

# Initiation et processus courants sous ArcGIS Pro

« Découvrez l'univers du SIG et réalisez avec ArcGIS Pro les tâches essentielles pour un géomaticien »

ArcGIS Pro est une application incluse avec ArcGIS Desktop, elle a été conçue pour améliorer votre expérience utilisateur pour vos projets bureautiques et permet de les rendre disponibles à d'autres personnes plus rapidement et facilement que jamais.

ArcGIS Pro dispose d'une interface moderne sous forme de ruban et propose une ergonomie améliorée et une intégration complète avec la plateforme ArcGIS.

De plus, Si vous souhaitez visualiser vos projets 2D en 3D, vous pouvez dorénavant le faire dans la même application, sans aucun logiciel supplémentaire.

Cette formation vous permettra d'améliorer vos connaissances de base en matière de SIG, de gagner en aisance avec l'application ArcGIS Pro, et d'explorer quelques-uns des flux de travaux SIG les plus courants. Ce cours présente des techniques et des bonnes pratiques touchant la cartographie, la gestion, l'analyse et le partage de données et d'autres ressources SIG. Des exercices pratiques vous procurent l'expérience requise pour travailler efficacement avec ArcGIS Pro.

## Programme et Objectifs

À la fin de ce cours, vous serez en mesure de:

- Connaître les bases en matière de SIG
- Combiner des données provenant de sources diverses afin de créer des cartes fidèles et instructives
- Organiser, créer et modifier des données géographiques de sorte qu'elles soient précises et à jour
- Concevoir une mise en page attrayante pour les cartes destinées à l'impression
- Analyser des données SIG pour générer de nouvelles informations
- Partager des cartes accompagnées de résultats d'analyse et de modèles de géotraitement, afin de les rendre facilement accessibles à des collègues, des décideurs ou au grand public

## Public

A la différence de la formation «*Migration d'ArcMap vers ArcGIS Pro*», ce cours s'adresse à des personnes qui n'ont pas nécessairement de connaissance théorique ou pratique des SIG, et qui ne sont pas forcément des utilisateurs réguliers d'ArcMap

## Pré-requis

Les participants doivent posséder une expérience de base de la gestion de fichiers et la navigation dans l'environnement Windows

## Durée

3 jours (21 heures)