

MONITORING Saison 2016 - Qualification 2017 (Swiss Sailing)

0 = WM / EM / EC durch einen Swiss Sailing Club organisiert 1 = SM / KM 2 = Qualifikationsregatta <u>gemäss gültigem Klassenreglement</u>						
CLUB	Regatta-Typ	Datum *1	Dauer	total Boote gestartet	davon SUI Boote	
SCF	2	30.04.2016	2	10	10	région 5
CNTY	1	05.05.2016	4	18	15	région 2
SCS	2	18.06.2016	2	6	- 6 -	
DSSC	2	13.08.2016	2	12	12	région 7
AVP	2	03.09.2016	2	12	12	
SCH	2	17.09.2016	2	11	11	
CNVA	2	07.10.2016	3	15	1	

Qualification 2016 : 61 bateaux 3 régions ✓

SCS (18.06.)

Es waren 6 angemeldete Corsaire → Zählt nicht !

Il y avait 6 Corsaire inscrits → Ne compte pas !.

SWISS SAILING Reglement für Klassenvereinigungen

6. Qualifikation für die Durchführung einer Schweizermeisterschaft (SM)

.....

6.3 Zum Erreichen der SM Qualifikation in einem Jahr, muss eine Mindestbeteiligung wie folgt nachgewiesen werden. Dabei ist die Gesamtanzahl Boote die Summe der Schweizer Boote / Bretter der gültigen Qualifikationsregatten in einem Kalenderjahr. Als Schweizer Boot / Brett gilt jedes Boot, dessen Steuerermann einem SWISS SAILING angeschlossenen Club angehört und in dieser Eigenschaft über den SWISS SAILING Mitgliederausweis verfügt.

Kategorie 2: Kielboote <=1000kg, Boote nach Ausgleichsformel: 3 Regionen, gesamt 70 Boote,

.....

Règlement de SWISS SAILING concernant les associations de classe

6. Qualification pour l'organisation d'un championnat de Suisse

....

6.3 Pour obtenir dans une année le droit d'organiser un CS de qualification, une participation minimum, telle que récapitulée ci-dessous par catégorie, doit être justifiée. Le total des bateaux correspond à la somme des bateaux/planches suisses des régates de qualification valides d'une même année civile. On entend par bateau/planche suisse, tout(e) bateau/planche dont le barreur est membre d'un club affilié à SWISS SAILING et, en cette qualité, est détenteur d'une carte de membre SWISS SAILING.

Cat. 2: lestés <= 1000 kg, bateaux avec formule de handicap 3 régions, un total de 70 bateaux

.....