

Programme de travail



**Protection civile
Vaudoise**

semaine 1

EFB constructions (instruction générale et spécialisée)

jour	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	
0700						0700
0800		0805 appel	0805 appel	0805 appel	0805 appel	0800 Intro filière
0900	Entrée en service			lecture de cartes		0900
1000	équipement		BLS-AED	pause		1000
1100	infrastructures, photo	conduite de véhicule PCi		tentes		1100
1200	sécurité					1200
1300	repas obligatoire	repas obligatoire	repas obligatoire	repas obligatoire	repas obligatoire	1300
1400	bases de la protection civile		petits moyens d'extinction			1400
1500	éclairage et génératrice	régulation de la circulation	repli pause	parcours didactique individuel (INSARAG, abris, hygiène, noeuds)		1500
1600	pause		télématique, radio POLYCOM	TEST IG		1600
1700	battue			Rattrapage test		1700
1800	correction ITC					1800
1900	1645 mise en congé	1645 mise en congé	1645 mise en congé	1645 mise en congé	1645 mise en congé	1900
2000						2000
2100						2100

Programme de travail



Protection civile
Vaudoise

semaine 2

EFB constructions (instruction spécialisée)

jour	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	
0700						0700
0800	0805 appel	0805 appel	0805 appel	0805 appel	0805 appel	0800
0900						0900
1000	exploitation et pannes dans une construction	entretien de la construction	entretien d'une construction dans une région PCI	entretien dans une région PCI	Rétablissement de l'état de préparation	1000
1100						1100
1200	repas obligatoire	repas obligatoire	repas obligatoire	repas obligatoire	repas obligatoire	1200
1300						1300
1400	exploitation et pannes dans une construction	entretien de la construction	entretien d'une construction dans une région PCI	Test final	Rétablissement de l'état de préparation	1400
1500						1500
1600				entretien et contrôle (porte coulissante, climat, abris)		1600
1700	1645 mise en congé	1645 mise en congé	1645 mise en congé			1700
1800						1800
1900						1900
2000				Rattrapage test		2000
2100				mise en congé selon ordre instr		2100
					Distribution des qualifications	