

Comité d'organisation

Martine Joly
Emmanuelle Rosso
Sylvie Balcon-Berry

Nouvelles technologies au service de l'archéologie : quelques actions « Sciences et patrimoine culturel » du programme Convergence de Sorbonne Universités

Journée d'étude

Jeudi 16 Avril 2015 de 12h à 18h

Salle Walter Benjamin - INHA

2 rue Vivienne 75002 Paris

www.sorbonne-universites.fr

www.paris-sorbonne.fr



JOURNÉE D'ÉTUDE

Nouvelles technologies au service de l'archéologie :

quelques actions « Sciences et patrimoine culturel »



Jeudi 16 Avril 2015
Salle Walter Benjamin
INHA

Programme

12h INTRODUCTION, PRÉSENTATION DE LA JOURNÉE

12h10 AKAHN / Albert Kahn, Archéologie d'un héritage nippon

Jean-Sébastien Cluzel

Catherine Lavier

12h30 Plateforme mobile de numérisation et modélisation 3D "PLEMO3D"

Grégory Chaumet

Dany Sandron

Nathalie Ginoux

13h PAUSE DÉJEUNER

14h30 La polychromie dans la sculpture romaine, le cas des sculptures du musée du Bardo

François Baratte

Noémie Kopczynski

15h00 NumérO : la numérisation de la frise dionysiaque du théâtre d'Orange

Titien Bartette

Emmanuelle Rosso

15h30 NeoTecP2A : nouvelles technologies appliquées à l'Archéologie et à l'Architecture - le site de Saint Andoche à Autun

Sylvie Balcon

Martine Joly

Julien Thiesson

Cécile Mathieu

16h PAUSE

16h30 Modefsenlis : modélisation de la flèche gothique de la cathédrale de Senlis

Mathieu Lejeune, Dany Sandron

17h00 La couleur des vitraux anciens: une approche transdisciplinaire. Étude de la rose de la Sainte-Chapelle de Paris, verrière exceptionnelle du gothique flamboyant (fin du XV^e siècle)

Michel Herold

Myrtille Hunault

17h30 DISCUSSION

18h00 FIN