

Annexe 1: Évaluation de la documentation (TPI)

Procédure de qualification Géomaticienne CFC / Géomaticien CFC

Version	Date	Approbation
1.2	01.02.2023	AFG-CH et CQ
1.1	06.10.2016	Comité TVG-CH
1.0	14.11.2013	Comité TVG-CH

Association faîtière Géomaticiens / Géomaticiennes Suisse www.formation-geomatique.ch



N° de la personne soumise à l'examen

Évaluation de la documentation

Par la-le spécialiste compétent(e), FE

Personne soumise à l'examen	Nom: Prénom:		
Sujet du travail de projet			
	☐ Mensuration officielle	⊠ Géoinformatique	☐ Cartographie
Spécialiste compétent(e), FE	Nom:	Prénom:	
Expert(e)s	Nom:	Prénom:	
	Nom:	Prénom:	

Grille d'évaluation

Cyclustian	Qualité des prestations	Dointo
Evaluation	Qualité des prestations	Points
	Très bien sur les plans qualitatif et quantitatif Excellente exécution technique, le résultat est utilisable sans aucune restriction, les étapes de travail sont plausibles à tout point de vue	6
↑ suffisante	Bien, conforme au but visé Bonne exécution technique, le résultat est facilement utilisable, les étapes de travail sont plausibles	5
↓	Remplit les exigences minimales Dans son ensemble bon sur le plan technique, certaines imprécisions d'importance faible à moyenne, exécution propre, le résultat est utilisable, les étapes de travail sont en bonne partie plausibles	4
	Faible, incomplet Nécessite une mise au point sur le plan technique, exécution moyenne, les étapes de travail ne sont pas d'emblée plausibles	3
↑ insuffisante ↓	Très faible N'est pas utilisable techniquement sans une mise au point, exécution moyenne à insuffisante, les étapes de travail ne sont pas plausibles	2
	Inutilisable N'est pas utilisable techniquement sans un effort de mise au point sérieux, exécution insuffisante, aucune plausibilité	1
1ère phase	2ème phase	3ème phase

Association faîtière Géomaticiens / Géomaticiennes Suisse

www.formation-geomatique.ch



Calcul de la note : (voir l'annexe 2 onglet « A1 Eval.de la doc.) points à reporter ici

	Partie évaluée	Pondération	Évaluation	Total pondéré	Remarques (si évaluation < 4)	
	Pondération x Evaluation = Total pondéré					
Travail de projet	La documentation tient compte de l'ensemble du sujet traité dans le cadre du travail de projet. Selon guide relatif chapitre 2.2.7	3				
	La documentation répond aux exigences en termes de contenu et sur le fond.	3				
	Les explications sont pertinentes.	1				
	La documentation se borne à l'essentiel.	1				
	La documentation respecte les règles de l'orthographe et de la grammaire.	1				
	La structure de la documentation est logique.	2				
	Les messages sont compréhensibles (termes techniques).	1				
urnal de travail	Le journal de travail est complet et sans lacunes.	1				
Jour	Le déroulement du projet est facilement concevable.	1				
Impression générale	La documentation est bien conçue.	1				
	Tout le matériel didactique utilisé (pages internet, littérature etc.) est mentionné.	1				
Total		16				

Association faîtière Géomaticiens / Géomaticiennes Suisse www.formation-geomatique.ch



Calcul de la note : (voir l'annexe 2 onglet « A1 Eval.de la doc.) points à reporter ici						
Documentation = Somme des points pondérés réalisés / 16						
Note pour la documentation (arrondie à une note pleine ou à une demi-note)						
Commentaires (obligatoires en cas de note <= 4.0)						
Spécialiste compétent(e) FE	Date:	Signature:				
Expert(e) A	Date:	Signature:				
		-				
Expert(e) B	Date:	Signature:				