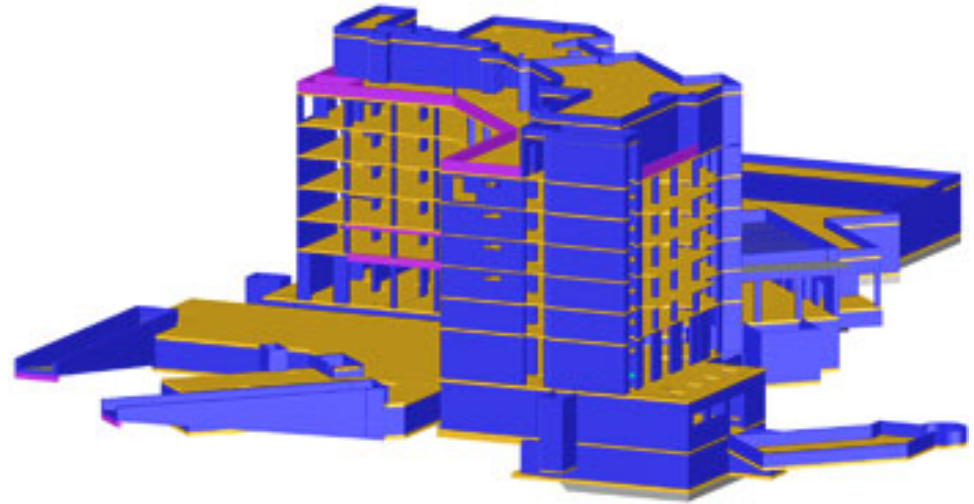


## L'HÔTEL CHERKASSY BEACH

L'hôtel Cherkassy Beach a été conçu par Novotny Bauer & Partner Ingenieurkonsulenten für Bauingenieurwesen Ziviltechniker GmbH. La structure est constituée de 7 étages, 2 sous-sols, un garage souterrain, une salle de danse et une salle de bowling.



Novotny Bauer & Partner Ingenieurkonsulenten für Bauingenieurwesen Ziviltechniker GmbH

- > Fondé en 2006
- > Autres projets : Activités d'ingénierie dans le domaine des constructions (distribution, plans des coffrages, armatures).

> ADVANCE <

## *Particularités du projet*

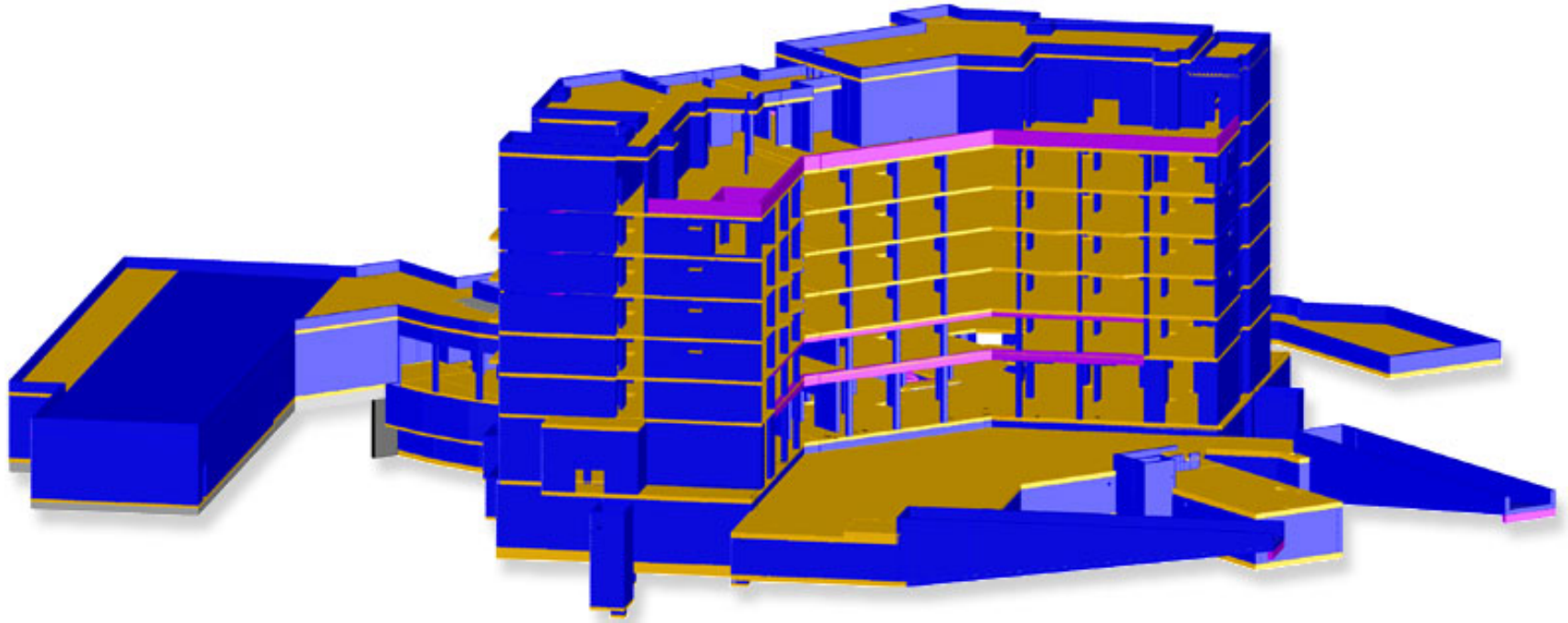
- > 7 étages, 2 sous-sols, un garage souterrain, une salle de danse et une salle de bowling
- > Construit avec 7000m<sup>3</sup> de béton et 800 tonnes de métal sur une surface de 3.700 m<sup>2</sup>
- > La surface totale de l'ouvrage est de 12.000 m<sup>2</sup>



## *Solutions*

- > Modélisation en 3D
- > Toutes les informations sont dans le modèle

> ADVANCE <



Selon Monsieur Christian Bauer: “Advance Béton nous a donné la possibilité de travailler sur un modèle 3D dans lequel toutes les informations sont incluses. Comme la création manuelle des planches n’est plus nécessaire, nous avons pu travailler d’une manière plus rapide et plus fiable.”

> ADVANCE <