



Tag des Stiftens

@ EUROPÄISCHER TAG DES GEMEINNÜTZIGEN STIFTENS¹

Etwa **141.000 Stiftungen gibt es in Europa**². Die unterschiedliche Geschichte und Kultur sowie das nationale Verständnis von der Rolle des Staates führten dazu, dass das Stiftungswesen in den europäischen Ländern sehr verschieden ist. Das zeigt sich schon in der Anzahl der Stiftungen: In der Slowakei gibt es derzeit zum Beispiel knapp 400 gemeinnützige Stiftungen, in Ungarn dagegen fast 16.000. In der Schweiz sind es mehr als 13.000 gemeinnützige Stiftungen, in Frankreich etwa 4.000 – nicht viel mehr als in Österreich (3.100).

Wirklich vergleichbar sind diese Zahlen indes nicht, denn unter dem Begriff der Stiftung versammeln sich in Europa eine ganze Reihe verschiedener Stiftungstypen. Gemeinsam ist den Stiftungen, dass sie unabhängige Organisationen ohne Mitglieder sind. Ihr Kapital wird auf Dauer einem bestimmten gemeinnützigen Stiftungszweck gewidmet. Ansonsten gibt es große Unterschiede bei den rechtlichen Rahmenbedingungen, wie etwa bei den steuerlichen Vorteilen für gemeinnützige Stiftungen.

Vorsichtig geschätzt verfügen die gemeinnützigen europäischen Stiftungen über ein **Vermögen von rund 350 Milliarden Euro**, dem **Gesamtausgaben von etwa 56 Milliarden Euro** gegenüberstehen. Die europäischen Stiftungen haben damit ein enormes ökonomisches Gewicht.

Zudem entwickelt sich das Stiftungswesen in Europa rasant. Schätzungen des EFC gehen davon aus, dass mehr als 40 Prozent der heutigen Stiftungen jünger als 15 Jahre sind. In Frankreich und Deutschland hat sich die Zahl der Stiftungen innerhalb der letzten zehn Jahre fast verdoppelt, in der Slowakei mehr als verdreifacht. **In Österreich ist die Zahl der Privatstiftungen leicht rückläufig, dafür steigt die Anzahl gemeinnütziger Stiftungen seit der Verabschiedung eines neuen und zivil- wie steuerrechtlich attraktiven Gesetzes an.**

¹ Quelle: www.tag-der-stiftungen.de / Bundesverband Deutscher Stiftungen

² Donors and Foundations Networks in Europe (DAFNE) und European Foundation Centre (EFC)