



# Interclubs Comité 67 D2

Feuille de rencontre n° 3

Date : Mercredi 6 novembre 2024

Heure : 20:00:00

Lieu : Salle Glassmann, 57370

Phalsbourg

Poule B - J3

Dis.	Ord.	Ter.	Phalsbourg Badminton Club (57-PBC-4)			Reichshoffen Badminton Club (67-RBC-1)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Clit	Cote	Licence - Nom Prénom	Clit	Cote		H	V	H	V	H	V
SH1	1		07098899 - ESCRIBANO Loïc (Sen)	D9	10.85	<b>07031374 - RENAUT Antoine (Jun2)</b>	R6	33.68	7-21 / 17-21	0	1	0	2	24	42
SH2	2		07146896 - SOBALA Tristan (Jun2)	D9	7.47	<b>07089806 - ZACHER Lionel (Vet1)</b>	D8	15.06	14-21 / 11-21	0	1	0	2	25	42
SH3	3		07351494 - AUMERCIER Louis (Sen)	D9	6.33	<b>06537136 - SENECHAL Frédéric (Vet2)</b>	D9	9.49	10-21 / 12-21	0	1	0	2	22	42
SD1	4		00560099 - REINHART Muriel (Sen)	D9	7.54	<b>06765575 - MOCHEL Dorothee (Vet2)</b>	D9	9.64	12-21 / 14-21	0	1	0	2	26	42
DH1	5		07351494 - AUMERCIER Louis (Sen)	D9	30.17	<b>06950097 - GARY Jean-didier (Vet5)</b>	D7	66.93	5-21 / 12-21	0	1	0	2	17	42
			07098899 - ESCRIBANO Loïc (Sen)	D8		<b>07031374 - RENAUT Antoine (Jun2)</b>	D7								
DH2	6		<b>00100563 - KRESS Thomas (Vet6)</b>	D9	19.57	06537136 - SENECHAL Frédéric (Vet2)	D8	32.27	21-10 / 21-17	1	0	2	0	42	27
			<b>07146896 - SOBALA Tristan (Jun2)</b>	D9		07089806 - ZACHER Lionel (Vet1)	D8								
DD1	7		<b>00414710 - PLATZ Diane (Vet2)</b>	D9	43.38	06601542 - BURT Céline (Vet2)	D9	25.03	21-17 / 21-9	1	0	2	0	42	26
			<b>00560099 - REINHART Muriel (Sen)</b>	D9		06765575 - MOCHEL Dorothee (Vet2)	D9								
DX1	8		<b>00100563 - KRESS Thomas (Vet6)</b>	D9	13.75	06950097 - GARY Jean-didier (Vet5)	D8	36.24	21-18 / 27-25	1	0	2	0	48	43
			<b>00414710 - PLATZ Diane (Vet2)</b>	P10		06601542 - BURT Céline (Vet2)	D8								
									<b>Totaux</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>246</b>	<b>306</b>

<b>Capitaines / Officiel</b>	06792111 - TANIÈRE Sebastien	06950097 - GARY Jean-didier
<b>Remarques et signatures</b>		

**Bonus / Malus**

- Classement général : Bonus défensif pour Phalsbourg Badminton Club (57-PBC-4) : Bonus défensif 1 point