

## Hauptseite

---

**Das neue Roverleitungs-Wiki! Weitere #roverrote Inhalte findet ihr auch unter: [rover.de](https://rover.de).**

Neueste [Methoden zur Bundestagswahl](#) findet ihr hier.

### Inhaltsverzeichnis

<a href="#">1 Herzlich willkommen</a> .....	1
<a href="#">2 Das neue Leitungshandbuch</a> .....	1
<a href="#">3 Wie funktioniert dieses Wiki?</a> .....	1
<a href="#">4 Inhalt des Wikis</a> .....	2
<a href="#">5 An der Erstellung haben mitgewirkt</a> .....	3

## Herzlich willkommen

---

Das Roverleitungshandbuch in Buchform ist Geschichte. Das Roverleitungs-Wiki ist die Zukunft.

Impulse, Methoden und pädagogische Grundlagen für Leiter\*innen der Roverstufe findet ihr im Roverleitungs-Wiki. Neue Roverleiter\*innen bereiten sich hier auf ihre Pfadfinderarbeit in der Roverstufe vor, genau so wie auch erfahrene Leiter\*innen Impulse für die Versprechensvorbereitung hier finden. Das Roverleitungs-Wiki erklärt Herausforderungen der Roverstufe, verdeutlicht Motivationen der Rover\*innen und stellt die Konzepte der Roverstufe vor.

"Seid nicht zufrieden mit dem Was, sondern erforscht das Warum und das Wie" - Lord Robert Baden Powell

## Das neue Leitungshandbuch

---

Herzlich willkommen im Roverleitung-Wiki. Dieses Wiki soll das bestehende Leitungshandbuch ersetzen und ein neues Format für Roverleiter\*innen schaffen.

Nachhaltiger, aktueller, digitaler!

**Digitaler** Mit dem neuen Wiki ist das Leitungshandbuch zukünftig für jeden immer verfügbar - mobil am Smartphone, bequem von zuhause oder während der Gruppenstunde!

**Aktueller** Außerdem können mit dem Wiki Änderungen eingepflegt oder Themen hinzugefügt werden. Zusätzlich können die Artikel als .pdf heruntergeladen und ausgedruckt werden.

**Nachhaltiger** Updates sind in Zukunft ohne Papierdruck möglich. Dabei nutzen wir das Wissen der ganzen Rovergemeinschaft.

## Wie funktioniert dieses Wiki?

---

Im Menü (links) ist eine erste inhaltliche Auswahl, geordnet nach verschiedenen Themenfeldern, für euch zu finden. Aber nicht alle Artikel sind dort aufgeführt - benutzt die Suchfunktion für weitere Artikel!

Natürlich können auch Änderungen, Erweiterungen und neue Artikel erstellt werden: Schließlich ist es ein Wiki für jeden, von jedem. Dazu kann unter [Anmeldung](#) ein neuer Account erstellt werden und mithilfe der [Einführung](#) zum Wiki beigetragen werden.

Eine Liste mit möglichen Artikeln ist [hier](#) zu finden.

## Inhalt des Wikis

---

### Die Roverstufe

[Strukturen der Roverstufe](#)

[Schwerpunkte](#)

- [Roverinnen und Rover übernehmen Verantwortung](#)
- [Roverinnen und Rover probieren \(sich\) aus](#)
- [Roverinnen und Rover sind unterwegs](#)
- [Roverinnen und Rover pflegen ihren eigenen Stil und ihre eigene Kultur](#)
- [Roverinnen und Rover haben Leiterinnen und Leiter](#)
- [Rover sein motiviert](#)

[Abgrenzung zu anderen Stufen](#)

### Projekte

Die [Projektmethode](#):

- [Themenfindung](#)
- [Beratung und Entscheidung](#)
- [Planung und Durchführung](#)
- [Reflexion](#)
- [Projektabschluss](#)

Dazu noch [durchgängige Elemente](#) innerhalb der Projektmethode.

Alle diese Schritte sind den entsprechenden [Methoden](#) verlinkt

[Methoden zur Bundestagswahl '21](#)

### Einstieg für Leitende

[Aufgaben der Roverleiter\\*innen](#)

[Leistungsstile](#)

[Ausbildung für Roverleitende](#)

[Roverversprechen](#)

### Roverrunde als Gruppe

[Identitätsentwicklung](#)

[Roversprecher](#)

[Abschied nehmen](#)

[Animation](#)

[Gruppenphasen](#)

**International**

[Weltpfadfinden](#)

[Internationale Veranstaltungen](#)

[Internationale Begegnung](#)

[Internationale Begegnungsmöglichkeiten](#)

[Internationale Begegnungen Leiten](#)

## An der Erstellung haben mitgewirkt

---

Vielen Dank für die Mitarbeit: Carla Meinung, Christina Koch, Christoph Rechsteiner, Daniel Castillo, Elisabeth (Eli) Gruber, Felix Koch, Jan Fligge, Jan-Hendrik Buchmann, Jochen Wienstroth, Jonas Limbrock, Klemens Ajayi, Lisa Halbgewachs, Maja Pollmann, Maren Mathar, Marina Klein, Mirjam Hofrichter, Paul Klahre, Tobias Schäfer, Jonathan Friedrich und viele mehr...

