

Spende von 50 000 Euro

Stiftung der PSD-Bank bedenkt insgesamt 14 Organisationen

FREIBURG (BZ). 14 soziale Organisationen aus der Region Freiburg haben von der Stiftung „L(i)ebenswert“ der PSD-Bank Rhein, Neckar, Saar insgesamt 50 000 Euro an Spenden erhalten. Vorstandsmitglied Peter Selzer überreichte an die Freiburger Hilfsgemeinschaft stellvertretend für alle Empfängerinnen und Empfänger einen symbolischen Scheck über 2500 Euro. Die FHG erleichtert mit einem Abholservice Patienten des Zentrums für Psychiatrie Emmendingen den Besuch des „Club 55“.

4000 Euro erhält das Frauen-Mädchen-Gesundheitszentrum für seine Selbsthilfegruppe für junge Frauen mit psychischen Problemen. Jeweils 5000 Euro gehen an die Arbeiterwohlfahrt Freiburg für ihr Projekt Gartenoase im Seniorenzentrum Weingarten, an den Caritasverband Freiburg-Stadt für das Projekt „Stark im Leben – stark in der Pflege“ und an die Psychosoziale Krebsberatung an der Freiburger Universitätsklinik für die Musiktherapie für Krebspatienten.

Mit je 4000 Euro unterstützt die Stiftung den Bürgerverein „Daheim in Harpolingen“ in Bad Säckingen und die Clowns des Vereins Rote Nasen in Konstanz. Der Malteserhilfsdienst erhält 3500 Euro für sein Projekt „Wundertüte Leben“ für Familien schwerstkranker Kinder und Jugendlicher.

Weitere Spenden gehen an den Mittagstisch des Stadtteiltreffs Brühl-Beurburg (3500 Euro), die Spiele- und Kinderbücherbibliothek der Interdisziplinären Frühförderstelle Kinderfördernetz Prisma (3000 Euro), die DRK-Tagespflege „Emanuel“ für Senioren (3000 Euro), das Netzwerk Pflegebegleitung Freiburg (3000 Euro), die Albert-Schule Ihringen (2500 Euro) sowie den Verein Frauenhorizonte – Gegen sexuelle Gewalt (2000 Euro).

Bewerbungsschluss für die nächste Spendenvergeberunde in der Region Freiburg ist am 15. Februar 2021. Online-Bewerbung unter www.psd-liebenswert.de



Bei der Scheckübergabe (von links): Volkert Arfsten und Friedhilde Rißmann-Schleip von der Freiburger Hilfsgemeinschaft mit Peter Selzer, Vorstandsmitglied der „Stiftung PSD L(i)ebenswert“.