



ArcGIS Pro



Accompagnement sur Site

“En 2020, j'utilise ArcGIS Pro au lieu d'ArcMap !”

ANIMATEUR



Alexandre GOUX

*Consultant
Éducation-Recherche*

agoux@esrfrance.fr



PRE-REQUIS

- ArcGIS Pro 2.2 français
- Un compte ArcGIS Online
- Un accès internet
- Logistique : se rapprocher de l'animateur

PLANNING DE LA JOURNEE

10h00 : Présentation

Cours 1: Présentation ArcGIS Pro

Cours 2: Présentation Flash ArcGIS Online

12H00 : Pause déjeuner

13h30 : Prise en main du logiciel(TP)

TP1: Les données (Import, création, mise à jour)

TP2: La carte 2D (Création, fond de carte, Représentation, symbologie, étiquettes...)

TP3: Les géotraitements avec ModelBuilder : copier des fichiers shp dans une GDB

TP4: Les mises en page

TP5: La collaboration et le partage(Paquetage, partage...)

16H00 : Fin

GéoMentors, rejoignez la communauté !

Aidez les enseignants à donner vie à la Géo avec ArcGIS

Tout savoir sur www.geomentor.fr



Plus d'informations sur les ressources [ici](#) !!

N'hésitez plus ! Partager vos ressources !!

Enseignants, partagez vos ressources !

Tutoriels, fonds de carte, cas d'usages...

Tout savoir sur <https://education.esrifrance.fr/ressources>

Votre équipe éducation : Stanislas Pachulski - Alexandre Goux - education@esrifrance.fr



Quelques informations utiles...



- Les 24h du SIG 2019
- Plus d'information [ici](#)



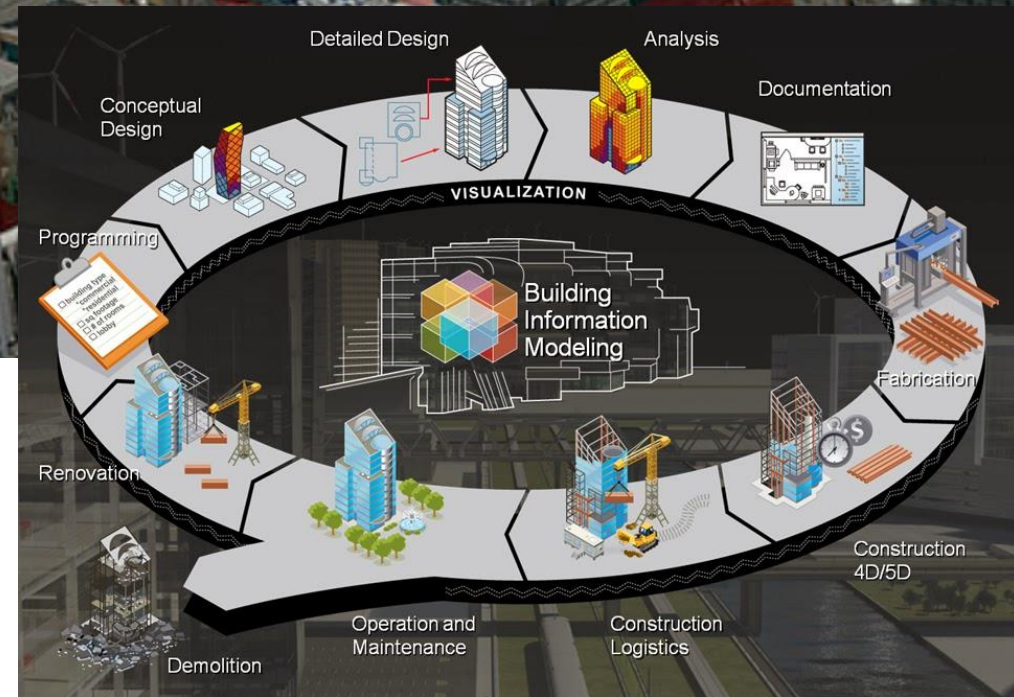
- Conférence SIG : octobre 2020 !



- Un stage ? Un CDI ?
- Toutes les informations [ici](#)

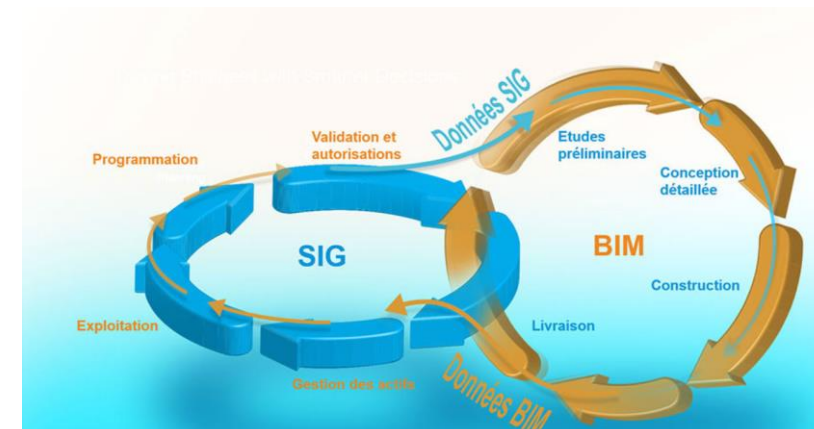
Convergence BIM & SIG

Esri + Autodesk



La modélisation 3D de ce projet est réalisée avec le logiciel Autodesk Revit: LE CONTENU

LE CONTEXTE est géré avec ArcGIS Pro d'Esri



- Explications [ici](#) !! Exemples [ici](#) !!