

CADETS F CM

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ANTOINE BRUGGER Leane	F23012008ANTOI01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		27
GEISSERT--WIHLIDAL Emma	F29122007GEISS01	CM	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0/00-F}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		17
GROB Sophie	F16022008GROB*01	CM	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		20
HUMBERT Emma	F17092007HUMBE01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		0
HUMBERT Victoria	F25112008HUMBE01	CM	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		0
KARCHER Lea	F10112009KARCH01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		50
RIOTTE Nina	F23042008RIOTT01	CM	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-F}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		20
TISCHLER Cloe	F18062007TISCH01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		40

CADETS F 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

JUNIORS-SENIORS F -40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CHALLAL Manon	F18022004CHALL01	CM $\frac{V}{02-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-F} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{01-0/00-0} \frac{7}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	27
DULOT Charlotte	F15032004DULOT01	CM $\frac{V}{01-0/00-0} \frac{7}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	7
DURAND Clara	F08062006DURAN01	CM $\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-F} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	10
EHRET Ninon	F03122005EHRET01	CM $\frac{X}{01-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{02-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{11-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	20
GROSDIDIER Alice	F12021996GROSD01	CM $\frac{V}{02-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	10
LIEB Lisa	F18022004LIEB*01	CM $\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{02-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	20
RAJNA Lucie	F09012004RAJNA01	CM $\frac{X}{11-0/01-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{01-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	10
ROMANOWSKI Camille	F11092003ROMAN01	CM $\frac{V}{11-0/01-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{02-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{02-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{11-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-0} \frac{0}{00-0}$	10

JUNIORS-SENIORS F -40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CHAUMONT Manon	F01102007CHAUM01	1D	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$				30
DARCANGE Clementine	F08052008DARCA01	1D	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-F}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$			10
DEMAN Celia	F21062005DEMAN01	1D	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$			27
FAIVRE Candice	F24072007FAIVR01	1D	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$			0
HIRSINGER Chloe	F04092004HIRSI01	1D	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$				30
MELLIGER Alicia	F20032006MELLI01	1D	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0} \frac{0}{00-0}$				21
MILLET Marie Cecile	F01031986MILLE01	1D	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-F}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$			7
PERROT Alizee	F31011999PERRO01	1D	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$			10
REGO Celia	F17012006REGO*01	1D	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$			30
ROBIN Pauline	F07092006ROBIN01	1D	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$			17
SCATA Lucie	F06022003SCATA01	1D	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{7}{-0} \frac{0}{00-A}$				7
TILLO Marine	F01112002TILLO01	1D	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$				20
WENZINGER Melanie	F16011996WENZI01	1D	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-A}$				0

JUNIORS-SENIORS F -40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MAUPOUX Alexine	F07081996MAUPO01	2D $\frac{V}{02-0 / 00-0}$ 10								10
SCHMITT Catherine	F27051989SCHMI01	2D $\frac{X}{02-0 / 00-0}$ 0								0

RATTRAPAGE N°11

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
LIEB Lisa	F18022004LIEB*01	CM <u>X</u> <u>0</u>								0
RIOTTE Nina	F23042008RIOTT01	CM <u>X</u> <u>0</u>								0

RATTRAPAGE N°12

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DARCANGE Clementine	F08052008DARCA01	1D $\frac{X}{01} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0
MELLIGER Alicia	F20032006MELLI01	1D $\frac{V}{01} \frac{7}{-0 / 00-0}$								7

RATTRAPAGE N°13

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MILLET Marie Cecile	F01031986MILLE01	1D <u>X</u> <u>0</u>								0
SCHMITT Catherine	F27051989SCHMI01	2D <u>X</u> <u>0</u>								0

RATTRAPAGE N°14

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MAUPOUX Alexine	F07081996MAUPO01	2D $\frac{V}{11} \frac{10}{-0 / 01-0}$								10
MILLET Marie Cecile	F01031986MILLE01	1D $\frac{X}{11} \frac{0}{-0 / 01-0}$								0

CADETS M CM

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ABERKANE Amine	M17072007ABERK01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0				50			
BECHT Simon	M25082008BECHT01	CM	X 0 11 -0 / 00-1	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-A	X 0 10 -0 / 00-F				0
BENE Ethan	M07082007BENE*01	CM	X 0 11 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0				0
BONANNI Alexandre	M05012007BONAN01	CM	V 7 01 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-F				27
CAPLAT Gabriel	M08082008CAPLA01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0				30
DOLET Mael	M27082007DOLET01	CM	X 0 10 -0 / 01-0	V 7 01 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0				17
EFE Ethan	M12032008EFE**01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-A	V 10 10 -0 / 00-0				40
KAUSS Nathan	M26042007KAUSS01	CM	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0				20
ORIEL GRAVIER Clement	M08122007ORIEL01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	V 7 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0				27
REBHUNH Tigane	M25072008REBHU01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 11 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0				30
THIN Elliott	M01022007THIN*01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 11 -0 / 00-1	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0				10
VIEIRA DE ALMEIDA Raphael	M06052008VIEIR01	CM	V 10 11 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 01-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0				20

CADETS M 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CLAVELIN Theo	M07112007CLAVE01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-1}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{02-0/00-0}$				50
D ANTONIO Justin	M24112007D**AN01	1D $\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-1}$	$\frac{V \ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$				17
HURIAUX Axel	M27072007HURIA01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$				0
JUNG Leopold	M06012007JUNG*01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$				30
REMOUCHE Jawad	M22072008REMOU01	1D $\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$				20
RONCALEZ Mathys	M04102007RONCA01	1D $\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$				14

JUNIORS-SENIORS M -40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BELABBAS Nassri Wahid	M16061982BELAB01	CM	V 10 02 -0 / 00-0	V 10 11 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0	X 0		30
BERTRAND Jeremy	M28032006BERTR01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-F	X 0	X 0	X 0		10
BIER Baptiste	M15122006BIER*01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 11 -0 / 00-0	X 0	X 0		30
BOISSET Damien	M06012006BOISS01	CM	V 10 02 -0 / 01-0	X 0 02 -0 / 00-0	V 10 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0	X 0	X 0		20
BOUIZY Rayan	M28082005BOUIZ01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0					30
BOUZEGHTI Ilies	M11101989BOUZE01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-F	X 0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0		40
CARON Romuald	M26071989CARON01	CM	V 10 11 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0	X 0		10
COUVET Nicolas	M08051993COUVE01	CM	V 10 02 -0 / 00-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0		10
DESPLANQUES Adrien	M15091988DESPL01	CM	X 0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 01-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0	X 0		20
EL FATH Yacine	M23041985EL*FA01	CM	X 0 10 -0 / 00-F	X 0	V 0 10 -0 / 00-F		0				
FABRE Dorian	M26112002FABRE01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0	V 0 10 -0 / 00-F	X 0		20
FAVE Arthur	M08051997FAVE*01	CM	V 10 02 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 11 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0					40
GODART Felix	M12011995GODAR01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-F	X 0 10 -0 / 00-F	X 0 10 -0 / 00-F	X 0	X 0		10
GRAUFEL Noa	M10122005GRAUF01	CM	V 10 11 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0		20
HABERSTOCK Loic	M23021999HABER01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0	X 0	X 0		40
HAETTICH Jeremy	M06091990HAETT01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0	X 0 10 -0 / 00-0					0
HEGUENAUER Hugo	M31072003HEGUE01	CM	X 0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-F	V 10 02 -0 / 00-0	X 0			30
HENRY Thomas	M09062005HENRY01	CM	X 0	V 10 02 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0	X 0	X 0			10
JACOB Malo	M16112006JACOB01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-F	V 7 01 -0 / 00-0	X 0	V 10 10 -0 / 00-0		27
KARCHER Lucas	M20102006KARCH01	CM	V 10 02 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-F	X 0 10 -0 / 00-0	X 0		10
KOBISCH-MIANA Hector	M25112006KOBIS01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0	X 0	X 0		0
KOCH Pierre-Yves	M06021986KOCH*01	CM	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-F	X 0	X 0	X 0 02 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-F		0
KOLB Thibaut	M13092003KOLB*01	CM	V 7 11 -0 / 00-A	V 10 02 -0 / 00-0	X 0	V 0 10 -0 / 00-F	V 0 10 -0 / 00-F	X 0	X 0 01 -0 / 00-0		17
LOMBARDI BORGIA Romeo	M10112006LOMBA01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0	X 0		30
MAURY Victor	M29092004MAURY01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	V 10 11 -0 / 00-0	X 0	X 0		50
MEISCH Gilles	M16061987MEISC01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 01-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0	X 0		0
MEZIN Valentin	M23071996MEZIN01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	X 0	X 0		50
MONETON Nicolas	M28051987MONET01	CM	V 10 02 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0					20

MULLER Yannick	M28012006MULLE02	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
NAZARETH Mathis	M10092006NAZAR01	CM	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -A}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
POYARD Noe	M27052002POYAR02	CM	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
ROOS Nicolas	M13111999ROOS*01	CM	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
SALMERON Vincent	M08121984SALME01	CM	$\frac{X\ 0}{02\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
SCHAEDELIN Alexandre	M01072004SCHAE01	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0\ /00\ -0}$		0
SCHNEIDER Thomas	M16052001SCHNE01	CM	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -M}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0			
SCHONGART Thomas	M26122006SCHON01	CM	$\frac{X\ 0}{02\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$				0
SOYDING Adam	M19112002SOYDI01	CM	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
STOESSER Tom	M03062006STOES01	CM	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0\ /00\ -0}$		10
VIX Benjamin	M29041988VIX**02	CM	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
WAGNER Thomas	M14041989WAGNE03	CM	$\frac{V\ 7}{11\ -0\ /00\ -M}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		47
WEBER Josua	M24051994WEBER02	CM	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /01\ -0}$		10
WEIS Hugo	M26062005WEIS*01	CM	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	7
WERLY Nicolas	M01072004WERLY01	CM	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	0					
ZARKA Louis	M26072003ZARKA01	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20

JUNIORS-SENIORS M -40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AMANN Christophe	M17121984AMANN01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{02-0/00-0}$		10
BARTOLINI Gianni	M22081988BARTO01	1D $\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		27
BASSO DE MARCH Florian	M12072006BASSO01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		40
BIENAIME Arnaud	M17042001BIENA01	1D $\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$			27
BRUCKMANN Florian	M07092004BRUCK01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		20
DE SIMONE Arnaud	M18071984DE*SI01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			0
DEISS Matthieu	M07041994DEISS01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10				
DURAND Nathan	M13072007DURAN01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10
FAY Evan	M19062004FAY**01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			27
FISCHER Nathanael	M06081998FISCH02	1D $\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		7
FLORENTIN Loic	M23052001FLORE02	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			30
FYAD Bertrand	M06101992FYAD*02	1D $\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			7
GEGOUT Nathan	M22011998GEGOU01	1D $\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			0
GOMEZ Hugo	M08112002GOMEZ01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			27
HAWECKER Maxime	M26031989HAWEC01	1D $\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			0
HERMAL Maxime	M13021999HERMA01	1D $\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			0
JACKY Samuel	M02062000JACKY01	1D $\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-H}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
JINDAL Divyadishta	M01042006JINDA01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10
KERN Evann	M21042003KERN*01	1D $\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			34
LENG Mithona	M24051995LENG*01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			30
LOUIS Melvin	M27012006LOUIS01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			20
MICHANOL Nathan	M10112005MICHA01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			30
POTIER Guillaume	M31082004POTIE01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			37
PUSCA Enzo	M04082005PUSCA01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10
REMAUD Tanguy	M22101997REMAU01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			40
ROOS Sebastien	M07041998ROOS*01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-H}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
SCHIRMANN Arnaud	M19072000SCHIR01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$		10
VATRY Etienne	M31032002VATRY02	1D $\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10

WEBER Eric	M06071987WEBER01	1D	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0 / 00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$	10				
------------	------------------	----	-------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	----

JUNIORS-SENIORS M -40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ANDRES Lenny	M12072003ANDRE01	2D	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>11 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>02 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>01 -0 / 00-0</u>					30
BRETON Adrien	M20041985BRETO01	2D	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>01 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>					10
ESCARTIN Orso	M20092000ESCAR01	2D	X 0 <u>01 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>02 -0 / 00-0</u>				20
FRAMERY Dylan	M13021995FRAME01	2D	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	V 7 <u>01 -0 / 00-0</u>	V 7 <u>01 -0 / 00-0</u>					34
HOUILLIEZ Gael	M15032002HOUIL01	2D	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>---</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>				20
JOST Mathieu	M21041988JOST*01	2D	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>02 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>				20
MICHANOL Lucas	M07112003MICHA01	2D	V 7 <u>01 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>---</u>	X 0 <u>11 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>				17
MICHEL Xavier	M04022001MICHE01	2D	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>11 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>11 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>02 -0 / 00-0</u>				10
PETITJEAN Julien	M07072000PETIT01	2D	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>02 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>02 -0 / 00-0</u>					20
REGO Tomas	M27072001REGO*01	2D	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>11 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>02 -0 / 00-0</u>	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>				50
VILLEMINOT Thibault	M17062002VILLE01	2D	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>11 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>02 -0 / 00-0</u>					0

JUNIORS-SENIORS M +40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AMRANI Nasser	M23121975AMRAN01	CM	<u>X 0</u> <u>10-0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>01-0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>02-0 / 00-0</u>	<u>V 0</u> <u>10-0 / 00-F</u>					0
GIGAND Mathieu	M26041981GIGAN01	CM	<u>V 10</u> <u>11-0 / 00-0</u>	<u>V 0</u> <u>10-0 / 00-F</u>	<u>V 10</u> <u>02-0 / 00-0</u>	<u>X 0</u>					20
HAESEN Olivier	M30091979HAESE01	CM	<u>V 10</u> <u>10-0 / 00-0</u>	<u>V 7</u> <u>01-0 / 00-0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>					17
HERT Herve	M24081969HERT*01	CM	<u>X 0</u> <u>11-0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>10-0 / 00-0</u>	<u>V 0</u> <u>10-0 / 00-F</u>	<u>X 0</u>					10
LAU Eric	M17011965LAU**01	CM	<u>X 0</u> <u>10-0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>10-0 / 00-F</u>	<u>X 0</u> <u>10-0 / 00-F</u>	<u>X 0</u> <u>10-0 / 00-F</u>					0

JUNIORS-SENIORS M +40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DULOT Fabrice	M18011973DULOT01	1D	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -F}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -F}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			0
GOBLED Stephane	M06071974GOBLE01	2D	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$			30
HEITZ Fabien	M12051978HEITZ01	1D	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -F}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			20
MELLIGER Norbert	M22031969MELLI01	1D	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10
MOURER Gerald	M27061975MOURE01	2D	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$			20
TUDES Jordan	M10011992TUDES01	2D	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			27
VIVIER Damien	M19021985VIVIE01	2D	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -F}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10

RATTRAPAGE N°1

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BERTRAND Jeremy	M28032006BERTR01	CM $\frac{X}{01} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0
KOLB Thibaut	M13092003KOLB*01	CM $\frac{V}{01} \frac{7}{-0 / 00-0}$								7

RATTRAPAGE N°2

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
HAETTICH Jeremy	M06091990HAETT01	CM $\frac{V}{10-0 / 00-F} 0$								0
SCHNEIDER Thomas	M16052001SCHNE01	CM $\frac{X}{10-0 / 00-F} 0$								0

RATTRAPAGE N°3

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BONANNI Alexandre	M05012007BONAN01	CM $\frac{V}{10-0 / 00-0}$ 10								10
HERT Herve	M24081969HERT*01	CM $\frac{X}{10-0 / 00-0}$ 0								0

RATTRAPAGE N°4

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
FABRE Dorian	M26112002FABRE01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0 / 00-0}$								10
KOCH Pierre-Yves	M06021986KOCH*01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0
NAZARETH Mathis	M10092006NAZAR01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0
VIX Benjamin	M29041988VIX**02	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0

RATTRAPAGE N°5

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BOISSET Damien	M06012006BOISS01	CM $\frac{V}{02-0 / 00-0}$ 10								10
KOLB Thibaut	M13092003KOLB*01	CM $\frac{X}{02-0 / 00-0}$ 0								0

RATTRAPAGE N°6

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BOUIZY Rayan	M28082005BOUIZ01	CM $\frac{V}{02-0 / 00-0} 10$								10
FAVE Arthur	M08051997FAVE*01	CM $\frac{V}{10-0 / 00-0} 10$								10
GIGAND Mathieu	M26041981GIGAN01	CM $\frac{X}{10-0 / 00-0} 0$								0
HERT Herve	M24081969HERT*01	CM $\frac{X}{02-0 / 00-0} 0$								0

RATTRAPAGE N°7

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
GIGAND Mathieu	M26041981GIGAN01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0 / 00-0}$								10
HERT Herve	M24081969HERT*01	CM $\frac{X}{01} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0
MONETON Nicolas	M28051987MONET01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0
SCHONGART Thomas	M26122006SCHON01	CM $\frac{V}{01} \frac{7}{-0 / 00-0}$								7

RATTRAPAGE N°15

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DULOT Fabrice	M18011973DULOT01	1D	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$							0
FRAMERY Dylan	M13021995FRAME01	2D	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-F}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0 / 00-0}$							10
VILLEMINOT Thibault	M17062002VILLE01	2D	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0 / 00-F}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0 / 00-0}$							10

RATTRAPAGE N°16

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BRETON Adrien	M20041985BRETO01	2D $\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-F}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0 / 00-0}$							0
PETITJEAN Julien	M07072000PETIT01	2D $\frac{V}{10} \frac{0}{-0 / 00-F}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0 / 00-0}$							10
VIVIER Damien	M19021985VIVIE01	2D $\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0 / 00-0}$							10

RATTRAPAGE N°17

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ANDRES Lenny	M12072003ANDRE01	2D $\frac{V}{10} \frac{10}{-0 / 00-0}$								10
POTIER Guillaume	M31082004POTIE01	1D $\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0

RATTRAPAGE N°18

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BARTOLINI Gianni	M22081988BARTO01	1D $\frac{V}{10-0 / 00-0}$ 10								10
LOUIS Melvin	M27012006LOUIS01	1D $\frac{X}{10-0 / 00-0}$ 0								0

RATTRAPAGE N°19

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
HAWECKER Maxime	M26031989HAWEC01	1D $\frac{X}{10-0 / 00-0}$ 0								0
KERN Evann	M21042003KERN*01	1D $\frac{V}{10-0 / 00-0}$ 10								10