

Synthèse des évaluations de fin de formation

du

Au

QGIS – Cartographie

QGIS_9

12/11/2024

10/12/2024

Nb. Participants : 6

Pas du Tout d'Accord

Tout à Fait d'Accord

	0	1	2	3	4	5	
Globalement je suis satisfait de la formation						6	100,00 %
Le programme était adapté à mes besoins						5	100,00 %
Le contenu de cette formation correspondait à ce qui était annoncé						6	100,00 %
La durée de la formation était adaptée				1	1	3	88,00 %
L'organisation de la formation était satisfaisante (Horaire, accueil, suivi					1	5	96,67 %
L'infrastructure matérielle était adaptée (locaux, équipements...)				2	2	2	80,00 %

L'ensemble des matières abordées était pertinent ? Oui – non Si non, merci de préciser votre réponse

- oui - oui - oui - oui - oui - Oui formateur passionnant

Certaines matières vous ont-elles semblé redondantes ? Oui – non Si oui, merci de préciser votre réponse

- non - non - non - non - non

Quels sont les « plus » de la formation ?

- Contrairement à d'autres endroits où la formation est donnée, le nombre de jours donnés à l'ifapme est plus adapté - Adapté en fonction des besoins de chacun - Adaptation aux utilisations de chacun - réactivité - nombreux liens - bases de données - On parcourt beaucoup d'aspects du programme ce qui nous permet de découvrir de nouvelles fonctionnalités - Profiter de l'expertise du formateur Multiples horizons des candidats

Que faudrait-il adapter dans cette formation ?

- Local plus agréable (lumière, ventilation)

Quels autres sujets de formation vous intéresseraient également ?

- Formation QGIS 3D - QGIS Avancé

Si vous avez donné une cote inférieure ou égale à 3, merci d'en donner les raisons

Quels commentaires souhaiteriez-vous adresser au formateur ?

- Formation claire, étendue sur un outil "touffu" - Top. Merci - Passionné et passionnant - 5 jours, trop court quand on veut approfondir la matière

Nous vous en souhaitons bonne réception et vous prions de croire, Madame, Mademoiselle, Monsieur, en l'assurance de nos sentiments distingués.

Service Formation Continue