




2022/2023 - Planning prévisionnel de Formation
BTS Fluides énergies domotique option A génie climatique et fluidique - 2ème année





Mois	Août		Septembre					Octobre					Novembre					Décembre					Janvier			
Semaines	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4		
Lundi	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23		
Mardi	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24		
Mercredi	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25		
Jeudi	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26		
Vendredi	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27		
Centre							35	35	35	35					35	35	35	35				35	35			
Entreprise																										

350	2022
0	280

Mois	Février			Mars					Avril					Mai				Juin			Juillet			
Semaines	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Lundi	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10
Mardi	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11
Mercredi	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12
Jeudi	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13
Vendredi	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14
Centre	35	35					35	35	35	35				28	28	21	35	28						
Entreprise																								

350	2023
0	420

 Fermeture du Centre de formation
 jours fériés
 Centre de formation 700 heures

 Période possible pour la soutenance sur convocation
 Période d'examen sur convocation
 Période possible pour le jury d'examen
 Période Projet en centre en entreprise