

## 49. Sierninger Gemeindeschi- und snowboardtag 2016

Am Sonntag, dem 07. Februar 2016, fand der 49. Sierninger Gemeindeschi- und snowboardtag auf dem Lärchenhang in Hinterstoder statt.

Bei optimalen Wetterbedingungen und reichlichem Schneebestand ging das Rennen mit 65 Teilnehmern über die Bühne.

Es gab nur 4 Stürze, die aber ohne Verletzungen ausgingen!

Das Rennen wurde durch den ASKÖ Schiverein Neuzeug durchgeführt.

Gestartet wurde heuer in insgesamt 16 Altersklassen, von Kinder U8 + U9 bis Altersklasse III.

Bei den Damen wurde Nicole Gruber „Ortsmeisterin 2016“ und bekam für ihre Leistung einen riesengroßen Wanderpokal überreicht.

Bei den Herren sicherte sich Christian Brunner den Titel „Ortsmeister 2016“.



Bei der jedes Jahr stattfindenden Mannschaftswertung gilt es, dass vier LäuferInnen einer Mannschaft dem Mittelwert der Laufzeit der gesamten TeilnehmerInnen am nächsten kommen.

An diesen Lauf nahmen 16 Mannschaften teil.

Siegermannschaft wurde „GIB OIS“, die für diesen Sieg viele Sachpreis bekamen! Übergeben wurden die Pokale und die Sachpreise von Gemeindevorstand Helmut Reiterer und Gemeindesportreferent Richard Kerbl, der auch die Veranstaltung moderierte!

**Insgesamt wurden 47 Pokale und viele wertvolle Sachpreise an die Sportler übergeben!**

**Ein großes Dankeschön an die Sierninger Wirtschaft für die tollen Sachpreise.**

**Den Sonderpreis für den teilnehmenden mitgliederstärksten Verein in der Höhe von € 220,-- erhielten die „Naturfreunde Sierning“. Platz 2 und € 140,-- gingen an die „Naturfreunde Neuzeug - Ski Alpine Racing“, Platz 3 und somit € 70,-- an den „ASKÖ Schiverein Neuzeug“.**

**Es gab heuer zum ersten Mal „zwei Kreativpreise“ für Hr. Günther Haslinglehner, der als Supermann über die Piste flog und an die Familie Ellek, die allen zeigte, dass es in Sierning glückliche Kühe gibt, die auch Schifahren können!**

**Die Fotos von der Veranstaltung sind auf der Homepage der Marktgemeinde Sierning unter [www.sierning.at](http://www.sierning.at) – Fotogalerie -zu finden!**