

vendredi 18 mars 2022

COMMUNIQUE PRESSE

ALCHIMIES

Une exposition à la croisée de la science et des arts

Vernissage jeudi 24 mars à partir de 18h30

- Cité de l'Innovation et des Savoirs Aix-Marseille (61 bd des Dames, 13002 Marseille)
- En présence d'Éric Berton, réservé aux personnels/étudiants AMU, CNRS, Ecole Centrale Marseille, INSERM mais **ouvert à la presse**. Dans ce cas, merci de confirmer votre participation par mail à icstar-direction@univ-amu.fr, au plus tard le 23 mars.

L'Institut Carnot STAR* et VOST Collectif présentent « Alchimies » : un condensé d'instantanés scientifiques capturés dans les unités de recherche et plateformes technologiques de l'Institut, un hommage à la diversité et au métissage de ses laboratoires ; où Science est connexion entre disciplines, genres, générations et cultures.

***Aix-Marseille Université – CNRS – École Centrale Marseille – INSERM**

L'alchimie, comme une transformation du réel en songe poétique, en vision onirique, c'est ce que donnent à voir les images de Tifenn Ripoll scénographiées par Lilie Pinot. Prises dans divers laboratoires de l'Institut Carnot STAR*, elles croisent la science et les arts. L'artiste, comme le chercheur, souhaite sonder le monde auquel il prend part et aspire à révéler certaines de ses essences. Les photographies, emplies de mystère, entrent en résonance avec les réflexions scientifiques ; elles donnent à découvrir les recherches essentielles à l'appréhension d'un monde toujours énigmatique.

Rappel des informations pratiques

- **Exposition gratuite réservée aux personnels/étudiants** Aix-Marseille Université - CNRS - Ecole Centrale Marseille - INSERM, **à partir du 25 mars et jusqu'au 03 juin 2022 mais ouvert à la presse**
- Lieu : Cité de l'Innovation et des Savoirs Aix-Marseille (CISAM - 61 bd des Dames, 13002 Marseille)
- Horaires : Lundi - vendredi, 9h-17h
- Renseignements : icstar-direction@univ-amu.fr // 04 13 55 41 05

À propos de l'Institut Carnot STAR :

Labellisé « Carnot » par le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI), l'Institut Carnot STAR a pour vocation de soutenir les entreprises du secteur du Sport, de la Santé et du Bien-être dans leur démarche d'innovation, par des collaborations de recherche destinées à répondre à leurs besoins en R&D. Constitué d'un consortium de 9 unités de recherche et de leurs plateformes technologiques, Carnot STAR offre aux industriels un panel complet d'expertises scientifiques et de savoir-faire pour les accompagner sur des projets d'innovation multidisciplinaires.

Les 9 unités de recherche rattachées à l'Institut Carnot STAR :

Institut des Sciences du Mouvement (ISM)- Sciences du mouvement

Laboratoire de Biomécanique Appliquée (LBA) - Biomécanique

Centre de Recherche en CardioVasculaire & Nutrition (C2VN) - Nutrition

Institut de Neurosciences de la Timone (INT) - Neurosciences

Centre de Résonance Magnétique, Biologique & Médicale (CRMBM) - Résonance Magnétique

Centre Européen de Recherche en Imagerie Médicale (CERIMED) - Imagerie in vivo

Institut Fresnel - Imagerie optique

Institut Matériaux Microélectronique Nanosciences de Provence (IM2NP) - Microélectronique

Laboratoire d'Informatique & Systèmes (LIS) - Science des données

Site web : carnotstar.univ-amu.fr

À propos de VOST :

VOST est un collectif d'artistes né en 2012. Il est installé depuis janvier 2019 à Marseille dans les locaux de Coco Velten et dispose d'une antenne à Toulouse.

Ses six membres ont une pratique liée à l'image, qu'il s'agisse de photographie, de vidéographie ou d'installation. Leurs créations sont hybrides, travaillant le réel, touchant parfois le documentaire, parfois l'esthétisme du plasticien. Ils collaborent régulièrement avec des artistes invités, et croient en la confrontation des regards. En constante évolution, leurs moyens d'expression souhaitent proposer une vision toujours plus diverse, originale et ambitieuse au monde qui les entoure et les traverse.

Site web : collectifvost.com

CONTACTS PRESSE :

Direction de la communication d'Aix-Marseille Université
Anouk Rizzo – Directrice adjointe de la communication
anouk.rizzo@univ-amu.fr
04 91 39 66 57 – 06 45 29 26 21



Rejoignez le réseau !