



Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Gleichstellung

Fördermöglichkeiten der ‚Deutschen Stiftung für Engagement und Ehrenamt‘ für Vereine

Magdeburg. Die „Deutsche Stiftung für Engagement und Ehrenamt“ (DSEE) unterstützt mit drei neuen Förderprogrammen das vielfältige Engagement in Vereinen und Organisationen.

Dank der Bundesstiftung stehen den Engagierten in Sachsen-Anhalt folgende Unterstützungsmöglichkeiten zur Verfügung:

Mikroförderung für Vereine

Mit bis zu 2.500 Euro können ehrenamtlich getragene Organisationen und Vereine in strukturschwachen und in ländlichen Regionen viel bewegen. Deshalb hat die DSEE das Mikroförderprogramm [„Engagement gewinnen. Ehrenamt binden. Zivilgesellschaft stärken“](#) aufgelegt. Anträge können bis Jahresende gestellt werden.

ZukunftsMUT

Kinder, Jugendliche und ihre Familien haben in der Corona-Pandemie enorme Einschränkungen erfahren. Das Förderprogramm [„ZukunftsMUT“](#) unterstützt Vereine und gemeinnützige Organisationen, die Kindern und Jugendlichen helfen, pandemiebedingte Rückstände aufzuholen und Mut machen für die Zukunft. Bis zum 31. März 2022 können Anträge für eine Förderung bis zu 15.000 Euro eingereicht werden. Finanzielle Eigenanteile sind zu erbringen.

100xDigital

Mit dem Programm [100xDigital](#) unterstützt die Deutsche Stiftung für Engagement und Ehrenamt deutschlandweit 100 gemeinnützige Organisationen aus unterschiedlichen Engagement-Feldern beim digitalen Wandel. Bis zum 14. März 2022 können Interessensbekundungen eingereicht werden. Eine Förderung bis zu 20.000 Euro bzw. 100.000 Euro ist möglich. Finanzielle Eigenanteile sind zu erbringen.

Für Fragen wurde eine Hotline der DSEE unter der Telefonnummer 03981 4569600 eingerichtet. Alle Informationen finden Sie unter: www.deutsche-stiftung-engagement-und-ehrenamt.de.

Impressum:

Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Gleichstellung
Pressestelle
Turmschanzenstraße 25
39114 Magdeburg

Tel: (0391) 567-4608

Fax: (0391) 567-4622

Mail: ms-presse@ms.sachsen-anhalt.de