



Réf.Script de Geotraitement avec ArcGIS- PRO-E



Durée : équivalent à 3 jours en présentiel (21 heures)

Modalité de formation : formation à distance (100% Autoformation, Autoformation avec assistance, en visio)

Version : QGIS (toutes versions)

Modalité d'accès : Après une analyse de besoin vous recevez une proposition détaillée.

Modalité d'évaluation : Evaluation en début et fin de formation (QCM, mise en situation), pour mesurer la progression des apprentissages.

Validation de la formation : 1 certificat de réalisation sera remis au donneur d'ordre et dans un deuxième temps une attestation de fin de formation reprenant les objectifs, la nature, la durée de l'action et les résultats atteints sera envoyée par mail à chaque stagiaire.

Prérequis : Connaissances de base en Python et ArcGIS Pro.

Public : Tout public

Niveau : Standard

Profil du formateur : Formateur consultant, expert, pédagogue et certifié dans son domaine

Pédagogie : 15% de théorie, 85% de pratique : étude de cas, mise en situation, exercices d'évaluation.

Taux de satisfaction global : 100 %

Bâtiment accessible aux PMR

Suivi post-formation : Une assistance technique gratuite du stagiaire pendant 1 mois après la formation

Formation Script de Geotraitement avec Python

Objectifs :

- Développer des scripts Python de géotraitement dans ArcGIS Pro.
- Automatiser des tâches de géotraitement avancées.
- Créer et intégrer des outils personnalisés dans ArcGIS Pro.
- Manipuler des erreurs et optimiser les performances des scripts Python pour des projets SIG

Plan de cours

- Introduction à ArcPy et ArcGIS Pro
- Premiers pas avec Python et ArcPy
- Paramètres, Automatisation et Bonnes Pratiques
- Applications Pratiques, Gestion des Erreurs et Débogage

