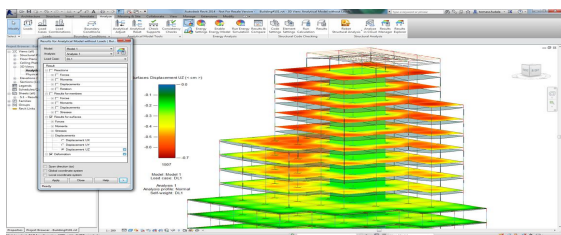


Des solutions durables en bâtiments

Qu'il s'agisse d'un projet de développement immobilier commercial ou résidentiel, incluant des habitations, des complexes locatifs et de copropriétés, **Angels & Associates** bien que naissante possède à travers ces cadres une multitude de réalisations. Depuis la phase initiale d'un projet en passant par la planification, la conception, la gestion de projet et la réalisation, les professionnels de **Angels & Associates** travaillent en équipe et élaborent des solutions optimales et économiques.



Angels & Associates offre la gamme complète de services incluant :

- ✚ Plan directeur
- ✚ Processus de la démarche de conception intégrée
- ✚ Lotissement de terrain
- ✚ Etudes de faisabilité
- ✚ Etudes Environnementales
- ✚ Décontamination des sites
- ✚ Structures
- ✚ Mécaniques et Electricités
- ✚ Gestion de projets
- ✚ Analyse du cycle de vie
- ✚ Planification en besoins de capitaux



Conception intégrée

L'équipe multidisciplinaire de **Angels & Associates** rassemble des experts en génie du bâtiment, urbanisme, économie, environnement, structures qui abordent les projet selon une vision globale. Les compétences techniques vastes et diversifiées et l'expérience en gestion de projets permettent à nos professionnels d'être au centre des projets complexes. A titre d'experte dans le processus de conception intégrée, **Angels & Associates** est en mesure de réunir et conduire une équipe complète en conception, conférant un maximum de rendement et d'efficacité.

Analyse du cycle de vie

Nos spécialistes peuvent procéder à une étude exhaustive d'un projet, du début à la fin de sa vie utile, de manière à prévoir son impact environnementale ultime, y comprise la génération de gaz à effet de serre, la pollution de l'environnement ainsi que la consommation de l'énergie.

Evaluation des coûts durant la vie du projet

Soucieux de la viabilité financière des projets, les experts de **Angels & Associates** préparent des évaluations du rendement de l'investissement en utilisant des simulations et modélisations énergétiques et de prévision de coûts. Ces évaluations permettent aux clients de prendre des décisions grâce à une information éclairée et essentielle. Nous possédons également des connaissances approfondies des systèmes d'énergies qui nous permettent d'optimiser leur performance de façon continue.