

SELEKTIONSKONZEPT EYOF MARIBOR 2023

LEICHTATHLETIK

Version: 24.11.2022

1	Datum der Veranstaltung
	23. bis 29. Juli 2023
2	Teilnehmerzahlen / Quoten
	<p>Es gelten die Regelungen gemäss „Qualification Guide“ des EOC.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 28 Athlet*innen, Jahrgänge 2006/2007 ▪ Maximal 1 Coach für 1-4 Athlet*innen, bei mehr Athleten siehe Qualification Guide
3	Selektion
3.1	<p>Allgemeine Bestimmungen</p> <p>Den endgültigen Selektionsentscheid fällt der Leistungssport-Ausschuss des Liechtensteinischen Olympischen Committee's (LOC).</p>
3.2	<p>Alter und Nationalität</p> <p>Es gelten die Regelungen gemäss „Qualification Guide“ des EOC. Jahrgänge 2006/2007</p>
3.3	<p>Selektionszeitraum und -Wettkämpfe</p> <p>Der Selektionszeitraum dauert von 01.01. bis 02.07.2023 Folgende Selektionswettkämpfe werden berücksichtigt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sämtliche IAAF/European Athletics/Swiss Athletics homologierte Wettkämpfe

3.4	<p>Selektionskriterien</p> <p>Hauptkriterien</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leistung: <ul style="list-style-type: none"> - 100m Girls – 12.50 - 1500m Girls – 4:45.00 - 3000m Girls – 10:10.00 (Aufgrund der wenigen 3000m-Wettkämpfe, kann für die Selektion zur Zielwettkampf-Distanz auch ein Lauf über 2000m gelten. Das zu unterschreitende Limit ist dabei die Zeit von 6:40.00.) - Speer Boys – 55m (700g) • Potentialbeurteilung: <ul style="list-style-type: none"> - Die Entwicklung in den Leistungstests (gemäss Kaderkriterien LIE Athletics) muss in den vergangenen 24 Monaten positiv sein. • Commitment: positive Beurteilung (Trainer) gemäss Kaderkriterien LIE Athletics folgender Faktoren: <ul style="list-style-type: none"> - <i>Motivation</i>: Die Motivation für Trainings- und WK-Einsatz muss 100% vorhanden sein - <i>Umfeld</i>: das Umfeld muss (privat und Ausbildung/Beruf) muss 100% hinter dem/der Athlet*in und ihrem sportlichen Weg stehen - <i>Entwicklungsalter/Trainingsvergangenheit</i>: Das Entwicklungsalter und die Trainingsvergangenheit wird in der Beurteilung der Resultate berücksichtigt. <p>Zusatzkriterien</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gesundheit <p>Das Erreichen der Leistungsanforderungen bedeutet nicht automatisch die Selektion für die EYOF 2023.</p>
3.5	<p>Selektionskommissionen</p> <p>Die Selektionskommission des Sportverbandes setzt sich zusammen aus:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Roman Jäger, LLV 2. Michael Giaimo 3. Gregor Kocherhans 4. Günther Wenaweser <p>Der Leistungssport-Ausschuss des LOC entscheidet auf Grund des Antrags des Fachverbandes.</p> <p>Der Leistungssport-Ausschuss setzt sich zusammen aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Beat Wachter, Geschäftsführer LOC ▪ Peter Näff, Vorsitzender Leistungssport-Ausschuss LOC ▪ Christof Baer, Leistungssportverantwortlicher ▪ Marco Büchel, Vertreter Wintersport ▪ Martin Püntener, Vertreter Sommersport ▪ Stephanie Vogt, Athletenvertreterin

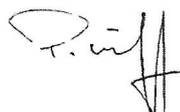
4	Kommunikation
	<p>Das Selektionskonzept wird in zweifacher Ausführung unterschrieben. Die Zusammenfassung der Kriterien wird nach Genehmigung auf der Homepage des LOC publiziert.</p> <p>Der Fachverband stellt sicher, dass die involvierten Athlet*innen und Trainer*innen das Selektionskonzept gesehen, gelesen und zur Kenntnis genommen haben.</p> <p>Nachdem der Leistungssport-Ausschuss die Selektion genehmigt hat, informiert das LOC den Fachverband mündlich und schriftlich. Der Fachverband orientiert die betroffenen Athlet*innen (auch bei einem negativen Entscheid).</p>
5	Termine
	<p>Beginn Selektionszeitraum (gem. 3.3): 01.01.2023</p> <p>Ende Selektionszeitraum (gem. 3.3): 02.07.2023</p> <p>Der Fachverband reicht den kompletten Selektionsantrag inkl. Nachweis über die Erfüllung der Haupt- und Zusatzkriterien spätestens am 5.7.2023 ein. Offizielles Selektionsdatum: 6.7.2023</p>

Schaan, 24.11.2022

LIECHTENSTEIN OLYMPIC COMMITTEE



Christof Baer
Leistungssportverantwortlicher



Peter Näff
Vorsitzender Leistungssport-Ausschuss

LIECHTENSTEINER LEICHTATHLETIKVERBAND

Rene Michlig
Präsident



Roman Jäger
Chef Leistungssport