

Prix

benevol

## Dritter Prix benevol Graubünden

**Verleihung am 2. Dezember 2017 um 10.00 Uhr in der Aula der HTW Chur**

Der Prix benevol Graubünden anerkennt freiwillige und ehrenamtliche Leistungen in den Bereichen Sport, Gesundheit/Soziale Wohlfahrt, Politik/Wirtschaft, Kultur/Bildung/Freizeit, Natur und Umwelt, Kirche/Gemeinschaft. Mit der Preisvergabe werden Vereine und Organisationen ausgezeichnet, welche durch ihre Arbeit herausragende Leistungen im Bereich der Freiwilligenarbeit zum Gemeinwohl leisten.

### Bewerbungen

Alle Vereine und Organisationen, die im Kanton Graubünden aktiv sind und sich in der Freiwilligenarbeit engagieren, können sich bewerben. Ihre Bewerbung können Sie online auf [www.benevol-gr.ch](http://www.benevol-gr.ch) abgeben. Auch eine Bewerbung in Papierform ist möglich. Die Bewerbungsfrist dauert von anfangs Oktober bis anfangs November 2017.

### Jury

Alle Bewerbungen (auch die Bewerbungen aus den Vorjahren) werden durch die folgende Jury ausgewertet: Silva Semadeni, Nationalrätin, Susanna Gadiant, Amtsleiterin Sozialamt GR, Dr. Rudolf Leuthold, Amtsleiter Gesundheitsamt GR, Urs Marti, Stadtpräsident Chur, Andreas Thöny, Kirchenratspräsident Evang.-ref. Landeskirche GR, Dominik Just, Professor HTW Chur und Günther Engler, Stiftungsratspräsident benevol GR.

### Vorteil

Nebst dem Preisgeld, das Sie erhalten, wird Ihre Organisation in der Öffentlichkeit und in den Medien vermehrt wahrgenommen. Nutzen Sie die Chance, um die Leistungen Ihrer freiwillig Helfenden die gebührende Anerkennung zu verleihen! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



### Preisträger des 2. Prix benevol 2016

Pro Sagogn (Alois Poltéra), Tschernobylhilfe Surselva (Andreas Weber), Katholischer Frauenbund Graubünden (Elisabeth Jehli), Kantonsspital Graubünden (Martina Luciani), Theater Muntanellas (Lina Frei-Baselgia)

### Informationen

**benevol Graubünden**

Steinbockstrasse 2

7000 Chur

Tel. 081 258 45 90

[info@benevol-gr.ch](mailto:info@benevol-gr.ch)

[www.benevol-gr.ch](http://www.benevol-gr.ch)