

2D

Géométrie en 2D : plans, coupes, façades

3D

Géométrie en 3D : volume composé d'objets

4D

3D + Temps :
planning
d'intervention

5D

3D + Coûts :
estimation

6D

3D + Aspect
développement
durable :
performance,
consommation
énergétique

7D

3D + Données
liées à
l'exploitation
maintenance

xD

Autres
dimensions :
données pour la
réhabilitation, la
déconstruction,...