

Einpendelnde Grenzgänger in der EUREGIO-Bodensee aus Herkunftsländern 2002

Zielregion \ Herkunftsland	Deutschland	Schweiz	Österreich	Liechtenstein	Total**
Landkreis Konstanz		289	10	0	299
Lk. Sigmaringen		2	1	0	3
Bodenseekreis		18	43	0	61
Lk. Ravensburg		7	87	1	95
Lk. Lindau		7	614	0	621
Lk. Oberallgäu		1	173	0	174
kreisfreie Stadt Kempten		1	29	0	30
Lk. Ostallgäu		-	545	0	545
kreisfreie Stadt Kaufbeuren		-	4	0	4
Deutscher Beobachtungsraum*			325	1 506	1
Deutschland		943	13 227	3	o. A.
Kanton Zürich	4 108		2	85	4 214
K. Schaffhausen	3 844		1	1	3 848
K. Appenzell Ausserrhoden	17		190	4	211
K. Appenzell Innerrhoden	8		52	2	62
K. St. Gallen	509		6 564	705	7 779
K. Thurgau	3 073		228	5	3 307
Schweizer Beobachtungsraum*	11 559			7 037	802
Schweiz	36 184		7 479	1 064	171 572
Land Vorarlberg	690	95		28	813
Österreich	o. A.	146		30	o. A.
Fürstentum Liechtenstein	354	5 742	6 844		13 030
EUREGIO-Bodensee	12 603	6 162	15 387	831	35 096

* Summe aus nationalen, oben genannten Regionen

** Total beinhaltet alle besch. Grenzgänger, auch diejenigen aus weiteren Ländern (z.B. Frankreich)

Datenquellen: Einpendler nach Deutschland: Statistik der Sozialversicherungspflichtig Beschäftigten, Arbeitsagentur Deutschland (am 30. 06. 2002); Diese Zahlen unterschätzen die tatsächlichen Einpendler nach Deutschland um ca. 20% - 25%.

Einpendler in die Schweiz: Grenzgänger nach dem Zentralen Ausländerregister ZAR, Bundesamt für Zuwanderung, Integration und Auswanderung (August 2002); Betriebs- und Arbeitsstättenzählung, Amt für Volkswirtschaft Liechtenstein (31.12.2002)

Einpendler nach Vorarlberg: Schätzung auf Grundlage der Studie im Auftrag des AMS - Vorarlbergs "Einpendler aus Süddeutschland nach Vorarlberg (1997)", Daten der dt. Finanzämter, sowie soz. Vers. Beschäftigung; Betriebs- und Arbeitsstättenzählung, Amt für Volkswirtschaft Liechtenstein (am 31.12.2002); Schweizerische Volkszählung (05.12.2000)

Einpendler nach Liechtenstein: Betriebs- und Arbeitsstättenzählung, Amt für Volkswirtschaft Liechtenstein (am 31.12.2002)