



Conférence inaugurale

organisée dans le cadre du vernissage de l'exposition

40 ans d'Archéologie en Artois Comm.

Sur les pas des archéologues : une autre lecture de l'histoire d'un territoire

"Quand la spectrométrie et les outils du génie mécanique viennent en aide à l'archéologie. L'exemple de la chartreuse des Dames de Gosnay."

Jeudi 11 octobre 2012, à 18h00,

*salle de travail libre, Bibliothèque universitaire centrale,
Université Lille 3*

En présence de :

Jean-François HENNINOT

*Professeur, Groupe nanomatériaux à visée photonique UCCS UMR
CNRS 8181, Université d'Artois, Faculté Jean Perrin*

Philippe HIVART

*Professeur, Équipe Biomatériaux Artois LGCgE-EA 4515,
Université d'Artois, IUT de Béthune*

Martine VALDHER

*Responsable d'opération de la fouille du Mont-sainte-Marie,
laboratoire CREHS, Université d'Artois*



40ans
d'ARCHÉOLOGIE
en Artois Comm.