

Stage – M1/M2. DAO, le site de Saint-Syméon (Syrie)

Niveau : Master 1, Master 2

Durée : 4-6 mois (possibilité de stage en alternance)

Lieu : Université Paris Nanterre

Début de stage : Janvier 2019

Encadrement :

Micheline Kurdy, Université Paris Nanterre, Labex « Les passés dans le présent »

Jean-Luc Biscop, Directeur de la mission archéologique française de Saint-Syméon.

Contexte :

Ces dernières années, l'accès sur le site de Saint-Syméon n'est plus possible, néanmoins, la mission archéologique française de Saint-Syméon poursuit l'analyse architecturale en exploitant les données 3D (relevés lasergrammétriques et photogrammétriques) acquises avant 2011.

Dans le cadre de la collection « Grands Sites Archéologiques », le site de Saint-Syméon va intégrer la série « Patrimoine du Proche-Orient ». Le Labex, en partenariat avec le ministère de la Culture soutiennent le projet de réalisation du site web dédié et la publication du monument.

L'objectif :

L'objectif de ce stage est la réalisation de dessins vectoriels 2D de plusieurs bâtiments du sanctuaire de Saint-Syméon en utilisant les ortho-images construites à partir des relevés lasergrammétriques et photogrammétriques eux-mêmes réalisés entre les années 2000 et 2010. Le travail portera sur l'état avant 2010 du sanctuaire et doit servir ultérieurement à construire les états initiaux et modifiés en 3D.

Prérequis :

- Licence en architecture, archéologie, arts graphiques ou domaines liés,
- maîtrise du logiciel Autocad,
- intérêt pour le sujet,
- notion du domaine de la photogrammétrie et la 3D est un plus,
- capacité de travailler en équipe et individuellement.

Le stage est rémunéré.

Les candidatures devront être adressées avec CV et lettre de motivation (1 page maximum) à : m.kurdy@parisnanterre.fr avant le 1 décembre 2018