



# Interclubs Comité 67 D4

Feuille de rencontre n° 10

Date : Vendredi 28 février 2025

Heure : 20:30:00

Lieu : 43 allée des Comtes,

Poule C - J10

Dis.	Ord.	Ter.	Asptt Strasbourg (67-ASPTT-9)			Club de Badminton Oberhausbergen (67-CBO-2)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Cl	Cote	Licence - Nom Prénom	Cl	Cote		H	V	H	V	H	V
SH1	1		07426910 - BOLLENGIER-CHANCEAUX Thomas (Sen)	D8	14.69	07443630 - RAPEBACH Nicolas (Sen)	D9	8.40	23-21 / 21-9	1	0	2	0	44	30
SH2	2		07575663 - CHEN Moqing (Sen)	D9	9.69	00475711 - BRICOUT Laurent (Vet4)	P10	5.00	15-21 / 21-19 / 21-18	1	0	2	1	57	58
SH3	3		07576640 - SEMPE Hugo (Sen)	P11	1.50	07489830 - MEMPIOT Jeremie (Sen)	P11	3.00	21-7 / 21-3	1	0	2	0	42	10
SD1	4		06781297 - HERNANDEZ Noa (Sen)	P10	6.96	07336445 - SAUTER Catherine (Vet4)	P11	0.78	21-8 / 21-5	1	0	2	0	42	13
DH1	5		07426910 - BOLLENGIER-CHANCEAUX Thomas (Sen)	D9	18.34	07489830 - MEMPIOT Jeremie (Sen)	P10	13.92	21-12 / 21-7	1	0	2	0	42	19
			00110452 - SZKUDLAREK Didier (Vet5)	D9		00359980 - VOILQUIN Philippe (Vet5)	P10								
DH2	6		07552195 - BRENDER Axel (Sen)	P11	11.50	00475711 - BRICOUT Laurent (Vet4)	P11	5.00	21-9 / 21-10	1	0	2	0	42	19
			07313660 - SCHAFF Franck (Vet4)	D9		07443630 - RAPEBACH Nicolas (Sen)	P11								
DD1	7		00497112 - DUFOUR Chantal (Vet5)	D9	14.51	06890361 - REMY Priscilia (Vet1)	P11	4.50	21-9 / 21-11	1	0	2	0	42	20
			06781297 - HERNANDEZ Noa (Sen)	P11		07336445 - SAUTER Catherine (Vet4)	P11								
DX1	8		00110452 - SZKUDLAREK Didier (Vet5)	D9	17.75	00359980 - VOILQUIN Philippe (Vet5)	P10	5.41	21-0 / 21-0 Wo	1	0	2	0	42	0
			00497112 - DUFOUR Chantal (Vet5)	D9		06890361 - REMY Priscilia (Vet1)	P10								
									<b>Totaux</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>353</b>	<b>169</b>

<b>Capitaines / Officiel</b>	06839576 - LEWANDOWSKI Emma
<b>Remarques et signatures</b>	

<b>Bonus / Malus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Classement général : Bonus offensif pour Asptt Strasbourg (67-ASPTT-9) : Bonus offensif 1 point</li> </ul>
----------------------	---