

// 15. // Rover / APV //

// Diese beiden Gruppen der Pfadi können dir dein AL-Sein bedeutend erleichtern. Rover sowie Mitglieder des APV sind ältere oder ehemalige Pfadis, die sich nicht ganz von der Pfadi los gesagt haben, gerne beim Abteilungsprogramm mithelfen und sich freuen, wenn sie ihre alten Freunde wieder einmal treffen.

// Rover

Die Rover sind junge Erwachsene ab dem Alter von 18 Jahren. Rover sind Leiter der verschiedenen Pfadistufen, helfen bei Anlässen mit, sind Webmaster, Redakteur der Pfadizeitschrift, helfen beim Lageraufbau oder können angefragt werden, wenn irgendwo Not am Manne ist. Durch ihre langjährige Pfadierfahrung und die grosse Verbundenheit mit der Pfadi haben Rover ein grosses Repertoire an Wissen und können dir mit Rat und Tat zur Seite stehen.

Neben diesen Hilfestellungen im Pfadialltag kommt aber auch der eigene Spass der Rotte nicht zu kurz. Rover organisieren in ihrer Rotte Ausflüge oder geniessen die Gesellschaft unter Freunden.

Die Rover jeder Abteilung sind die Stütze der Pfadi, ohne sie würde es nicht gehen. Sie sind ein Teil der Abteilung.

📖 Pfadi, das sind wir, Kap 5.4

- www.kantonalverband.ch → Rover
- Literaturtipp: Broschüre "Rover" bei Hajk
- Literaturtipp: Broschüre "Roverwache" bei Hajk

// APV

Der APV [Alt-Pfadi-Verein] ist ein eigenständiger Verein. Er ist rechtlich meist nicht mit der Pfadiabteilung verknüpft.

Mitglieder des APV sind ehemalige Pfadis. Sie haben eine grosse Erfahrung, sind meist etwas älter und gerne bereit, unter dem Jahr an grösseren Anlässen mitzuhelfen.

Frage den APV an, wenn du ein Heimfest planst oder einen Grossanlass in deinem Dorf. Dadurch, dass sie ein bisschen älter sind, haben sie meist Verbindungen zur Gemeinde oder zu Firmen und können dir für den Anlass mit Rat und Tat zur Seite stehen.

// Tipp

Binde diese beiden Gruppen unbedingt in den Pfadialltag mit ein! Ein guter Kontakt zum APV und den Rovern erleichtern dir deinen Job ungemein und lässt die Pfadi in deiner Gemeinde zu einem wichtigen Verein für Jugendarbeit heranwachsen.

//
.....
.....
.....

