Umfrage durchgeführt, an der sich 125 Betriebe beteiligten. Davon gaben 87,2% an, in den letzten 3 Jahren von keinen anderen Energieberatungsangeboten Gebrauch gemacht zu haben. Dies lässt darauf schließen, dass überwiegend solche KMUs erreicht werden, die sich bisher weniger mit dem Thema Energieeffizienz beschäftigt haben, und diesen ein „Einstieg“ in die Materie ermöglicht wird.

Im Rahmen dieser Umfrage berichteten 24,2% der KMUs, die im Rahmen der Beratung vorgeschlagenen Maßnahmen bereits (teilweise) umgesetzt zu haben, weitere 41,1% planten eine Umsetzung, 15,8% gaben an, zum Zeitpunkt der Umfrage noch keine konkrete Umsetzung zu planen, die Ratschläge aber bei zukünftigen Entscheidungen aber mit einbeziehen zu wollen.

BeraterInnen

207 BeraterInnen, sind auf der Liste der für die Betreuung der KMUs im Rahmen dieses Programms zur Verfügung stehenden BeraterInnen eingetragen. Die Liste mit Suchmöglichkeit nach Bundesland und Branchenkenntnissen kann abgerufen werden unter:

<http://www.kmu-scheck.at/home/berater-suchen/kmu-energieberaterliste.html>.