

Hilfe beim Thema Sucht

Das Blaue Kreuz wendet sich immer wieder mit Veranstaltungen an die Öffentlichkeit

FREIBURG (BZ). Bei der Mitgliederversammlung des Blauen Kreuzes, Ortsverein Freiburg, zog die christliche Organisation zur Selbsthilfe bei Suchtkrankheiten Bilanz und blickte voraus in die kommenden Monate. Alle Gruppenleiter im Blauen Kreuz Freiburg, betont die Gruppe in einer Pressemitteilung, seien ausgebildete Suchtkrankenhelfer.

Im Jahr 2016 sei vor allem eine Veranstaltung für Kinder von suchtkranken Eltern im Juni im Bürgerhaus Seepark ein großer Erfolg gewesen, so das Blaue Kreuz. In Zusammenarbeit mit dem Freundeskreis für suchtkranke Menschen in Weingarten und dem Kreuzbund, Ortsgruppe Freiburg, habe man eine große Öffentlichkeit erreichen können.

Auch die Veranstaltung „Freiburg stimmt ein“ sei von der Selbsthilfegemeinschaft Blaues Kreuz – Freundeskreis – Kreuzbund zur Präsentation genutzt worden. Leider kämen generell nur wenige junge Leute zum Blauen Kreuz. Dies gelte es zu ändern.

Veranstaltung am Freitag im Mehrgenerationenhaus

Am Freitag, 7. April, wird das Blaue Kreuz Mitveranstalter der Veranstaltung „Freunde finden, die helfen – Sucht ist Sehnsucht“ sein, die ab 18 Uhr im Mehrgenerationenhaus EBW, Sulzburger Straße 18 (Weingarten), stattfinden wird. Im Verein findet auch 2017 eine „zusammenführende Familienfreizeit“ statt. Zu-

dem werden auf Landesebene Bibelseminare und Besinnungstage angeboten.

Wahlergebnisse: Der Kassierer Helmut Hemmer, die Beisitzerin Paula Römer und der Beisitzer Gerhard Schlegel wurden in ihren Ämtern bestätigt.

Mitgliederzahl: Das Blaue Kreuz hat 20 eingetragene Mitglieder, die verantwortlich tätig sind. Dazu kommen rund 30 offene Mitglieder, die die Gruppenabende in Freiburg und Kirchzarten besuchen.

Kontakt: freiburg.blaues-kreuz.de, Manfred Kluth (Öffentlichkeitsarbeit), ☎ 0761/43471, Beratungsstelle der Freiburger Stadtmission, ☎ 0761/2858300; Gruppentreffen: dienstags ab 20 Uhr und freitags ab 19 Uhr in der Lehenener Straße 54 a (Stühlinger).