



MODULE B1 "PERSONNALITE" / "CFFE"

Lieux : TCS Cossonay, Route de Dizy 4, 1304 Cossonay
HEFP, Avenue de Longemalle 1, 1020 Renens

Technicien en géomatique
Technicienne en géomatique

Thème	Date	Lieu du cours	Horaire			Nbre de périodes	Enseignant(e)		
Mathématiques	Mercredi 20 mai 2026	TCS Cossonay	08:00	à	09:30	2	O. Schelling		
			09:45	à	12:00	3			
Apprentissage CFC et réforme			13:00	à	15:15	3	N. Ciana		
			15:30	à	17:00	2			
Rôle du/de la formatrice et cadre légal	Mardi 26 mai 2026	HEFP, Renens	08:30	à	10:00	2	C. Monney		
			10:15	à	11:45	2			
			13:15	à	14:45	2			
			15:00	à	16:30	2			
Accueil, communication et accompagnement	Mardi 2 juin 2026	HEFP, Renens	08:30	à	10:00	2	C. Monney		
			10:15	à	11:45	2			
			13:15	à	14:45	2			
			15:00	à	16:30	2			
Planification et formation en entreprise	Mardi 9 juin 2026	HEFP, Renens	08:30	à	10:00	2	C. Monney		
			10:15	à	11:45	2			
			13:15	à	14:45	2			
			15:00	à	16:30	2			
Apprentissage CFC et réforme	Mardi 16 juin 2026	TCS Cossonay	08:00	à	09:30	2	N. Ciana		
			09:45	à	12:00	3			
Mathématiques					13:15	à	14:45	2	O. Schelling
					15:00	à	16:30	2	
Mathématiques	Mardi 23 juin 2026	TCS Cossonay	08:30	à	10:00	2	O. Schelling		
			10:15	à	11:45	2			
			13:15	à	14:45	2			
			15:00	à	16:30	2			
Formation Experts	Mardi 18 août 2026	HEFP, Renens	08:00	à	09:30	2	C. Monney et N. Ciana		
			09:45	à	12:00	3			
			13:00	à	15:15	3			
			15:30	à	17:00	2			
Évaluation et documentation / Sélection, PQ et assurance qualité	Mardi 25 août 2026	HEFP, Renens	08:30	à	10:00	2	C. Monney		
			10:15	à	11:45	2			
			13:15	à	14:45	2			
			15:00	à	16:30	2			
Examen du module B1	vendredi 28 août 2026	Y-Parc	de 08h30 à 11h00			Surveillant + comm. AQ			

69 périodes totale + examen

Merci de venir en cours avec le logiciel Excel installé sur votre ordinateur.

Les cours B1a "compétence personnelle", B1b "formation des apprentis" et B1c "technique de travail" ne peuvent pas être suivis individuellement. Ce module correspond au cours de "Formation pour Formateur en Entreprise" (CFFE) + Formation EXPERTS

Pour pouvoir obtenir l'attestation CFFE (maître d'apprentissage valable pour tous les cantons), le candidat doit avoir suivi 100% des cours.

Pour pouvoir obtenir le certificat du module CF-geo, le candidat doit réussir l'examen du module.

Au total 69 périodes sont enseignées plus 16 périodes de travail à domicile ce qui fait un total de 85 périodes de travail pour le module complet.

Pour connaître les salles, merci de vous présenter à la réception du centre TCS et de consulter les panneaux d'affichage à la réception de l'HEFP

Les délégués de classe peuvent réserver les places au restaurant si les élèves souhaitent manger ensemble.

Les frais de repas et de cafés ou autres sont à la charge des participant(e)s.

Places de parc gratuites à disposition à Cossonay

Classe d'environ 30 étudiants



Echandens, le 15 mars 2026