



## Verein MUNTERwegs

Ein generationenübergreifendes  
Mentoringprogramm

### für Freiwillige & Kinder

MUNTERwegs bringt Freiwillige jeden Alters mit Kindern zusammen. Klein und Gross unterschiedlicher Kulturen teilen das Geschenk des Lebens: Zeit und Erfahrung.

### MUNTERwegs

... bietet Erwachsenen zwischen 18 und 99 Jahren die Möglichkeit, sich im Rahmen eines freiwilligen, bereichernden und kostenlosen Angebots aktiv für ein Kind zu engagieren.

... ermöglicht lebenslanges Lernen zwischen den Generationen.

... leistet einen Beitrag zur sozialen Integration, frühen Förderung, Sprach- und Gesundheitsförderung von Kindern.

### der Verein MUNTERwegs

... setzt das Mentoringprogramm in Basel-Stadt, Emmen, Baar, Cham, Risch/Rotkreuz und ab 2016 in Bern und im Rotalp um.

... hat 2015 den Eulen-Award der Stiftung Generationen Plus, 2013 den Preis Generationendialog und 2010 den Pestalozzipreis von UNICEF Schweiz gewonnen.

### Kontakt & Informationen

Verein MUNTERwegs  
Programmleitung: Miriam Hess

Tel. 041 758 01 32  
[info@munterwegs.eu](mailto:info@munterwegs.eu)



## Mentoringprogramm MUNTERwegs

Freiwillige aus allen Generationen begleiten als Mentorinnen und Mentoren, Kinder aus Schweizer Familien oder mit Migrationshintergrund.

Mit dem Mentoringprogramm werden sozial schwächere Kinder zwischen 5 und 11 Jahren gestärkt, indem sie durch gemeinsame Aktivitäten mit ihren Mentorinnen und Mentoren Impulse für eine bereichernde, gesundheitsförderliche Freizeitgestaltung erhalten. Bei MUNTERwegs steht die **Freude, Zeit und Erfahrungen mit Kindern zu teilen**, im Mittelpunkt - es braucht keine besonderen Vorkenntnisse.

Die Mentorinnen und Mentoren treffen sich während acht Monaten etwa zweimal im Monat mit den Kindern. Sie werden in ihre spannende und vielseitige Aufgabe sorgfältig eingeführt und durch ein erfahrenes Projektteam mit regelmässigen Coachings und Gruppenaktivitäten unterstützt und professionell begleitet.

Informationen & Impressionen:  
[www.munterwegs.eu](http://www.munterwegs.eu)

