

# « Sciences et Histoire : quand les sources se croisent ! Recherches scientifiques et historiques de Brest »

JOURNÉE D'ÉCHANGES

JEUDI 2 FÉVRIER 2017 (PLATEAU DES CAPUCINS)

## LE PROGRAMME

**9h00 :** Accueil du public à l'auditorium de l'atelier des Capucins

**9h15 :** Ouverture de la journée par Mr le maire (ou élu délégué) et le Préfet Maritime

**9h40 :** **INTERVENTIONS A VOCATION HISTORIQUE**

**9H45- 10H15 :** Les conflits et relations entre les intendants de la Marine et les intendants de la province dans le royaume de France (1689-1735)  
BODENNEC David, doctorant en Histoire du droit, Université de Rennes

**10H15- 10H45 :** "La série 3E<sup>2</sup> du Service Historique de la Défense, complément indispensable aux documents des Archives municipales pour établir le portrait socio-politique d'une partie des édiles brestois (fin XVIIe - début XIXe siècle)"  
BARON Bruno, docteur en Histoire moderne, Université de Bretagne Occidentale ;

**11H00 – 11H30 :** Marine et ouvriers de la construction navale à l'arsenal de Brest (1918-1970). Du paternalisme d'État à la mondialisation économique, un mouvement syndical partagé entre pragmatisme et idéologie  
LE MOIGNE Alain, docteur en Histoire contemporaine, Université de Bretagne Occidentale,

**11H30 – 12H00 :** Discours du médecin et représentation de la maladie du cancer dans les traités latins et français des archives de l'École de Santé maritime de Brest (XVIème-XVIIIème siècle)  
VEILLET Françoise, doctorante en Histoire moderne, Université de Bretagne Occidentale,

## **14h15 :** **INTERVENTIONS A VOCATION SCIENTIFIQUE**

**14H15- 14H45 :** INSTITUT EUROPEEN DE LA MER, Yves Marie PAULET, Professeur au laboratoire des sciences de l'environnement maritime

**14H45-15H15 :** Arrivée des sciences de la mer dans le Finistère - IFREMER- GILLES CHATRY

**15H15-15H45 :** Paysages culturels portuaires et réalité virtuelle  
Sylvain LAUBE (UBO-PAM 3D LAB) ET RONAN QUERREC (CENTRE EUROPEEN DE REALITE VIRTUELLE)

**A partir de 15H45 :** Démonstration de la modélisation du pont tournant et du marteau pilon- - Sylvain LAUBE (UBO-PAM 3D LAB) ET RONAN QUERREC (CENTRE EUROPEEN DE REALITE VIRTUELLE)

Journée  
ouverte à tous publics  
Entrée libre et  
gratuite