## Zürcher Schiesssportverband

Zürcher Trainingslager 14.-20.07.2024 Sportzentrum Kerenzerberg, Filzbach/GL Medienmitteilung



### Auf dem Weg zum Meisterschützen

Mittwoch, 17. Juli 2024 - Tag 4 (Besuchstag)

Rund 50 Eltern, Angehörige, Bekannte und weitere Gäste konnten am traditionellen Besuchstag des Trainingsgers für die Kantonalkader des Zürcher Schiesssportverbands (ZHSV), im Sportzentrum Filzbach/Kerenzerberg von der ausgezeichneten Arbeit, die an der Basis der Nachwuchsausbildung geleistet wird, Kenntnis nehmen.



Über 50 Gäste nahmen am Besuchstag im Rahmen des ZHSV-Trainingslagers im Sportzentrum Kerenzerberg teil.

#### Werner Hirt

Das diesjährige Lager stand unter der kompetenten Leitung Ressortleiter Stephan Martz. Er wurde unterstützt von ausgebildeten Trainern und Ressort-Mitarbeitern.



Das engagierte Trainer-Team (vl): Toni Küchler (Gast-Trainer, Pistole), Bruno Boldi (Gewehr), Stephan Martz (Lagerleitung), Alain Guignard (Gewehr), Bruno Seeholzer (Pistole), Marta Szabo (Gewehr).

Leider fehlte in diesem Jahr die Gruppe «Target Sprint». Die abgesagten Weltmeisterschaften hatten zur Folge, dass das geplante Vorbereitungsprogramm geändert werden musste und eine Nachmeldung für das ZHSV-Lager aus terminlichen Gründen nicht mehr möglich war.

Es fehlten leider, mangels Interessenten, auch die jugendlichen Armbrustschützen.

#### Überzeugende Ausbildung

Bei einem Rundgang konnten sich die Gäste von einem umfangreichen Ausbildungsangebot überzeugen. Vermittelt wurden die schiesstechnischen Grundlagen mit den Sportgeräten Gewehr und Pistole.

Neben dem technischen Aufbau stehen das eigentliche Schiesstraining und die

# Zürcher Schiesssportverband

Zürcher Trainingslager 14.-20.07.2024 Sportzentrum Kerenzerberg, Filzbach/GL

Medienmitteilung



Trainingsmethoden im Ausbildungsangebot. Aufgelockert wird Theorie und Praxis zudem mit zahlreichen polysportiven Einlagen.



#### Weiterführende Informationen

Weitere Informationen zum Zürcher Trainingslager stehen online zur Verfügung:









