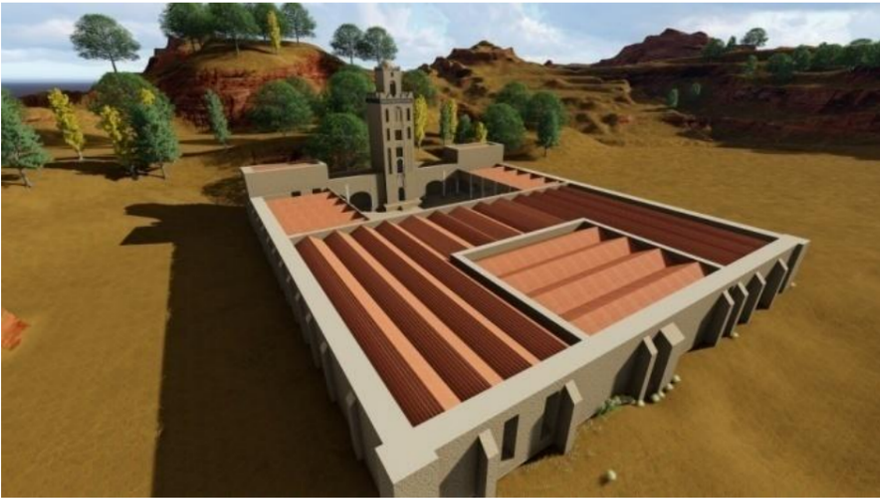


ANNEXE

Essai de restitution tridimensionnelle de la mosquée de la KALAA de Beni Hammad.

1. Restitution de la mosquée (version V0) : La dalle de la mosquée est avec charpente en bois couverte de tuile.



VUE POSTERIEURE DE HAUT



VUE PRESENTE LES NEFS COUVERTS DE TUILE



VUE SUR LE MINARET



VUE SUR LA COUR

2. Restitution 3D de la mosquée (version V1) : La dalle de la mosquée recouverte des voutes en berceau apparentes surmonté par un arc recti-curviligne



VUE DE HAUT



VUE SUR LA COUR



VUE DE HAUT



VUE DE HAUT



VUE SUR LE MINARET



VUE DE L'INTERIEUR DE LA SALLE DE PRIERE

3. Restitution 3D version (V2) : La dalle recouverte des voutes en berceaux de dessus une dalle plane et entre eux un remplissage de pierre et de terre.



VUE LATERALE DE HAUT



VUE POSTERIEURE

ETAT DE CONSERVATION :



Vue sur le minaret.



Façade latérale.



La salle de prière.



Vue prise du minaret sur la salle de prière.



L'entrée Est de la mosquée et la bibliothèque.



L'entrée Ouest et la salle d'ablution.



Vue sur la maqsura.



Vue sur la de prière.



Voûte d'arêtes à l'intérieur du minaret.



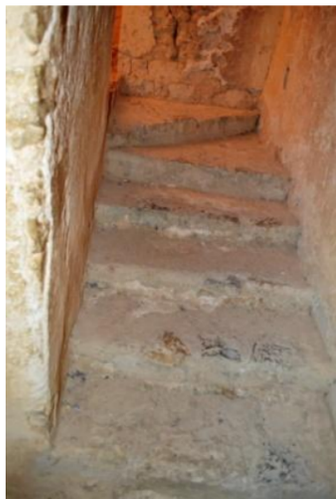
Voûte en berceau couvre l'escalier du minaret.



Voûte d'arêtes. Arc doubleau.



Intersection des deux voûtes en berceau.



L'escalier du minaret.



Voûte d'arêtes, côté de fenêtre en arc plein cintre



Voûte en berceau, côté de la fenêtre carrée.



Les trons utilisés comme linteau dans le minaret.

