

Organisatrices :

Arianna Esposito // *Maître de conférences, université de Bourgogne, UMR 6298 ARTEHIS*

Sophie Montel // *Maître de conférences, université de Franche-Comté, UR 4011 ISTA*

Journée d'étude



**De l'école au musée :
les collections de moulages
et leur valorisation**

Amphithéâtre de la Maison
des Sciences de l'Homme,
6 Esplanade Érasme - Dijon
Jeudi 16 décembre 2021
9h30 > 17h30

UBFC
UNIVERSITÉ
BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ

UB
UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE
**UNIVERSITÉ DE
FRANCHE-COMTÉ**

UMR 6298 ARTEHIS
ARCHÉOLOGIE
TERRE
HISTOIRE
SOCIÉTÉS
ista
univ-fcomte.fr
EA 4011

Programme

Matinée :
Les moulages en musée.
Collections et production
des savoirs

9h30 **Accueil des intervenants et du public**

9h45 **Introduction.**
Actualités du projet sur les moulages en
Bourgogne – Franche-Comté

Arianna Esposito
Université de Bourgogne, UMR 6298 ARTEHIS
Sophie Montel
Université de Franche-Comté, UR 4011 ISTA

10h00 **Histoire et actualités du Musée des**
Moulages de l'université Lumière
Lyon 2 // en visio

Hélène Wurmser
Université Lyon 2

10h30 **Pause**

10h45 **La collection de moulages du Musée**
Buffon. La recherche au service de la
connaissance. Histoire d'un chantier
des collections

Lionel Markus
Directeur du Musée et Parc Buffon, Montbard

11h15 **Adolf Michaelis et son laboratoire**
d'archéologie classique // en visio

Jean-Yves Marc
Université de Strasbourg, directeur de l'Institut
d'archéologie classique

11h45 **Discussion générale**
sur les interventions de la matinée

12h15 **Pause déjeuner**

Ce programme de recherche sur les collections de moulages en Bourgogne Franche-Comté est porté par l'Institut des Sciences et Techniques de l'Antiquité (UR 4011, Besançon) et par l'axe « Corpus » de l'UMR 6298 ARTEHIS (Dijon).

Depuis la redécouverte d'une partie de la collection de moulages de la faculté des Lettres de Besançon (université de Franche-Comté) en 2014, Sophie Montel et Arianna Esposito étudient les collections de moulages des universités et des écoles d'art de la région. Plusieurs mémoires de recherche, soutenus à Besançon et à Dijon, ont permis de porter à notre connaissance des collections oubliées ou inédites.

L'étude des moulages s'accompagne d'une réflexion sur leurs usages, tant dans l'enseignement de l'histoire de l'art et de l'archéologie que dans l'enseignement et la pratique du dessin et de la sculpture.

Cette journée d'étude donnera la parole à celles et ceux qui ont, par leurs travaux, récemment renouvelé les connaissances sur ces collections, souvent reléguées dans les greniers et les caves des institutions qui les conservent.

La relation entre les établissements d'enseignement et les musées, qui ont aujourd'hui en charge ces collections, sera au cœur des réflexions de la journée.

Les moulages, une fois redécouverts, produisent également de nouvelles interrogations sur les modalités d'exposition et de vulgarisation scientifique.

Cette journée explorera les usages de ces moulages dans les établissements qui les conservent, afin de reconstituer un pan de l'histoire de l'enseignement des formes et du goût de l'antique.

Après-midi : Les moulages, vecteurs de transmission des savoirs

14h30 Le moulage en tant qu'objet scientifique et objet de vulgarisation : le cas du musée archéologique de Dijon

Sophie Casadebaig
Musée archéologique de Dijon
Flora Lavagna
Université de Bourgogne

15h00 De l'intérêt d'une étude globale des musées de moulages universitaires français : apports et perspectives de la recherche

Soline Morinière
Musée d'Archéologie nationale

15h30 Les collections archéologiques de moulages de sculpture gréco-romaine en France et en Italie (1870-1940) : quelques éléments de comparaison

Irene Avola
Université de Paris

16h00 Les moulages de l'école d'art de Dole : lumières sur une collection inédite

Emy Faivre
Université de Franche-Comté

16h30 Discussion générale sur les interventions de l'après-midi

17h00 Conclusions et perspectives de recherche

Pour recevoir le lien pour la visio-
conférence, veuillez contacter
les organisatrices.

Contacts :

arianna.esposito@u-bourgogne.fr
sophie.montel@univ-fcomte.fr