SPECTACLE MULTIMÉDIA ALLIANT ARTS ET SCIENCES. COLLOQUES, EXPOSITIONS

UNIVERSITÉ DE TOULON VENDREDI 7 NOVEMBRE 2025 | AMPHI FA.010 • BÂT. PI **CAMPUS DE TOULON - PORTE D'ITALIE**



DES ABYSSES NUX ÉTOILES RÉCITS DES CONFINS

COLLOQUE L'ÉPOPÉE DES ABYSSES : ARTS, SCIENCES ET SOCIÉTÉS



Inscription au spectacle du 7 novembre 2025 à 19h

















JEUDI 6 NOVEMBRE 2025

10h00 Accueil et présentation de la journée

15h15 Pause

Laure Lévêque, directrice du Pôle Esmed et Laboratoire Babel Valérie Michel-Fauré et Brigitte d'Andréa-Novel
Laure Lévêque , professeur de Littérature, directrice du Laboratoire Babel, directrice du Pôle ESMED, Université de Toulon (Littérature, Politique, Histoire)
N'importe où hors du monde : des abysses aux étoiles, Jules Verne et l'envers du positivisme
Sylvie Schmitt , maître de conférences HDR, Laboratoire CDPC JCE-UMR DICE 7318, Université de Toulon La mer, espace de liberté/espace de non-droit
Anaïs Escudier, attachée culturelle, Musée Balaguier, service culture patrimoine, ville de La Seyne-sur-mer, Médusé ! Regardez Méduse dans la mer Méditerranée
Valérie Michel-Fauré, PhD HDR, professeur esadtpm, école Camondo, Laboratoire Babel, Université de Toulon Artistes des Abysses
Échanges et synthèse de la matinée
Pause déjeuner
Cécile Pamart , chargée de mission culture et interprétation des patrimoines, Parc national de Port-Cros.
Miki Fukumoto, artiste photographe, en présentiel ou visioconférence
Jérémy Migliore, responsable adjoint du Muséum départemental du Var & docteur, chercheur en évolution de la biodiversité Des histoires fantastiques aux histoires naturelles

15h30 Alexia Crozet, artiste La pensée coralienne

15h55 Kazuko Narita, compositrice Abysses

16h20 Échanges et synthèse de la journée

17h00 Fin du colloque

EXPOSITIONS

Regarder les Gorgones, au Fort Balaguier, La Seyne-sur-Mer, du 08/11/2025 au 30/09/2026

Coordination artistique et scientifique Valérie Michel-Fauré

Une douzaine d'artistes et jeunes diplômés de l'esadtpm exposent, : Alexia Croset, Arthur Guy, Zagros Mehrkian, Tifenn Paris, Alain Pontarelli, Magalie Rastello, Julien Raynaud, Nathalie Rodriguez, Henri Salamero, France Vigneaux-Delescaut, Chong Zheng.

Exposition collective dans l'architecture et les espaces jardins et sous-marins de ce patrimoine militaire remarquable, sur l'univers sous-marin et le Coralligène.

Métamorphoses, au Museum d'histoire naturelle, Jardin du Las, Toulon, du 03/04/2025 au 08/11/2025

Coordination artistique et scientifique Valérie Michel-Fauré

Quatre artistes, jeunes diplômés de l'esadtpm, dans le cadre du programme de recherche Bureau des paysages en mouvements, présentent leurs œuvres : Alexia Croset, Henri Salamero, France Vigneaux-Delescaut, Chong Zheng.

Il s'agit d'une recherche expérimentale artistique et scénographique en interaction avec les collections permanentes du Museum d'Histoire Naturelle.

VENDREDI 7 NOVEMBRE 2025

13h45	Accueil et présentation du colloque Claire Dune et Brigitte d'Andréa-Novel
14h00	Karim Adouane, Vice-Président délégué à l'Innovation Pédagogique et Numérique, Université de Toulon Télomédia et formations audiovisuelles impliquées dans le projet
14h20	Vincent Rigaud , directeur IFREMER – Centre Méditerranée 40 ans d'exploration grand fond
14h50	Hervé Glotin , professeur des universités, Université de Toulon, LIS Film monté sur expédition en Norvège Sons du spectacle
15h20	Pause-café
15h45	Dernières nouvelles du FOND en robotique sous-marine Claire Dune: Perception des robots sous-marins (pas de GPS ni de Wifi) - Modèle de formation des images RGB sous l'eau et images Sonar Luc Jaulin: Exploration sous-marine et SLAM Emmanuel Delaleau: Commande des robots sous-marins Nicolas Boizot: Utilisation des câbles pour robots sous-marins Temps d'échange
16h45	Franca Cibecchini , archéologue sous-marine, DRASSM Les épaves des grandes profondeurs en Corse : entre recherche scientifique et défis technologiques
17h15	Alain Oustaloup, professeur émérite, Université de Bordeaux (IMS) Du modèle FPM en propagation virale à des prédictions du CO2 dans l'at- mosphère et du niveau moyen des océans
17h45	Table ronde
19h00	Invitation au spectacle par Xavier Leroux, président de l'Université de Toulon et Godefrey Population directour général de Mines Paris

VENDREDI 7 NOVEMBRE À 19H • AMPHI FA.001 • BÂTIMENT PI UNIVERSITÉ DE TOULON • CAMPUS DE TOULON - PORTE D'ITALIE

DES ABYSSES AUX ÉTOILES, RÉCIT DES CONFINS

Spectacle multimédia alliant art et sciences

S'appuyant sur les matériaux audiovisuels fournis par les établissements scientifiques partenaires, véritable spectacle multimédia alliant arts et sciences, « Des Abysses Aux Étoiles » propose 2 créations électroacoustiques pour 5 instruments et électronique: l'une tournée vers les abysses de Kazuko Narita, et la seconde vers les étoiles de Lara Morciano. Le réalisateur Mark Blezinger construit une narration autour des recherches récentes, tout en abordant les questions écologiques actuelles.



Inscription en ligne, libre participation, pour soutenir les développements futurs du projet DA2E