



**Liste des Partants HU17**

Organisateur : AS CULAN

Le 2 juillet 2023

<b>4S - 4S ST SATUR</b>		<b>UCM - UC MONTOIRE</b>	
1 CHESTIER Armand	- U17	29 FAURE Thomas	- U17
<b>ALLC - AL LA CHAPELLE ST URSIN</b>		<b>VCC - VC CONTROIS</b>	
2 AUBRY Mattéo	- U17	30 SAGNIER Karl	- U17
3 HAWRYLAK Paul	- U17	<b>OLC - ORLEANS LOIRET CYCLISME</b>	
4 LAMOINE Clément	- U17	31 BEURET Achille	- U17
5 POUGET Milo	- U17	32 BRUGIER Robin	- U17
6 SCHMITT Martin	- U17	33 CLARET Antonin	- U17
<b>CCC - C'CHARTRES CYCLISME</b>		34 CORDIER Timon	- U17
7 GESLIN Hugo	- U17	35 LEBEAU Pierre	- U17
<b>DCC - DREUX CYCLO CLUB</b>		36 LEFEVRE Clément	- U17
8 DE GRUYSE Simon	- U17	<b>STDHC - ST DENIS HOTEL CYCLISME</b>	
9 GUILLOT Achille	- U17	37 NIOCHE Timothée	- U17
<b>ESAC - ES AUNEAU CYCLISME</b>		<b>USMSC - USM SARAN CYCLISME</b>	
10 MULLET Melvin	- U17	38 CERFEUILLET Loïc	- U17
<b>ESMP - ES MAINTENON PIERRES</b>		<b>VCP - VC PITHIVIERS</b>	
11 BRETON Lény	- U17	39 CHARLOT Mathias	- U17
<b>ACBBE - AC BAS-BERRY</b>		40 LE LAMER Ethan	- U17
12 BOUCHER Hugo	- U17	41 RABOURDIN Cameron	- U17
13 DUVAUCHEL Léo	- U17	<b>GCH - GUIDON CHALETTOIS</b>	
14 IMBOURG Lénaïc	- U17	42 DELORME Téo	- U17
15 LEMOINE Mathis	- U17	<b>CVDCS - CYCLISME VAL DE CHER SOLOGNE</b>	
16 SIGALAS Brewen	- U17	43 GROUSSIN Jean	- U17
17 VILLEMONT Corentin	- U17	<b>OLC - ORLEANS LOIRET CYCLISME</b>	
<b>ASPTC - ASPTT CHATEAUROUX</b>		44 MAS Aaron	- U17
18 JALINIER Tobyan	- U17		
19 LIGONNIERE Leny	- U17		
20 NEE Matéo	- U17		
<b>UCM - UC MARTIZAY</b>			
21 FLEURY Pacôme	- U17		
<b>USLC - US LA CHATRE</b>			
22 ZINGG Martin	- U17		
<b>VCB - VC BLANCOIS</b>			
23 COUZINET Raphaël	- U17		
<b>USSPC - US ST PIERRE DES CORPS</b>			
24 ARNAULT Louis	- U17		
<b>UVD - UV DESCARTES</b>			
25 HELION Paul	- U17		
<b>VSM - VS MONNAIE</b>			
26 CRÉPIN Eloïs	- U17		
27 HERVE Romuald	- U17		
<b>AAJBC - AAJ BLOIS CYCLISME</b>			
28 MENAHEZE Maël	- U17		

Nb de partants : 44 - Nb d Engagés : 44

Conception E.GAUVIN : Port.06.61.85.21.06 Tous les résultats sur <http://les5e-resultats.fr>