

## ArcGIS Pro



# Accompagnement sur Site

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

#### ANIMATEUR



#### **Alexandre GOUX**

Consultant Éducation-Recherche

agoux@esrifrance.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



# N'hésitez plus! Partager vos ressources!!

Enseignants, partagez vos ressources!

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

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

Plus d'informations sur les ressources ici!!





## Quelques informations utiles...



Conférence SIG : octobre 2020 !

- Les 24h du SIG 2019
- Plus d'information <u>ici</u>





- Un stage ? Un CDI ?
- Toutes les informations ici

### Esri + Autodesk Detailed Design Analysis Documentation Conceptual Design VISUALIZATION Building Information Construction 4D/5D

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 !!

Construction

Logistics

Operation and

Maintenance

