

NOS RENDEZ-VOUS HORS SENTIERS QUI MÉRITENT VOTRE INTÉRÊT

ENTRÉE LIBRE DANS LA LIMITE DES PLACES DISPONIBLES



SAMEDI 30 SEPTEMBRE 2023 À 10H45 - AU VIEUX BASSIN

RENCONTRE - CAUSERIE - DÉDICACES • **OLIVIER BERNEX**

Rencontre et séance de dédicace avec Olivier Bernex présentera son ouvrage "Du Canul'Art à l'Art'Naque", coécrit avec Gérard Blua et présentera la fresque 'En Liberté' qu'il a coréalisée. Un moment privilégié pour aborder les dérives de l'art contemporain de nos jours.

A cette occasion, "Les chemins de la création", le livre de l'atelier du Logis-Neuf, sera lui aussi présenté à la dédicace.

Cette rencontre sera suivie du verre de l'amitié.



VENDREDI 20 OCTOBRE 2023 À 19H - SALLE DES MARIAGES

CONFÉRENCE - TABLE RONDE - DÉDICACES • **OCTOBRE ROSE**

- "Thérapeutiques de demain" par le Professeur Jean-Paul Borg, Directeur Scientifique du Centre de Recherche en Cancérologie de Marseille.
- "L'accompagnement et les soins de proximité" table ronde par Féliicia Ferrera Bibas, Co-Présidente de la CPTS du Canton Vert.

Les progrès sont nombreux aujourd'hui pour améliorer le dépistage, le diagnostic, la chirurgie et les traitements des cancers. Le Professeur Borg évoquera les avancées récentes de la biologie moléculaire qui conduisent à des thérapeutiques de plus en plus ciblées et des prises en charges personnalisées.



JEUDI 23 NOVEMBRE 2023 À 19H - SALLE FRANÇOIS MITTERRAND

CONFÉRENCE EN FAMILLE • **JF KENNEDY**

A l'occasion des 60 ans de la mort de J.F. Kennedy (le 22 novembre 1963), Philippe Escoffier propose une conférence illustrée sur la vie et les circonstances de la mort de ce mystérieux président des Etats-Unis d'Amérique. Découvrez en famille ce destin hors du commun, richement illustré !



SAMEDI 13 AVRIL 2024 - SALLE FRANÇOIS MITTERRAND

CINÉ - CONFÉRENCE • **LES ROSES À LA LOUPE**

- **16h** : Projection du film « La Fine Fleur » avec Catherine Frot. Le film raconte l'histoire d'une créatrice de rose dans le Sud de la France. Le film sera suivi d'un échange, avec l'Allaudien Dominique Massad, sur les flous de la narration du scénario et d'une discussion sur le thème de la création des nouvelles variétés de roses.
- **17h30** : Comment naissent les roses ? – Rencontre - Causerie avec Dominique Massad (6^{ème} génération de la célèbre famille d'obteneurs de variétés nouvelles de roses Guillot). Diplômé de l'école nationale supérieure d'horticulture de Versailles, Dominique Massad est un ingénieur agronome spécialisé dans les roses de moyen format à l'apparence ancienne. Créateur de plus de 200 variétés de roses, son atelier jardin se situe à Allauch.



LES SENTIERS DE LA CONNAISSANCE



PROGRAMME 2023-2024

RENSEIGNEMENTS : WWW.ALLAUCH.COM • MAISON DU TOURISME LOUIS ARDISSONE : 04 91 10 49 20



LES SENTIERS DE LA CONNAISSANCE

Rencontre Dedicaces

MARSEILLE PHÉNICIENNE
CHRONIQUE D'UNE HISTOIRE OCCULTÉE



JEUDI 5 OCTOBRE 2023 - 19H

GABRIEL CHAKRA MARSEILLE PHÉNICIENNE

Après une vingtaine d'années d'investigations et de recherches historiques, l'auteur soupçonne les historiens philhellènes d'avoir répandu le mythe de "Marseille ville grecque" imposé par l'historien latin Justin. Tout commence par une pierre gravée découverte en 1845 aux abords de la Vieille Major... La suite, M. Chakra vous la racontera...

Gabriel Chakra est journaliste, membre correspondant de l'Académie des Lettres, Sciences et Arts de Marseille. Depuis cinquante ans, il explore Marseille sous tous ses aspects, en soulignant ses faiblesses et révélant ses atouts, souvent ignorés.

Gabriel Chakra dédicacera son livre "Marseille phénicienne" en fin de conférence.



JEUDI 9 NOVEMBRE 2023 - 19H

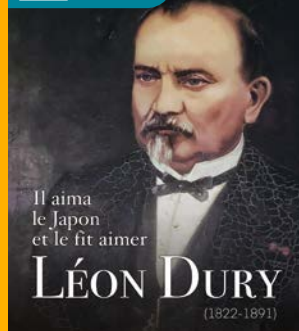
PHILIPPE MOSSÉ CAMP DES MILLES : L'ENGRENAGE DES MENACES SUR LES DROITS ET LIBERTÉS DÉMOCRATIQUE

Une recherche multidisciplinaire a été menée sous l'égide du Conseil Scientifique de la Fondation du Camp des Milles - Mémoire et Education afin de montrer dans quelle mesure les engrenages ayant conduit aux grands génocides du 20^e siècle avaient des points communs. La conférence présentera ces travaux (contexte, méthode et résultats) et leur prolongement, sous la forme d'une quantification de la montée actuelle des périls anti-démocratiques et anti-républicains.

Philippe Mossé, Economiste, Directeur de Recherches émérite au CNRS.

Ce programme a été élaboré par la ville d'Allauch, en collaboration avec Marc Bartoli, Directeur de Recherche au CNRS et responsable de l'Equipe NeuroMyologie Translationnelle au laboratoire MMG (Marseille Medical Genetics) de la Faculté des Sciences Médicales et Paramédicales de la Timone d'Aix-Marseille Université.

Rencontre Dedicaces



JEUDI 25 JANVIER 2024 - 19H

SANDRINE CHABRE DE LÉON DURY À LA JAPAN-MANIA

Sandrine Chabre est partie sur les traces de Léon Dury, natif de Lambesc et pionnier dans les échanges entre la France et le Japon au XIX^e siècle. Tombée amoureuse du personnage, elle partage dans son dernier livre l'incroyable destin de cet homme oublié par la France. Elle mène une véritable enquête sur cet ecclésiastique, médecin, diplomate puis enseignant, que fut Léon Dury (1822-1891).

Sandrine Chabre est historienne de l'Art, guide conférencière et auteure de nombreux articles scientifiques. Elle dédicacera son livre "Il aime le Japon et le fit aimer, Léon Dury (1822-1891)", en fin de conférence.



JEUDI 8 FÉVRIER 2024 - 19H

DENIS BURGARELLA VÉRONIQUE BUAT QUOI DE NEUF DANS L'UNIVERS ?

À la recherche de nos origines dans l'Univers - dernières nouvelles du James Webb Space Telescope. Le James Webb Space Telescope est le tout dernier bijou de la NASA et de l'ESA. Lancé par une fusée Ariane 5 le 25 décembre 2021, il a immédiatement séduit tous les astronomes... et bien au-delà, par ses images d'une qualité impressionnante et surtout par sa moisson de découvertes. Quoi de neuf dans l'Univers ? Réponse le 8 février 2024 !

Véronique Buat, Professeure et Denis Burgarella, Astronome travaillent au Laboratoire d'Astrophysique de Marseille d'Aix-Marseille Université.

LA SEMAINE DU CERVEAU

Société des Neurosciences



JEUDI 21 MARS 2024 - 19H

OLIVIER BOSLER L'ÉPOPEE DES NEUROSCIENCES

Notre conception actuelle du fonctionnement du cerveau et des liens entre le corps et l'esprit est le fruit d'une grande aventure scientifique, philosophique et humaine dont les premiers balbutiements remontent à l'Antiquité. Ce sont les principales étapes de cette longue histoire que nous retracerons au travers d'intenses débats. En mettant l'accent sur les évolutions conceptuelles successives, nous verrons à quel point le cheminement qui a conduit à la construction des Neurosciences d'aujourd'hui n'a pas été linéaire mais a ouvert la voie à des développements riches de promesses pour la recherche et la médecine.

Conférence dans le cadre de la Semaine du Cerveau 2024 en partenariat avec l'association Cerveau Point Comm (www.cerveaupointcomm.fr). Par Olivier Bosler, Directeur de recherche émérite au CNRS.



JEUDI 4 AVRIL 2024 - 19H

VÉRONIQUE MASOTTI LES FLEURS : CES RESSOURCES MULTIPLES

Cette conférence sur la fonctionnalité écologique des molécules végétales que l'on consomme sera focalisée sur les fleurs et leur fragrance. On leur dérobe des colorants pour nos vêtements, notre alimentation, des arômes pour la cuisine, des actifs pour la médecine... L'écologue se questionne ici sur la fonction de ces molécules à l'échelle de la plante ou de l'écosystème. C'est cet aspect des recherches en écologie chimique que Véronique Masotti propose de vous dévoiler.

Véronique Masotti, Maître de conférences et enseignante chercheuse à l'Université d'Aix-Marseille (AMU) et à l'IMBE (Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie Marine et Continentale).