

Bac électromécanique 2017-2018

Bloc 1

	1	2	3	4	5	6	7	8	Congé de la Toussaint							Vacances de Noël					Congé de carnaval						Vacances de Pâques						
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37				
Lundi soir			292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292		
Mardi soir			297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297		
Mercredi soir			525	525	525	525	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	297	297	297	297	EI			
Jeudi soir			293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293		
Vendredi soir																																	

Grifasi

Fichtali

Kleinen

Lenders

Rozenwald

De Acetis

Dohmen

Michel

Motch

Bloc 2

	1	2	3	4	5	6	7	8	Congé de la Toussaint							Vacances de Noël					Congé de carnaval						Vacances de Pâques						
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37				
Lundi soir		566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459			
Mardi soir		566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566	566			
Mercredi soir		565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	EI			
Jeudi soir		296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565			
Vendredi soir																																	

Bloc 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	Congé de la Toussaint							Vacances de Noël					Congé de carnaval						Vacances de Pâques						
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37				
Lundi soir				419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419	419			
Mardi soir			299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299			
Mercredi soir				302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	EI			
Jeudi soir			299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299	299			
Vendredi soir																																	

Bloc 4

	1	2	3	4	5	6	7	8	Congé de la Toussaint							Vacances de Noël					Congé de carnaval						Vacances de Pâques						
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37				
Lundi soir																																	
Mardi soir																																	
Mercredi soir			301	301	301	301	301	301	294	294	294	294	294	294	294	294	294	294	EI														
Jeudi soir																																	
Vendredi soir																																	

Bachelier en électromécanique 2017-2018

N°adm	Intitulé du cours	Pér	Prof	Local	septembre	octobre	novembre	décembre	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août
292	Électricité et électronique générales	180	F. Grifasi	127	V 1 S 2	D 1 L 2	M 1 J 2	V 1 S 2 12	L 1 M 2	J 1 V 2	J 1 V 2	D 1 L 2	M 1 M 2	V 1 S 2 33	D 1 L 2	M 1 J 2
293	Dessin technique	100	N. Fichtali	208	D 3	M 3	V 3	D 3	M 3	S 3 19	S 3 22	M 3	J 3 29	D 3 33	M 3	V 3
294	Communication et gestion	40	A. Motch	103	L 4 M 5	M 4 J 5	S 4 D 5	L 4 M 5	J 4 V 5	D 4 L 5	D 4 L 5	M 4 J 5	V 4 S 5	L 4 M 5	M 4 J 5	S 4 D 5
296	Informatique appliquée aux sciences et aux technologies:Initiation aux réseaux	40	P. Michel	117	M 6	V 6	L 6	M 6	S 6	M 6	M 6	V 6	D 6	M 6	V 6	L 6
297	Hydraulique et pneumatique	160	X. Lenders	72	J 7 V 8	S 7 D 8	M 7 M 8	J 7 V 8	D 7 L 8	M 7 J 8	M 7 J 8	S 7 D 8	L 7 M 8	J 7 V 8	S 7 D 8	M 7 M 8
299	Régulation et automatisme	160	F. Grifasi	127	S 9 D 10	L 9 M 10	J 9 V 10	S 9 D 10	M 9 M 10	V 9 S 10	V 9 S 10	L 9 M 10	M 9 J 10	S 9 D 10	L 9 M 10	J 9 V 10
301	Projet mécanique	70	D. Rozenwald	102/213	L 11	M 11	S 11	L 11	J 11	D 11	D 11	M 11	V 11	L 11	M 11	S 11
302	Aspects organisationnels et de sécurité de la maintenance	80	X. Lenders	208	M 12 M 13	J 12 V 13	D 12 L 13	M 12 M 13	V 12 S 13	L 12 M 13	L 12 M 13	J 12 V 13	S 12 D 13	M 12 M 13	J 12 V 13	D 12 L 13
419	Techniques et théories spéciales de la maintenance	120	N. Fichtali	104	J 14 V 15	S 14 D 15	M 14 M 15	J 14 V 15	D 14 L 15	M 14 J 15	M 14 J 15	S 14 D 15	L 14 M 15	J 14 V 15	S 14 D 15	M 14 M 15
459	Anglais UE1	80	R. De Acetis	210	S 16 D 17	L 16 M 17	J 16 V 17	S 16 D 17	M 16 M 17	V 16 S 17	V 16 S 17	L 16 M 17	M 16 J 17	S 16 D 17	L 16 M 17	J 16 V 17
460	Anglais UE2	80	A. Diels	102	D 17	M 17	V 17	D 17	M 17	S 17	S 17	M 17	J 17	D 17	M 17	V 17
562	Mathématiques et statistique appliquées au secteur technologique	100	F. Kleinen	210	L 18 M 19	M 18 J 19	S 18 D 19	L 18 M 19	J 18 V 19	D 18 L 19	D 18 L 19	M 18 J 19	V 18 S 19	L 18 M 19	M 18 J 19	S 18 D 19
565	Électrotechnique et électronique de puissance	220	F. Grifasi	127	M 20 J 21	V 20 S 21	L 20 M 21	M 20 J 21	S 20 D 21	M 20 M 21	M 20 M 21	V 20 S 21	D 20 L 21	M 20 J 21	V 20 S 21	L 20 M 21
566	Mécanismes	210	D. Olivier	210	V 22 S 23	D 22 L 23	M 22 J 23	V 22 S 23	L 22 M 23	J 22 V 23	J 22 V 23	D 22 L 23	M 22 M 23	V 22 S 23	D 22 L 23	M 22 J 23
					D 24	M 24	V 24	D 24	M 24	S 24	S 24	M 24	J 24	D 24	M 24	V 24
					L 25 M 26	M 25 J 26	S 25 D 26	L 25 M 26	J 25 V 26	D 25 L 26	D 25 L 26	M 25 J 26	V 25 S 26	L 25 M 26	M 25 J 26	S 25 D 26
					M 27 J 28	V 27 S 28	L 27 M 28	M 27 J 28	S 27 D 28	M 27 M 28	M 27 M 28	V 27 S 28	D 27 L 28	M 27 J 28	V 27 S 28	L 27 M 28
					V 29 S 30	D 29 L 30	M 29 J 30	V 29 S 30	L 29 M 30	J 29 V 30	J 29 V 30	D 29 L 30	M 29 M 30	V 29 S 30	D 29 L 30	M 29 J 30
						M 31		D 31	M 31		S 31		J 31		M 31	V 31