

République Algérienne Démocratique et populaire
Minister de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique
Université Mentouri Constantine
Département d'architecture et d'urbanisme

Memoir de fin d'étude pour l'obtention du diplôme d'architecte d'état

Thème : Tourisme Culturel

Projet :

CITE TOURISTIQUE-CULTUREL

-Présenté par :

-TIAB LOTFI

-SAOUD ABDELRAHIM

-Encadré par :

-Mr SAOULI Zaher

Elddine

Année Universitaire: 2013/2014

PLAN DU TRAVAIL

I. -APPROCHE THEMATIQUE:

- a/*Introduction*
- b/*Problématique, motivations*

II. -APPROCHE THEORIQUE:

-a/*Définitions et concepts:*

- 1/*tourisme*
- 2/*écologie*
- 3/*éco-tourisme*
- 4/*l'urbanisme écologique*
- 5/*l'écologie du paysage*
- 6/*architecture durable*
- 7/*loisir*
- 8/*tourisme culturel*

-b/*Différents types et formes*

- c/*Le rôle du tourisme*
- d/*Les équipements du tourisme*
- e/*La classification des types de tourisme.*
- f/*la politique du tourisme:*
 - 1-*mondialement*
 - 2- *en Algérie*

III. -APPROCHE ANALYTIQUE:

a/ Analyse des exemples :

- 1-*village de marina vally (egypte)*
- 2-*complexe éden sérail (Yasmin el Hammamet Tunisie)*
- 3-*hôtel lala baya (Tunisie)*
- 4-*l'île de saadiyat(eau)*
- 5-*village touristique forum el djzair (Alger)*
- 6-*synthèse*

-b/*Analyse de programme*

- 1-*partie hébergement*
- 2-*partie culturel*
- 3-*partie écologique*

-c/programme retenue

IV. -APPROCHE URBAINE (ANALYSE DU SITE):

-a/BREF APERÇU SUR L'EVOLUTION HISTORIQUE DE CONSTANTINE.

1-préhistoire

2-périodes romaines :

3- L'époque médiévale du 8ème au 18ème siècle

4-période coloniale

5-postcoloniale

-b/ANALYSE DU TERRAIN

1-situation géographique du périmètre d'étude

2- la géomorphologie

3-la topographie

4- le climat

5-conclusion

V. -APPROCHE CONCEPTUELLE:

-a/L'Architecture High Tech

1-L'origine du nom

2-Les ambitions du high-tech

3-Les éléments significatifs de ce style

4-Architecture high-tech hexagonale

5-Exemples d'architectures high-tech

-b/La métaphore

-c/L'écologie

1-Énergie durable

**Efficacité du chauffage, de la ventilation et du système de refroidissement*

**Production d'énergies alternatives et conception des bâtiments*

**Positionnement*

**Matériaux de construction durables*

**Gestion des déchets*

**Réutilisation de matériaux et de bâtiments*

**Durabilité sociale de l'architecture*

2-Les panneaux solaires photovoltaïques : comment les choisir ?

**Définition de panneaux solaires photovoltaïques*

**Le fonctionnement*

** types d'appareils*

**Installation de panneaux solaires*

3-Les terrasses végétalisés

**définition*

4-Toiture végétalisée : comment ça marche ?

**Les avantages d'une toiture végétalisée*

**Les différents types de végétalisation*

**Coupe d'une toiture végétalisée*

**Les tapis pré cultivés*

**La plantation en micro-mottes*

**La pose en semis*

**Pente et surcharge de la toiture*

**Prix et devis pour une toiture végétalisée*

5-Atrium

**Définition*

6-Façade double peau

**Définition*

**Conception générale*

7-Exemple écologique : UN JARDIN BOTANIQUE

-d/La genèse du projet:

1-L'idée du projet

2-Proposition d'aménagement : Zoning- Schéma de principe.

3-Les approches conceptuelles : Métaphore- écologie.