

Kaderkriterien Tirol - 2026

Der Vorschlag über eine Kaderaufnahme bzw. den Kaderverbleib erfolgt durch die positive Einschätzung durch die Landestrainer:innen unter Zuhilfenahme der folgenden Kaderkriterien. Der endgültige Entscheid erfolgt in Abstimmung mit den Referat Leistungssport mit Ende der Saison. Die Bekanntgabe des Neuen Kaders erfolgt im Dezember 2025.

Für eine positive Trainer:inneneinschätzung ist folgendes erforderlich:

- das geforderte Kletterniveau/Kletterzeit soll Größtenteils erfüllt sein. Der Zeitraum zum Erbringen der Leistung ist 1.1.2025 -15.12.2025
- die Wettkampfkriterien begünstigen den Trainer:innenentscheid (mindestens 1 Kriterium sollte erfüllt sein)
- werden Wettkampfkriterien oder das Kletterniveau nicht erreicht, ist eine Aufnahme mit positivem Trainer:innenentscheid möglich, dies muss aber entsprechend begründet werden
- Motivation, Disziplin und Trainingsbereitschaft müssen eindeutig den Willen zur permanenten Leistungssteigerung widerspiegeln
- es muss eine positive langfristige Leistungsentwicklung zu erkennen sein
- eine generelle positive Potentialeinschätzung für Erfolge im Leistungssport muss gegeben sein

Kletterniveau / Kletterzeit:

- die Kriterien für die Kaderstrukturen Lead+Boulder bzw. Speed werden unabhängig von einander betrachtet. D.h. Speed ist kein Kriterium für die Zugehörigkeit im Kader Lead+Bouldern und umgekehrt.
- in den Kaderstrukturen Lead+Bouldern ist bis inklusive U15 generell in beiden Disziplinen zu starten und das notwendige Niveau zu erbringen. Für die Klassen U11-U15 wird das Kletterniveau jedoch nur über die Kriterien im Lead überprüft. Der Grund dafür ist die schwere objektive Bewertbarkeit von Bouldern (Erwachsenenboulder) unter Berücksichtigung der Kinderanthropometrie.
- Ab der Klasse U17 ist eine zunehmende Spezialisierung auf nur eine Disziplin möglich. Dabei muss jedenfalls das Kriterium der Spezialdisziplin erfüllt werden (**Boulderkriterium oder Leadkriterium**)

Boulderkriterium: Niveau Bouldern + Basis Bouldern + Basis Lead [B]

Leadkriterium: Rotpunkt + 1.Versuch + Basis Bouldern [L]

Kletterniveau Lead:

Die geforderte Schwierigkeit soll anhand von Durchstiegen im Verlauf des Trainingsjahres belegt werden.

- Das Kriterium der ersten Zeile bezieht sich auf Rotpunktdurchstiege mit einer beliebigen Anzahl von Versuchen.
- Das Kriterium der zweiten Zeile bezieht sich auf Durchstiege im 1.Versuch (Flash/Onsight).
- Der Nachweis der Durchstiege erfolgt mittels selbständig geführter Routenliste (Datum, Schwierigkeit, Ort) wobei die Liste durch eine:n Trainer:in bestätigt werden muss.
- Es können und sollen auch einige der Durchstiege im Rahmen von Bewerben (z.B. Leadchallenge, T-Cup, A-Cup) erbracht werden.
- Es können sowohl Durchstiege in verschiedenen Hallen als auch Durchstiege am Fels gelistet werden. Zur Schaffung einer Vergleichsbasis sollten jedoch >50% Routen in Hallen sein, im Idealfall auch welche im Landesleistungszentrum.
- Im Falle einer Spezialisierung auf nur Lead soll jedenfalls auch im Bouldern das angegebene Boulder-Basis Niveau erbracht werden (siehe Niveau Bouldern [dritte Zeile, L:Basis]).
- Im Falle einer Spezialisierung auf nur Bouldern soll jedenfalls auch im Lead das angegebene Basis-Niveau erbracht werden (siehe Niveau Lead [dritte Zeile, B:Basis]).

Kletterniveau Bouldern:

Folgende Boulderdurchstiege sind durch Aufzeichnungen zu belegen:

- Niveau-Bouldern: Aufzeichnung der insgesamt geschafften Boulder nach den KI-Schwierigkeiten. Die angegebene Anzahl sollte mindestens im Verlauf des Jahres geschafft werden.
- Basis-Bouldern: Überprüfung der Boulder-Basisleistung an ausgewählten Stichtagen, wobei das Kriterium mindestens 1x erbracht werden muss.
Ablauf: 60min Zeit für 25 Farbboulder im Kl. Derselbe Boulder darf bis zu 2x geklettert und gezählt werden.
Im Falle einer Spezialisierung auf nur Lead soll jedenfalls das Subniveau im Basis-Bouldern erbracht werden [dritte Zeile L:Basis]
- Basis-Lead: Im Falle einer Spezialisierung auf Bouldern soll jedenfalls die angegebene Lead-Basisleistung erbracht werden (8 Routen in 2h). Kriterium siehe Lead [3. Zeile, B:Basis]

Kletterzeit Speed:

- Schülerkader: Die angegebene Kletterzeit muss entweder bei einem Bewerb oder im Beisein eines Trainers unterboten werden (Sichtungstraining bzw. Teamtraining)
- U17+U19: Die angegebene Kletterzeit muss bei einem offiziellen Bewerb oder ausgewählten Simulationswettkampf erbracht werden.

Wettkampfergebnisse:

Ebene Tirol (TC): Ergebnis der TC-Gesamtwertung (alle T-Cup Bewerbe Lead+Boulder + TM) oder bei mindestens 50% der Bewerbe.

Nationale Ebene (ÖM): Ergebnis der ÖM Gesamtwertung (alle A-Cup Bewerbe Lead bzw. Bouldern) oder bei mindestens 50% der Bewerbe

internationale Ebene (EYC): Ergebnis sollte mindestens 1x erbracht werden

Regelung Stützpunktraining und U19:

Athletinnen des KVÖ-Nachwuchskaders werden Großteils durch den KVÖ Stützpunktrainer betreut. Maßnahmen des KVT Landeskaders sind ein zusätzliches Angebot.

Der Fokus der Athlet:innenbetreuung innerhalb des Landeskaders liegt im Bereich bis inkl. U17 mit dem Ziel diesen den Sprung in den KVÖ-Nachwuchskader zu ermöglichen.

Ab U19 wird die Betreuung für KVT-KaderathletInnen entsprechend reduziert und es müssen Großteile des Trainings selbständig absolviert werden.

Das geforderte Kletterniveau und die positive Trainereinschätzung muss jedenfalls erfüllt werden.

Kaderkriterien Lead + Bouldern								
Saison 2025		folgende Kriterien sollten jeweils im Vorjahr (2025) erbracht werden.						
Schülerkader Lead + Bouldern								
Jahrgang	Kategorie 2025	für Aufnahme in Kader 2026	Kletterniveau Lead		Kletterniveau Bouldern		Wettkampf (Lead und/oder Bouldern)	Trainereinschätzung
			w:	m:	w:	m:		
2015	U11 / J2	U13 / J1	7x7b+	7x7b+	Niveaueck vom Kader + Nominierte Athleten: Simulation: 4-6 Boulder im Durchlaufmodus Basis: 20 Boulder in 45 Min Danach fällt die Entscheidung über Trainerentscheid		<ul style="list-style-type: none"> • TM Top 5 • TC 1.-2. Platz 11 	positive Einschätzung
2014	U13 / J1	U13 / J2	3x7c 4x7b+ 1.V.: 3x7b	3x7c 4x7b+ 1.V.: 3x7b			<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 3 des eigenen Jahrganges • TC 1. Platz des eigenen Jahrganges sofern Platz 1-4 gesamt 	positive Einschätzung
2013	U13 / J2	U15 / J1	3x7c+ 4x7c 1.V.: 3x7b+	3x7c+ 4x7c 1.V.: 3x7b+	Niveau: 7x 6er, 3x 5er Basis: 5x5er 20x4er KI-Kinderboulder erlaubt	Niveau: 8x 6er, 2x 5er Basis: 5x 5er 20x 4er KI-Kinderboulder erlaubt	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 5 U13 • TC Platz 1-2 U13 	positive Einschätzung
2012	U15 / J1	U15 / J2	2x8a 5x7c+ 1.V.: 1x7c+, 2x7c	2x8a 5x7c+ 1.V.: 1x7c+, 2x7c	Niveau: 10x 6er Basis: 12x5er 13x4er KI-Kinderboulder erlaubt	Niveau: 16 x 6er Basis: 12x 5er 13x 4er KI-Kinderboulder erlaubt	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 3 U15 des eigenen Jahrganges • TC 1-2. Platz des eigenen Jahrganges sofern Platz 1-4 gesamt 	positive Einschätzung
Landeskader Lead + Bouldern								
Jahrgang	Kategorie 2025	für Aufnahme in Kader 2026	Kletterniveau Lead		Kletterniveau Bouldern		Wettkampf (Lead und/oder Bouldern)	Trainereinschätzung
			w:	m:	w:	m:		
2011	U15 / J2	U17 / J1	5x8a 2x7c+ 1.V.: 3x7c+	2x8a+, 5x8a 1.V.: 1x8a, 2x7c+	Niveau: 10x 6er Basis: 12x6er 13x5er [L: Basis: 15x5er 10x4er]	Niveau: 5 x 7er Basis: 10x 7er 15x 6er [L: Basis: 15x5er 10x4er]	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 5 U15 • TC 1-2. Platz U15 	positive Einschätzung
2010	U17 / J1	U17 / J2	2x8a+ 5x8a 1.V.: 1x8a, 2x7c+ [B: Basis: 7b]	2x8b 5x8a+ 1.V.: 3x8a [B: Basis: 7b+]	Niveau: 5x 7er Basis: 12x6er 13x5er [L: Basis: 20x5er 5x4er]	Niveau: 20 x 7er Basis: 12x 7er 13x 6er [L: Basis: 20x6er 5x5er]	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 3 U17 des eigenen Jahrganges • Qualifikation für Start bei EYC 	positive Einschätzung
2009	U17 / J2	U19 / J1	5x8a+, 2x8a 1.V.: 3x8a [B: Basis: 7b+]	5x8b, 2x8a+ 1.V.: 2x8a+, 1x8a [B: Basis 7c]	Niveau: 10x 7er Basis: 18x6er 7x5er [L: Basis 25x5er]	Niveau: 5x 8er Basis: 18x7er 7x6er [L: Basis 25x6er]	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 4 U17 • Qualifikation für Start bei EYC 	positive Einschätzung
2008	U19 / J1	U19 / J2	2x8b 5x8a+ 1.V.: 1x8a+ 2x8a [B: Basis 7c]	2x8b+, 5x8b 1.V.: 1x8b, 2x8a+ [B: Basis 7c+]	Niveau: 15x 7er Basis: 25x6er [L: Basis: 5x6er 20x5er]	Niveau: 10x 8er Basis: 25x7er [L: Basis 5x7er, 20x6er]	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 3 U19 des eigenen Jahrganges • EYC Top 10 des eigenen Jahrganges • Mitglied Jugendnationalteam 	positive Einschätzung
allgemeine Klasse	Kriterien KVÖ Ziel-Richtwerte für EC // kont. WC		Hallen Rotpunkt: 8a+ // 8b/8b+ Hallen onsiteht: 7c+/8a // 8a/8a+	Hallen Rotpunkt: 8b+ // 8c/8c+ Hallen onsiteht: 8a+ // 8a+/8b	Halle Boulder: 20x7er // 30x7er Basis Boulder: 4x7er, 21x 8er // 8x7er, 21x8er	Halle Boulder: 20x7er // 30x7er Basis Boulder: 20x7er 5x6er // 4x8er, 21x7er	Vergleich Anforderungsprofil KVÖ Nationalteam Erwachsene 2025 - weitere Details auf KVÖ Homepage! (ab allgemeiner Klasse gilt keine Betreuung bzw. Leistung im Landeskader)	

Kaderkriterien Speed								
Saison 2025		folgende Kriterien sollten jeweils im Vorjahr (2025) erbracht werden.						
Schülerkader Speed								
Jahrgang	Kategorie 2025	für Aufnahme in Kader 2026	Kletterzeit (Sekunden)		Wettkampf (Speed)		Trainereinschätzung	
			w:	m:				
2015	U11 / J2	U13 / J1	keine Zeitangaben		Die Normroute U13/U15 ist nur 10m lang. Das heißt die Zeiten sind teilweise entsprechend schneller als jene der U17 Normroute (15m). Da die Kinder-Normroute nicht überall zum Training verfügbar ist, besteht die Möglichkeit, dass Talente zu Probetrainings des Speedkaders eingeladen werden. Im Rahmen einiger Trainings kann dann das Kriterium erbracht werden. Die Einladung erfolgt entweder nach Sichtung bei Tirol-Cups oder auf Anfrage der Vereinstrainer, sofern diese Talent und Motivation für die Disziplin Speed erkennen.		<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 4 U11 • TC Platz 1-2 U11 	positive Einschätzung
2014	U13 / J1	U13 / J2	keine Zeitangaben				<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 3 des eigenen Jahrganges • TC 1. Platz des eigenen Jahrganges sofern Platz 1-4 gesamt 	positive Einschätzung
2013	U13 / J2	U15 / J1	keine Zeitangaben				<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 4 U13 • TC Platz 1-2 U13 	positive Einschätzung
2012	U15 / J1	U15 / J2	Potentialeinschätzung der Landestrainer (Falls Normrouten Zeit notwendig ist < 9.20)	Potentialeinschätzung der Landestrainer Falls Normroutenzeit notwendig ist (< 8.60)	10 m Nachwuchsrouten vgl. KVÖ: +15 % < 8.00	10 m Nachwuchsrouten vgl. KVÖ: +15 % < 7.50	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 3 • TC 1-2. Platz des eigenen Jahrganges sofern Platz 1-4 gesamt 	positive Einschätzung
Landeskader Speed								
Jahrgang	Kategorie 2025	für Aufnahme in Kader 2026	Kletterzeit (s) - Kriterium KVT		Vergleichskriterium KVÖ Nachwuchskader		Wettkampf (Speed)	Trainereinschätzung
			w:	m:	w:	m:		
2011	U15 / J2	U17 / J1	Potentialeinschätzung der Landestrainer (Falls Normrouten Zeit notwendig ist < 9.00)	Potentialeinschätzung der Landestrainer Falls Normroutenzeit notwendig ist (< 8.40)	10 m Nachwuchsrouten vgl. KVÖ: +15 % < 7.80	10 m Nachwuchsrouten vgl. KVÖ: +15 % < 7.30	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 4 U15 • TC Platz 1-2 U15 	positive Einschätzung
2010	U17 / J1	U17 / J2	Normroute < 11.40	Normroute < 9.00	vgl. KVÖ: +15 % < 9.90	vgl. KVÖ: +15 % < 7.80	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 3 des eigenen Jahrganges • Qualifikation für Start bei EYC 	positive Einschätzung
2009	U17 / J2	U19 / J1	Normroute < 11.00	Normroute < 8.40	vgl. KVÖ: +15 % < 9.50	vgl. KVÖ: +15 % < 7.30	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 4 U17 • Qualifikation für Start bei EYC 	positive Einschätzung
2008	U19 / J1	U19 / J2	Normroute < 9.60	Normroute < 7.20	vgl. KVÖ NK: +10 % < 8.70	vgl. KVÖ: + 10 % < 6.50	<ul style="list-style-type: none"> • ÖM Top 3 U19 des eigenen Jahrganges • EYC Top 10 des eigenen Jahrganges • Mitglied Jugendnationalteam 	positive Einschätzung
allgemeine Klasse	Kriterien KVÖ (siehe Homepage Austria Climbing)				Europacup : < 8.35 WC-kontinental: < 8.00 WC-international: < 7.66	Europacup : < 6.58 WC-kontinental: < 6.31 WC-international: < 6.03	Vergleich Kriterien KVÖ Nationalteam Erwachsene 2025 (ab allgemeiner Klasse keine Betreuung bzw. Listung im Landeskader)	