

ASSEMBLEE GENERALE

25 MARS 2023

RAPPORT MORAL

Les Amis des Musées de Niort



Hôtel de la vie associative
12 rue Joseph Cugnot
79000 NIORT

ASSEMBLEE GENERALE

25 MARS 2023

RAPPORT D'ACTIVITES

Les Amis des Musées de Niort



Hôtel de la vie associative
12 rue Joseph Cugnot
79000 NIORT

14 conférences

5 domaines

- Peinture
- Arts d'Asie
- Art contemporain
- Patrimoine et architecture
- Sciences



Pyromètre à cadran vertical



Cycle Cézanne

12 et 19 février

Dominique Dupuis-Labbé



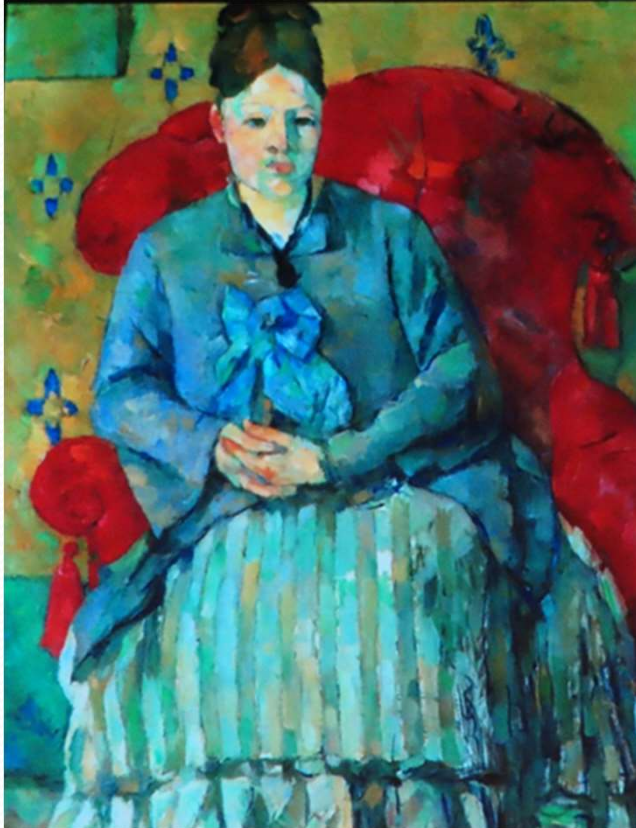
Cycle Cézanne

12 et 19 février



Cycle Cézanne

12 et 19 février



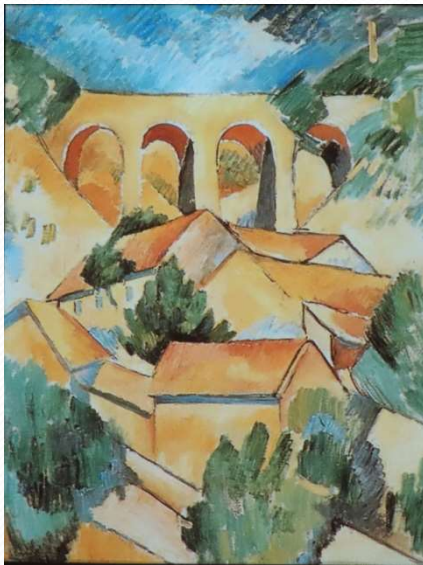
Cycle Cézanne

12 et 19 février



Cycle Cézanne

12 et 19 février



Cycle Cézanne

12 et 19 février



Cycle Jérôme Bosch

1^{er}, 16 et 23 mars

Cécile Bulté



Cycle Jérôme Bosch

1^{er}, 16 et 23 mars



Cycle Jérôme Bosch

1^{er}, 16 et 23 mars



Cycle Jérôme Bosch

1^{er}, 16 et 23 mars



Cycle Jérôme Bosch

1^{er}, 16 et 23 mars



Cycle Jérôme Bosch

1^{er}, 16 et 23 mars



Portraitistes du 18^{ème} siècle

12 novembre

Fabrice Conan

« *L'art du portrait : une frénésie française du paraître* »



*Madame Adélaïde en Diane par Jean-Marc Nattier (1685-1766)
Musée Bernard d'Agesci, Niort*

Portraitistes du 18^{ème} siècle

12 novembre



Portraitistes du 18^{ème} siècle

12 novembre



Portraitistes du 18^{ème} siècle

12 novembre



Portraitistes du 18^{ème} siècle

12 novembre



Portraitistes du 18^{ème} siècle

12 novembre



Le jade

Symbolique et usages en Asie

2 avril

Cyril Herrou



Le jade

Symbolique et usages en Asie

2 avril



Le jade

Symbolique et usages en Asie

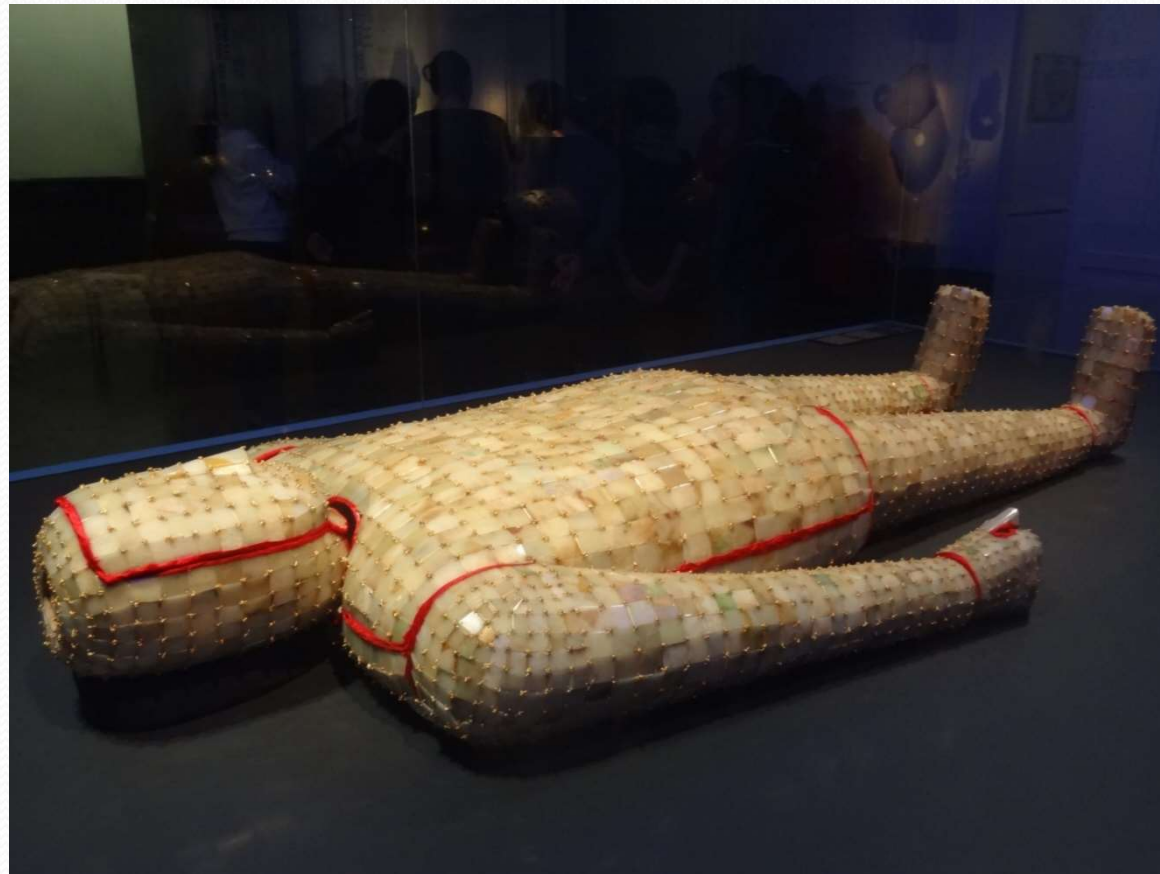
2 avril



Le jade

Symbolique et usages en Asie

2 avril



Le jade

Symbolique et usages en Asie

2 avril



Le jade

Symbolique et usages en Asie

2 avril



Le jade

Symbolique et usages en Asie



Le jade

Symbolique et usages en Asie

2 avril



La légende du Bouddha doré

14 décembre

Cyril Herrou



La légende du Bouddha doré

14 décembre



La légende du Bouddha doré

14 décembre



La légende du Bouddha doré

14 décembre



La légende du Bouddha doré

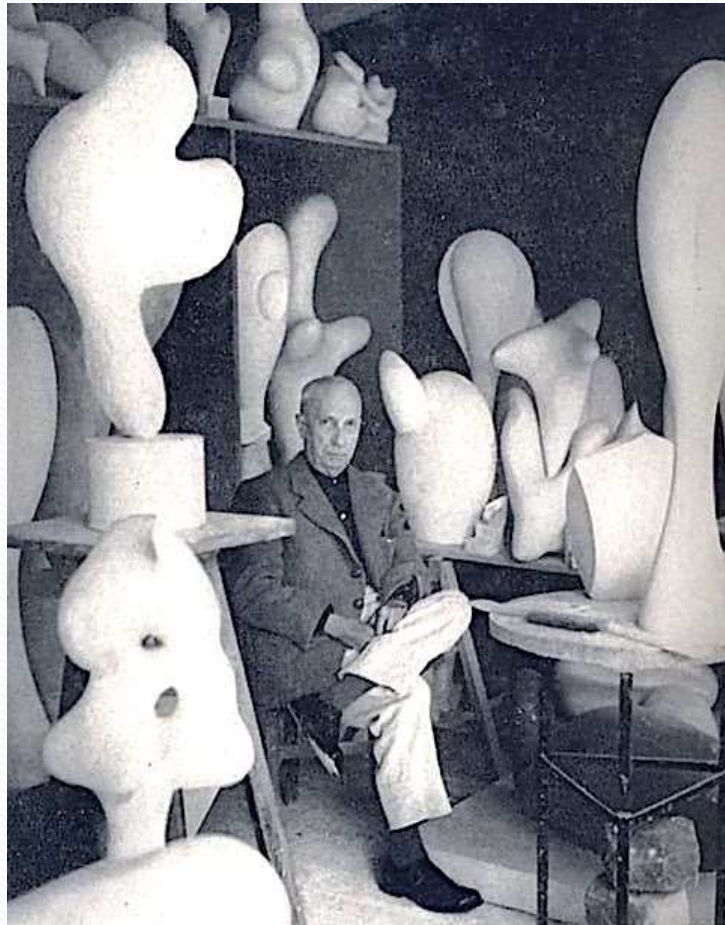
14 décembre



Sculpteur au 20^{ème} siècle : Jean Arp

Mercredi 23 novembre

Dany lo



Sculpter au 20^{ème} siècle : Jean Arp

Mercredi 23 novembre



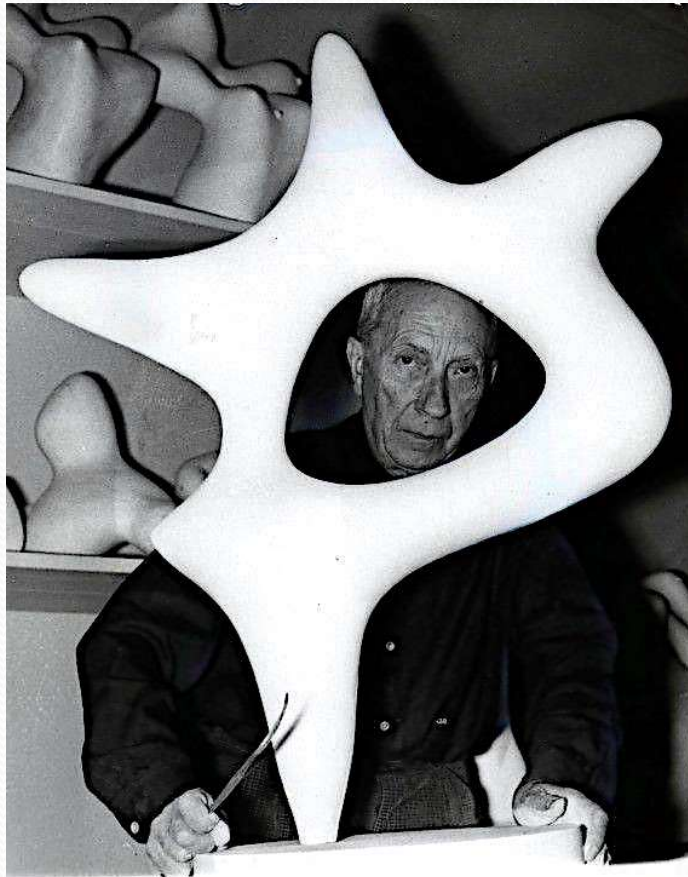
Sculpter au 20^{ème} siècle : Jean Arp

Mercredi 23 novembre



Sculpter au 20^{ème} siècle : Jean Arp

Mercredi 23 novembre



Les grands tympanans sculptés du Jugement dernier

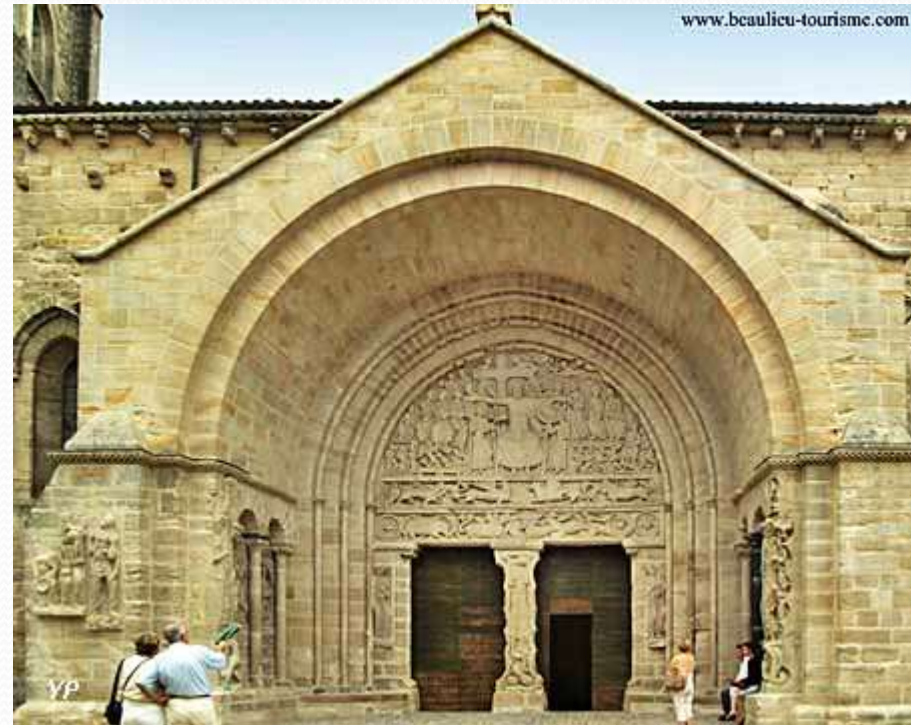
26 mars

Cécile Voyer



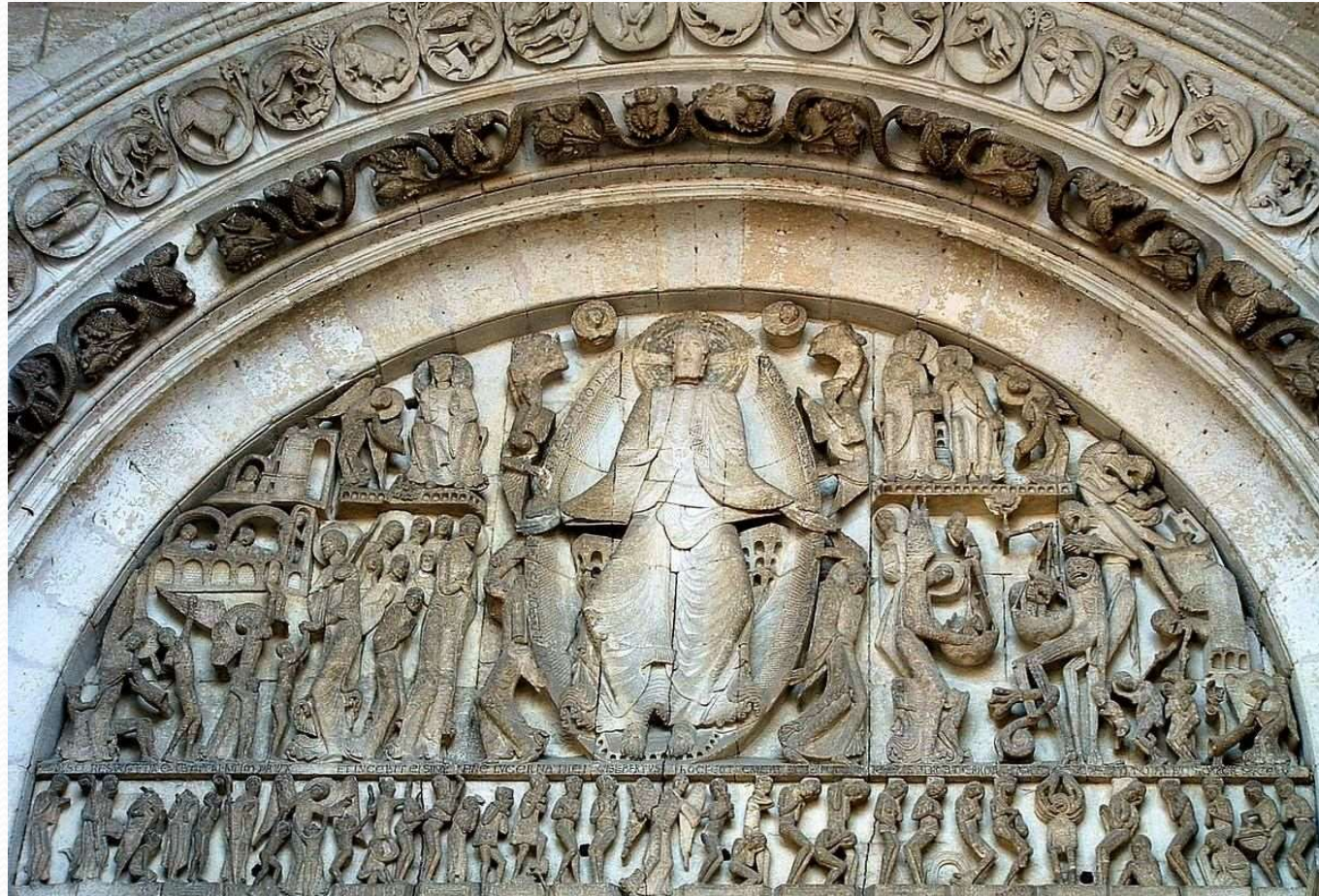
Les grands tympanans sculptés du Jugement dernier

26 mars



Les grands tympanans sculptés du Jugement dernier

26 mars



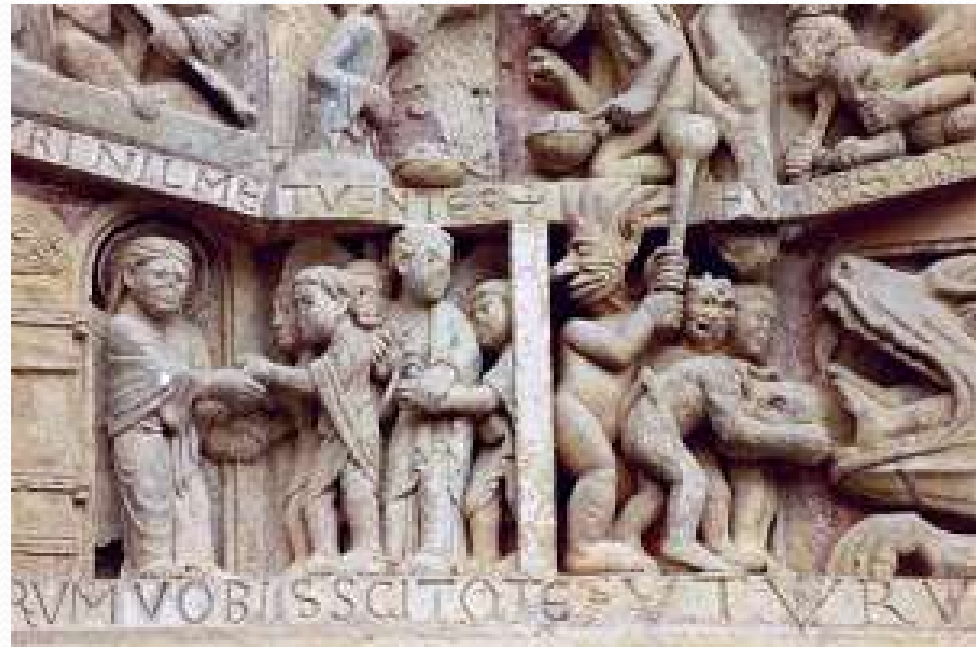
Les grands tympanans sculptés du Jugement dernier

26 mars



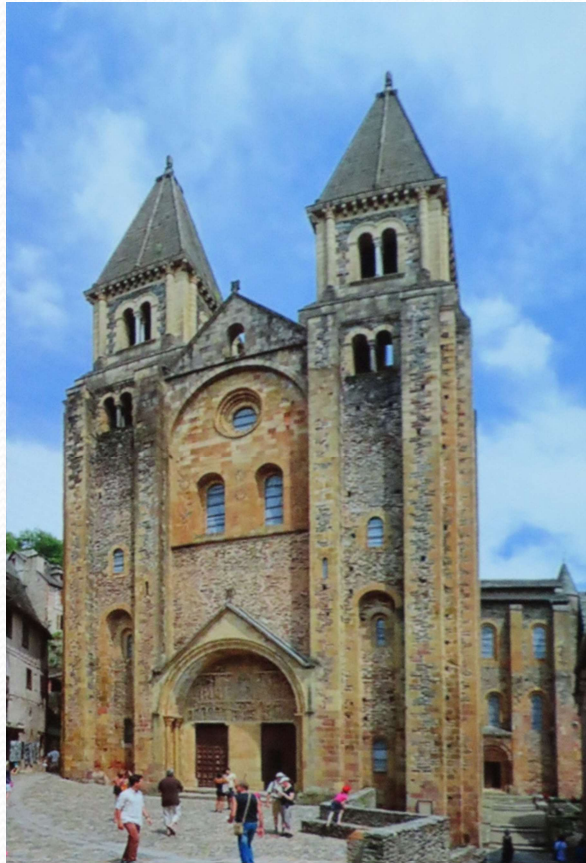
Les grands tympanans sculptés du Jugement dernier

26 mars



Les grands tympanans sculptés du Jugement dernier

26 mars

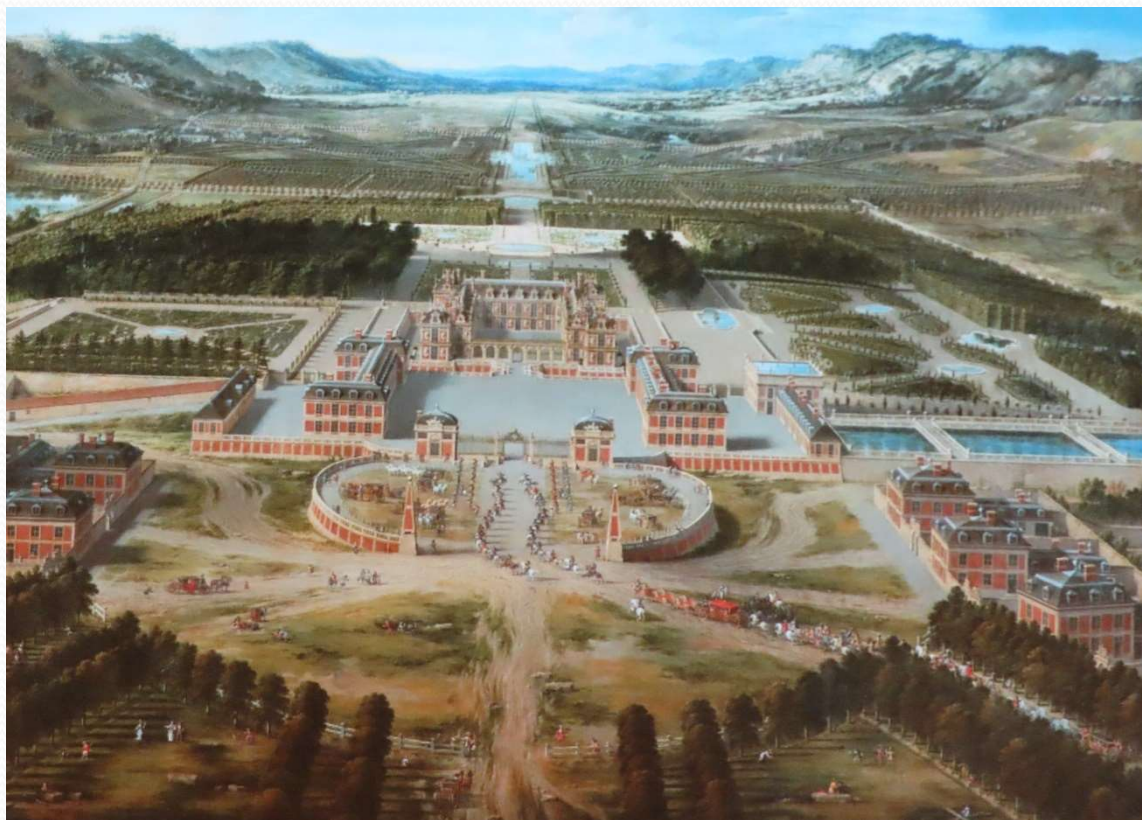


Versailles, son roi et sa cour

Le coup d'éclat permanent

14 mai

Alexandre Maral



Versailles, son roi et sa cour

Le coup d'éclat permanent

14 mai



Versailles, son roi et sa cour

Le coup d'éclat permanent

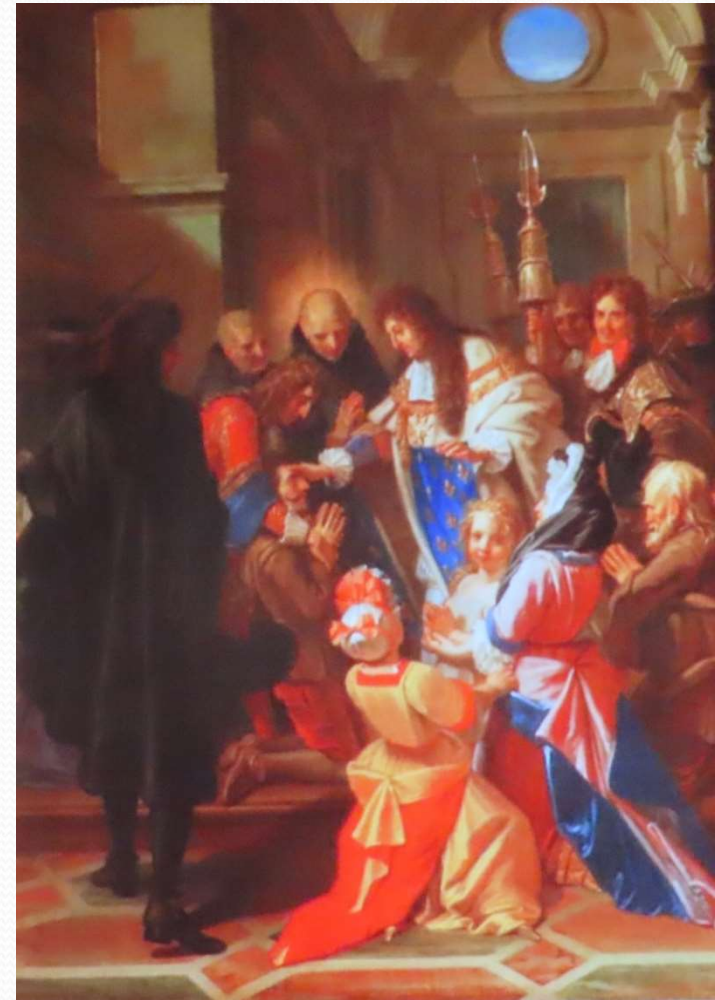
14 mai



Versailles, son roi et sa cour

Le coup d'éclat permanent

14 mai



Versailles, son roi et sa cour

Le coup d'éclat permanent

14 mai



Versailles, son roi et sa cour

Le coup d'éclat permanent

14 mai



Les maisons de campagne en pays rochelais

26 octobre

Frédéric Chasseboeuf



Les maisons de campagne en pays rochelais

26 octobre



Les maisons de campagne en pays rochelais

26 octobre



Les maisons de campagne en pays rochelais

26 octobre



Sigaud de Lafond

Un scientifique révolutionnaire

26 février

Christelle Langrand



Sigaud de Lafond

Un scientifique révolutionnaire

26 février



Sigaud de Lafond

Un scientifique révolutionnaire

26 février

Philosophie des Lumières – Sciences, pédagogie



Rousseau, ≈1753

L'Homme capable de tout expliquer
La raison >> la foi
Science ≠ religions



*Elements de la philosophie de Newton,
mis à la portée de tout le monde,
Voltaire, 1738*



Diderot, 1767



ENCYCLOPEDIE.
ou
Dictionnaire raisonné
des sciences,
des arts et des métiers.
Par une société de gens de lettres.
TOME PREMIER.
A PARIS.
MDCCLXXVI.



d'Alembert
(1717-83)

Sigaud de Lafond

Un scientifique révolutionnaire

26 février

Collection d'instruments



Le double cône



Appareil des forces centrifuges



Cycloïde

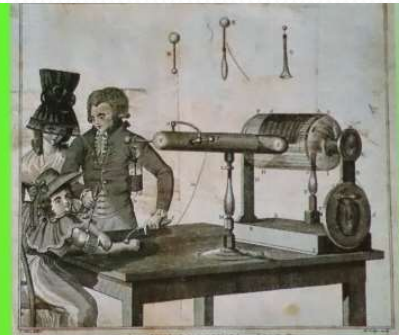


Vis d'Archimède

Dans l'année 1756 & les suivantes, M. Sigaud de la Fond, un des plus habiles physiciens de Paris, électrifia plusieurs malades; de quinze paralytiques auxquels il fit ressentir des commotions, quatorze furent guéris. Voyez le *Tableau annuel des progrès de la physique*, 1772, p. 159. M. Gardane,

De l'électricité du corps humain dans l'état de santé et de la maladie Abbé Bertholon, 1780, p. 279

1771 *Lettre sur l'électricité médicale*
1803 *De l'électricité médicale*



An Essay on Electricity, to which is added an Essay on Magnetism George Adams, 1784.
<https://commons.wikimedia.org/>

L'électricité, vantée autrefois par Sigaud de Lafond (2), a été tentée de nouveau, et particulièrement à l'aide de la pile galvanique, dans ces derniers temps. On a assez souvent réussi à modérer ainsi l'intensité de la dyspnée. Dans d'autres cas, au contraire, elle a augmenté sous l'influence du galvanisme. J'ai obtenu des effets analogues, mais en général moins rapides, de l'application de l'aimant.

Traité de l'auscultation médiate et des maladies des poumons et du cœur Laennec, 1828, p. 356

Sigaud de Lafond

Un scientifique révolutionnaire

26 février

Du côté de l'enseignement

cours privés, ouverts à un large public

1683 MERCURE DE FRANCE.

Cours de Physique Expérimentale.

M. Sigaud de la Fond, Professeur de Physique Expérimentale, Membre de plusieurs Académies, commencera deux Cours de Physique Expérimentale; l'un, le Lundi 18 Janvier à midi, & il le continuera les Lundi, Mercredi & Vendredi de chaque semaine, à la même heure; il ouvrira le second le Mardi 19, à six heures du soir, pour le continuer les Mardi, Jeudi & Samedi de chaque semaine, dans son Cabinet de Physique, rue S. Jacques, près S. Yves, maison de l'Université.

1773

Professeur de mathématiques, physique expérimentale, anatomie et physiologie (économie animale) à Louis-le-Grand (1756)

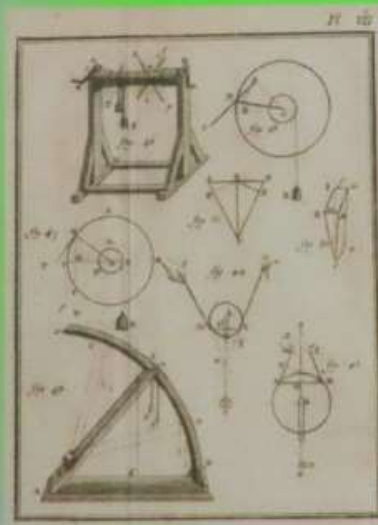
Démonstrateur de physique expérimentale (cours privé)



Un Philosophe faisant un exposé sur le planétaire J. Wright de Derby
Photograph: John Mclean/Derby Museums and Art Gallery

Auteur prolifique connu et reconnu

• Leçons de physique expérimentale, 1767



Les causes qui les produisent. Il n'appartient qu'aux vrais Sçavans d'être clairs, simples & précis: c'est par ces qualités que M. Sigaud de Lafond mérite l'approbation & l'estime du public.

Journal encyclopédique, 1787, p.23-36
(La suite au Journal prochain)
Leçons de physique expérimentale

Anweisung
zur
Experimentalphysik.
Aus dem Französischen des Herrn
Sigaud de la Fond,
Übersetzt von
Johann Baptist
Meyner.
Zweyter Theil.

Traduction en allemand, 1780

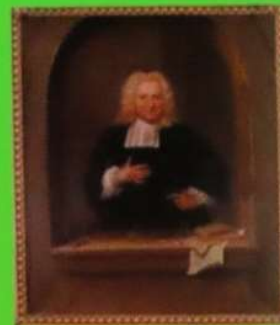
Sigaud de Lafond

Un scientifique révolutionnaire

26 février

Traducteur et polyglotte

COURS
DE
PHYSIQUE EXPERIMENTALE
ET MATHEMATIQUE,
PAR PIERRE VAN MUSSENBROEK,
TRAADUIT
Par M. SIGAUD DE LA FOND, Docteur en Physique
Expérimentale, Maître de Mathématiques, de la Société Royale des
Sciences de Montpellier, des Académies Royale des Sciences &
Belle-Lettres d'Angers, d'Altove de Basse, &c.
TOME PREMIER.
3 tomes, 1769



Pieter van Mussenbroek
(1692 – 1761)



Bouteille de Leyde

LA STATIQUE
DES VÉGÉTAUX,
ET
L'ANALYSE DE L'AIR;
OUVRAGE TRADUIT DE L'ANGLAIS
Par M. le Comte DE BUFFON, de l'Académie
royale des Sciences, &c.
NOUVELLE ÉDITION,
Revue par M. SIGAUD DE LA FOND, Professeur de
Physique expérimentale, &c.

Ce que je regrette bien sincérement, c'est de n'avoir pas été suffisamment instruit d'une découverte faite depuis peu en Angleterre, & qu'on appelle *électricité latérale*. Si le Correspondant auquel je me suis adressé me satisfait sur cet article, j'en ferai un supplément, que je ferai ajouter à la fin de cet Ouvrage, & qu'on distribuera à ceux qui s'en seront munis.

Traité de l'Electricité, 1771,
préface n°XXX

Cocktail mécénat

Vendredi 10 juin



Cocktail mécénat

Vendredi 10 juin



Cocktail mécénat

Vendredi 10 juin

« Les financiers, nouveaux mécènes des arts au 18^{ème} siècle »

Philippe Altmeyerhenzien



Cocktail mécénat

Vendredi 10 juin



Visite

Mercredi 15 juin

- Pigeonnier de Tourtenay



Visite

Mercredi 15 juin



Visite

Mercredi 15 juin



Visite

Mercredi 15 juin

- Pause déjeuner à Montreuil Bellay



Visite

Mercredi 15 juin

- Château de Brezé



Visite

Mercredi 15 juin



Visite

Mercredi 15 juin



Visite

Mercredi 15 juin



Visite

Mercredi 15 juin





Congrès FFSAM

1^{er} au 3 avril

Poitiers

Conférence de presse

7 octobre

**Les Amis des Musées
de Niort
Musée Bernard d'Agesci**

**Vendredi
7 octobre
2022**

**Rencontre
presse**

Les Amis des Musées de Niort



Hôtel de la vie associative
12, rue Joseph Cugnot
79000 NIORT



A venir et à ne pas manquer

- **Mercredi 26 avril** : Dominique Dupuis-Labbé – BRAQUE
- **Mercredi 24 mai** : Cécile Bulté – LES PLAFONDS PEINTS ET IMAGES DOMESTIQUES MEDIEVALES
- **Jeudi 8 juin** : Cocktail mécénat avec Fabrice Conan – Mme VIGEE-LEBRUN

BILAN ANNEE 2022

<i>ACTIF</i>	<i>MONTANTS</i>	<i>PASSIF</i>	<i>MONTANTS</i>
		CAPITAUX PROPRES	13 297,63
		capital	13 297,63
ACTIF CIRCULANT			
		RESULTAT DE L'ANNEE	1 750,31
banque	9 859,43		
caisse	73,00	DETTES	1 211,00
valeurs (SICAV)	6 028,46	chèques non encaissés	525,89
compte d'épargne	1 088,96	fournisseur	
Compte sociétaire			
parts sociales	45,90		
créances diverses		mécénat	1 500,00
TOTAL ACTIF	17 095,75	TOTAL PASSIF	17 073,83

