



Championnats Départemental CD67 des clubs D3 Adulte Mixte - ICD67 - D3

Feuille de rencontre n° 12

Date : Mardi 17 mai 2022
 Heure : 20:30:00
 Lieu : Gymnase du Collège, 67620
 SOUFFLENHEIM
 Poule C - J12

Dis.	Ord.	Ter.	Association Sportive de Badminton de Soufflenheim (67-ASBS-1)			Badminton Oberhoffen/Moder Kaltenhouse (67-BADKOM-4)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote	Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote		H	V	H	V	H	V
SH1	1		07161749 - CHARLES Edgar (Sen)	D8	20.45	07034673 - MANSUY Pacôme (Cad1)	D8	15.19	21-17 / 21-14	1	0	2	0	42	31
SH2	2		07230727 - VALENTIN Kevin (Sen)	D8	12.76	07137729 - KANDEL Régis (Sen)	D9	10.21	19-21 / 18-21	0	1	0	2	37	42
SH3	3		06768182 - LIEVRE Marc-andré (Vet1)	D9	9.02	00530669 - HEITZ Charles (Vet1)	D9	7.50	19-21 / 10-21	0	1	0	2	29	42
SD1	4		07224401 - HOFFARTH Line (Sen)	P11	2.48	00433121 - BOUGAIN Sylvie (Vet3)	P11	3.00	21-14 / 21-18	1	0	2	0	42	32
DH1	5		07161749 - CHARLES Edgar (Sen)	D9	34.59	00530669 - HEITZ Charles (Vet1)	P10	22.48	21-7 / 21-19	1	0	2	0	42	26
		00412277 - KLOPPER Michael (Vet4)	D8	07034673 - MANSUY Pacôme (Cad1)		D8									
DH2	6		06768182 - LIEVRE Marc-andré (Vet1)	D9	16.01	07020253 - DUPRAT Aurelien (Sen)	D9	15.75	21-14 / 21-12	1	0	2	0	42	26
		06768975 - MEINHARTH Anthony (Sen)	D9	07137729 - KANDEL Régis (Sen)		D9									
DD1	7		00202074 - GAUTIER Ludmila (Vet3)	P10	14.35	06922564 - BOUMA Véronique (Vet4)	P10	9.75	21-10 / 21-8	1	0	2	0	42	18
		07224401 - HOFFARTH Line (Sen)	P10	07052388 - GASTINGER Marina (Vet2)		P11									
DX1	8		06768975 - MEINHARTH Anthony (Sen)	D9	14.22	07020253 - DUPRAT Aurelien (Sen)	D9	15.75	17-21 / 18-21	0	1	0	2	35	42
		00100191 - JUNG Audrey (Vet2)	D9	00433121 - BOUGAIN Sylvie (Vet3)		D9									
									Totaux	5	3	10	6	311	259

Capitaines / Officiel	07230727 - VALENTIN Kevin	
Remarques et signatures		

Bonus / Malus	<ul style="list-style-type: none"> ● Classement général : Bonus défensif pour Badminton Oberhoffen/Moder Kaltenhouse (67-BADKOM-4) : Bonus défensif 1 point
----------------------	--