

Digital and Archaeology

Research workshop

From May 2nd to May 6th 2022

École française d'Extrême-Orient, Phum Boeng Daun Pa, Slorkram, Siem Reap, Cambodia

- **Organisation**

Jean-Sébastien CLUZEL, centre André-Chastel, Sorbonne Université & Christophe POTTIER, EFEO

Synopsis

Throughout Asia and for more than a century, international teams involved in the rediscovery and protection of heritage have been working on monumental reconstructions by anastylosis. However, for several decades now, the development of digital techniques has allowed significant progress in the recording of all phases of anastylosis projects: in the recording of the monument in its unrestored state, in the production of images of the planned restoration, in the recording of the different phases of disassembly and reassembly, and finally in the dissemination of images of the completed anastyloses. Around small presentations, this workshop proposes to question the interest, efficiency, reversibility, permeability of digital recording systems and images produced as part of anastylosis projects. The primary objective of this workshop is to share experiences and open a discussion around the theme of digital recording in connection with anastylosis projects.

Programme général du Workshop

du lundi 2 mai au vendredi 6 mai 2022

- **Matin 8h-12h**

Test de nouveaux processus d'enregistrement numérique sur site (le lundi, journée entière)

- **Après-midi 15h-18h**

Workshop dans les locaux de l'EFEO. Ces après-midi seront consacrés à des thématiques en lien avec la préparation d'une réponse à un appel à projet ERC

Thèmes : mardi, *Histoire et réversibilité* / jeudi, *Archives et réversibilité* / vendredi, *Enregistrement et réversibilité*

- **Après-midi du mercredi**

Anastylosis : a Digital Perspective, conférence ouverte aux collègues cambodgiens, coréens, japonais, italiens, australiens, américains. (Voir ci-après le Programme détaillé.)

- **Jeudi 18h-19h30 : « Conférences de Siem Reap » par Jean-Sébastien Cluzel, Sorbonne Université.**

Anastylosis: a Digital Perspective

Mercredi 4 mai 2022 - 14h-18h

Phum Boeng Daun Pa, Slorkram, Siem Reap, Cambodia

- **2:00 pm**

Accueil / Welcome

Brice Vincent, responsable du Centre de l'EFEO à SiemReap

- **2:10 pm**

Introduction / Introduction

Jean-Sébastien CLUZEL, centre André-Chastel, Sorbonne Université & Christophe POTTIER, EFEO

- **2:20 pm**

Optimisation procédurale de scans numériques et rendus interactifs.

Procedural optimization of digital scans and interactive rendering

Paul FRUCTUS, Laboratoire INREV, Université Paris 8

- **2:40 pm**

Apports de la numérisation pour la recherche à Notre-Dame de Paris

Contributions of digitization for research at Notre-Dame de Paris

Grégory CHAUMET, centre André-Chastel, Sorbonne Université

- **3:00 pm**

Complexes funéraires et stèles de l'Age du Bronze en Mongolie

Funerary complexes and stelae from the Bronze Age in Mongolia

Jérôme MAGAIL, Musée d'anthropologie préhistorique de Monaco

- **3:20 pm**

Questions, suivies d'une pause café

Questions, followed by a coffee break

- **4:00 pm**

Machine Learning & Computer Vision pour l'archéologue
Machine Learning & Computer Vision for Archaeologist
Fabrice MONNA, ARTÉHIS, UMR 6298, Université de Bourgogne – CNRS

• **4:20 pm**

Reconnaissance automatique des traitements de surfaces pour la céramique archéologique par deep-learning
Automatic recognition of surface treatments for archaeological ceramics by deep-learning

Josef WILCZEK, centre André-Chastel, Sorbonne Université

• **4:40 pm**

Discussion

• **6:00 pm**

Conclusion - Jean-Sébastien CLUZEL & Christophe POTTIER



[Dépliant .pdf - 10.14 MB](#)
[Download](#)