

Kontaktecklein

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Puls : Monatsheft der Gruppen IMPULS + Ce Be eF**

Band (Jahr): **25 (1983)**

Heft 7-8: **Religion, Glaube, Gott**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Selbsthilfegruppe für fa-krankte gegründet

In Deutschland leiden etwa 2000 menschen an der sogenannten friedreich'schen ataxie (fa), einer genetisch bedingten erkrankung des zentralen nervensystems. Mit der gründung dieser selbsthilfeorganisation sollen möglichkeiten zur überwindung der isolation von betroffenen geschaffen werden.

Kontaktadresse: Günther Oesterle, Silcherstr. 9, D-7514 Eggenstein, tel. 0721/77 21 42.

PULS kann man abonnieren:

.....

hier abtrennen und einschicken an:
PULS-Sekretariat, Nelly Vetterli, Wangenstrasse 27, 3018 Bern

Ich möchte den PULS abonnieren (sfr. 30.- im jahr)

bitte schickt mir den PULS an folgende Adresse:

.....
.....

Unterschrift: Datum: