

Modélisation 3D de Bâtiments

Modélisation 3D de Bâtiments et toitures, Monuments, Ouvrages d'art et Infrastructures pour récupérer les données BIM de l'existant



Modélisation 3D en Photogrammétrie
à partir de 965 clichés pris en Ultra HD avec le drone M210



Post-traitement

Construction Nuage dense
Nettoyage des points
Modélisation numérique
Animation 3D
Orthophotos et mosaïques
Calculs et mesures

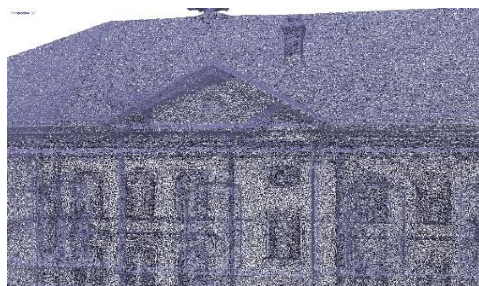


Livrables

Photos Ultra HD (jpg)
Nuages de points (obj/las)
Modèles 3D texturés (obj/fbx)
Animation 3D (avi/mp4)
Vectorisation (dxf/dwg)
Orthomosaïques (tiff/jpg)



Nuage de points



Maillage



Modèle 3D



Texturage



Drone Supervision
Prises de vue aérienne avec drone
Vidéo et Photo - Inspection technique - Modélisation 3D et Cartographie

Chemin du Grunenwald 68500 Bergholtz zell
www.dronesupervision.fr

contact@dronesupervision.fr
06 52 73 37 60