



PERFECTIONNEMENT AU LOGICIEL ALLPLAN

Les domaines abordés seront les suivants :

- ❖ **VERIFICATION DES ACQUIS 2D**
- ❖ **PHILOSOPHIE 3D DANS ALLPLAN**
- ❖ **AVANTAGES ET INCONVENIENTS DU PASSAGE A LA 3D**
- ❖ **NOTIONS DE PLANS DE REFERENCES**
- ❖ **NOTIONS FONDAMENTALES DE BASE 3D**
 - Murs
 - Baies
 - Murs multicouches
 - Paramétrages
 - Modeleur
 - Nbsp
- ❖ **SENSIBILISATION AU MODE LAYER DANS ALLPLAN**
 - Calcul de façades
 - Calcul de coupes
- ❖ **SENSIBILISATION AU CALCUL D'OMBRES DANS ALLPLAN**
- ❖ **REALISATION DE PROJET DANS ALLPLAN**
- ❖ **REponses AUX BESOINS SPECIFIQUES DE L'ENTREPRISE AVEC ALLPLAN**