

## Erfolgreiches Saisonende für die Geräteriege

Am Samstag, 22. Oktober 2016, organisierte der TV Siebnen den Schwyzer Gerätecup 2016 in Buttikon. Die Geräteriege TV Reichenburg ging mit 14 Turnerinnen und 13 Turnern an den Start. Für 5 Turnende war es gar der erste Wettkampf überhaupt. Im K1 starteten Nina Nagel und Lynn Kistler zum ersten Mal und erturnten sich Rang 41 und 49 von 58 Startenden – ein guter Anfang! Bei den K1 Knaben turnten erstmals Aurelio Mäder (Rang 20), Bors Gyürki (Rang 25) und Gian-Andri Schiesser (Rang 30) mit.

Die bereits wettkampferfahrenen Turner/-innen aus Reichenburg sicherten sich unter anderem gute Platzierungen. Beginnen wir bei den Jüngsten. Im K1 erturnte Elena Romer den 11. Rang. Die Knaben des K1, die bereits zuvor an Wettkämpfen teilnahmen, zeigten eine gute Teamleistung. Pascal Landolt holte sich den 8. Rang, Noé Balga den 11. Rang und Levin Kistler rundete das Resultat mit einem guten 13. Rang ab. Im K2 verpasste Cosima Risch die Top-10 leider um einen Rang und belegte Rang 11. Tobias Kaufmann sicherte sich mit einer soliden Leistung Rang 8. Auch die älteren Jungs zeigten, was sie können. Sean Müller sicherte sich im K4 den 5. Rang. Jonas Rast konnte es ihm nachmachen und erturnte sich den 5. Rang in der Kategorie 5. Sein Turnkolleg Timon Baga belegte im K5 den 9. Rang. Grund zum Jubeln hatte wieder einmal mehr Samira Jud. Sie zeigte eine sensationelle Leistung mit Noten wie beispielsweise 9.75 am Boden oder 9.60 am Reck (Maximalnote: 10.0). Samira sicherte sich souverän den Sieg in der Kategorie 5 und holte sich den Titel Kantonalmeisterin ihrer Kategorie.

Wir gratulieren allen Turner/-innen zu ihren guten Leistungen und sind sehr zufrieden. Wir freuen uns auf weitere Wettkämpfe mit euch!

Nebst den Turnern/-innen, waren auch drei Leiter auf dem Prüfstand. Gaby Balga, Damaris Balga und Hanspeter Jud absolvierten alle erfolgreich sowohl den J&S-Leiterkurs, als auch die dazugehörige Prüfung. Herzliche Gratulation! Wir haben nichts Anderes erwartet.

Stephanie Rast