

## Mitteilungen des DSLV Hessen Februar 2019

Liebe Mitglieder des LV Hessen,

ich hoffe, Sie sind alle gut ins Jahr 2019 gekommen. Unsere Ski-Fortbildung in Stefansdorf/Südtirol ist auch erfolgreich durchgeführt worden. Die geplante Fortbildung Mitte Februar, ebenfalls in Stefansdorf, musste abgesagt werden. Nun hat unsere 2.Vorsitzende im LV Hessen, Ingeborg Marx, ein besonderes Angebot für „Wintersport-Begeisterte“ unter unseren Pensionären\*innen ausgeschrieben:

### **Ski-LL am Hoherodskopf**

Hoffentlich hat das neue Jahr für Euch gut angefangen. Ein wenig Schnee in den Mittelgebirgen würde sicher guttun. Da ich optimistisch bin, möchte ich für Donnerstag 07. Februar 2019 einen Versuch starten, unsere Pensionäre zum Skilanglauftreffen auf dem Hoherodskopf einzuladen.

Mit Gelassenheit, Ruhe und Freude an der Bewegung in frischer Luft sollten sich doch einige Interessenten finden. Bei Schneemangel wandern wir.

Langlaufausrüstung müsste mitgebracht oder kann vor Ort gegen Gebühr ausgeliehen werden.

Terminvorschlag: Donnerstag **07.02.2019** um 11:00 Uhr, ab 10:30Uhr

Treffpunkt: Taufsteinhütte (direkter Einstieg in die Loipe), Parkplatz gegenüber.

Falls der Termin nicht passt, so kann auch auf jeden anderen Donnerstag oder Dienstag ausgewichen werden.

*Ingeborg Marx*

Sollten Sie sich für dieses Angebot begeistern, melden Sie sich bitte umgehend über die E-Mail: [info@dslv-hessen.de](mailto:info@dslv-hessen.de)

Hier auch nochmals die Erinnerung an die Fortbildung zur Auffrischung der Rettungsfähigkeit:

Für Kollegen/innen, die die Auffrischung der Rettungsfähigkeit brauchen, bietet unser Michael Geib nochmals eine Fortbildung im Mai 2019 (Freitag, 17.05.2019 in Dieburg) an.

Auf [www.dslv-hessen.de](http://www.dslv-hessen.de)

Dann möchte ich unsere Mitglieder darauf hinweisen, dass jetzt im Monat Februar der Jahresbeitrag-Einzug erfolgen wird. Sollte sich etwas bei Ihren Bankdaten geändert haben, bitte umgehend an [info@dslv-hessen.de](mailto:info@dslv-hessen.de) melden.

*Hans Nickel*  
Geschäftsführer