

Sportbericht der Leistungsgruppen LG1 und LG2 und Juniorenteam 2016

1. Überblick Trainingsgruppen (LG)

Altersklasse	LG1		LG2		Juniorenteam	
	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich
	15 - offen	13 - offen	11 - 14	11 - 13	16 - offen	14 - offen
SSC	9	10	8	10	2	2
1. DSV	-	-	1	1	1	-
KIT-SC	-	-	-	-	-	-
Gesamt	9	10	9	11	3	2
	19		20		5	

2. Kaderzugehörigkeiten

	weiblich	männlich	gesamt
Perspektivteam Baden-Württemberg	3	1	4
Stützpunktkader Baden	5	5	10
$\Sigma$	8	6	14

3. Wettkampfauswertung Meisterschaften Saison 2015-2016

		Datum	Teilnehmer	Finalteilnahme	Gold	Silber	Bronze	Bemerkung:
Land	Badische Kurzbahnmeisterschaften	07.-08.11.2015	27	keine Finals möglich	9	15	19	
	Baden-Württembergische Meisterschaften	16.-17.04.2016	29	12	13	20	16	
	Badische Sommermeisterschaften	16.-17.07.2016	42	9	31	30	26	1.Platz im Medaillenspiegel

National	Deutsche Kurzbahnmeisterschaften	19.-22.11.2015	5	3				
	Süddeutsche Meisterschaften lange Strecken	27.-28.02.2016	11	keine Finals möglich	1	-	-	8 x Platz 4 und 5
	Deutsche Meisterschaften offene Klasse	05.-08.05.2016	9	7	-	-	1	3. Platz 4x100 La weiblich
	Süddeutsche Meisterschaften	04.-05.06.2016	10	10	7	5	4	
	Süddeutsche Jahrgangsmeisterschaften	04.-05.06.2016	9	keine Finals möglich		1		
	Deutsche Jahrgangsmeisterschaften		14	17	1	2	1	

Wir können auf eine sehr erfolgreiche Saison zurückblicken!

#### 4. Trainingslehrgänge / Trainingslager Saison 2016-2017

Saisonauftakt:	1,5 Wochen (LG1) in Mataró (Spanien), Fächerbad (LG2)
Herbstferien:	1 Woche im Fächerbad für LG1 und LG2
Weihnachtsferien:	1 Woche im Fächerbad im neuen Jahr für LG1 und LG2
Faschingsferien:	1 Woche im Fächerbad für LG1 und LG2
Osterferien:	1,5 Wochen für LG1 Auswärts und 1 Woche LG2 in Würzburg
Pfingstferien:	1 Woche Teilnehmer DM in Mataró (Spanien), LG2 im Fächerbad

#### 5. Wettkampfauswertung laufende Saison

<b>Saisonstart in Frankfurt:</b>	Erste Leistungsüberprüfung – sehr gute Leistungen!
<b>DMSJ Landesfinale:</b>	3 Mannschaften im Landesfinale – D-Jugend männlich 1. Platz; D-Jugend weiblich 2. Platz und C-Jugend männlich 3. Platz. Ältere Mannschaften sind auf Grund hoher Wettkampfdichte nicht angetreten.
<b>Bad. Wintermeisterschaften:</b>	29 Teilnehmer. 22x Platz 1, 19x Platz 2, 26x Platz 3. 93x persönliche Bestzeit. Sehr gute Ergebnisse
<b>Dt. Kurzbahnmeisterschaften:</b>	11 Sportler/innen qualifiziert, 10 Sportler nehmen teil. 17.-20.11.2016 in Berlin.
<b>ISTKA:</b>	Standpunktbestimmung auf der 50m Bahn.

#### 6. Ausblick der Leistungsgruppen

Die bereits verjüngte Altersstruktur in den Trainingsgruppen der SGR Karlsruhe insbesondere in der LG2 hat sich bewährt, dies zeigt sich unter anderem bei den Platzierungen bei Landesmeisterschaften. Die Strukturierung der Trainingsgruppen in den Stammvereinen hat begonnen, muss aber weiterhin verbessert werden.

Im September wurde Lukas Mundelsee als Nachfolger von Jennifer Böttcher als hauptamtlicher Trainer der LG2 eingestellt.

Im 1. Halbjahr 2017 sollen weitere Talentsichtungsmaßnahmen für die Stammvereine und die kooperierenden Vereinen aus der Region stattfinden. Aus den Talentsichtungsmaßnahmen soll eine Talentsichtungsgruppe entwickelt werden, in der die talentiertesten Sportler an die Teilnahme in LG2 ausgebildet und gefördert werden. Das Talentsichtungstraining wird 1-2 Mal pro Woche zusätzlich zum Vereinstraining stattfinden. Die Jahrgänge für die Talentsichtungsgruppe stehen noch nicht fest.

Ab sofort können wir auf Adidas als offiziellen Ausrüster der SG Region Karlsruhe zurückgreifen. Im Frühjahr 2017 wird die erste Einkleidungskollektion bestellt.

#### 7. Stand Talentsichtung in Schwimmlernkursen

Das Talentsichtungsmodell für die Schwimmlernkurse wurde den Kursleitern der Schwimmregion bei der Weihnachtsfeier vorgestellt. Leider ist kein Kursleiter der Schwimmregion bereit in der weiteren Entwicklung des Konzeptes mitzuwirken. Die Talentsichtung im Kurssystem der Schwimmregion ist weiterhin ein sehr wichtiges und vielversprechendes Thema, welches im Frühjahr weiter entwickelt wird.

Jonas Holzwarth, Cheftrainer SG Region Karlsruhe