

THANH NGHIEM • Ingénieure, consultante



Conférence
Devenir acteur du monde de demain
Jeudi 27 septembre 2018 • 19h / Amphi Papillon

Butineuse de savoirs, accélératrice de projets, femme engagée, ancienne businesswoman, Thanh NGHIEM est inclassable, et c'est ce qui fait sa force. Cette diplômée de l'école des Mines et de l'Institut européen d'administration des affaires a débuté sa carrière dans des grands groupes, en devenant notamment la première femme directrice associée du cabinet McKinsey en France.

Son objectif : connecter les acteurs de tous horizons pour catalyser les projets novateurs et construire un monde durable.

En 2002, elle opère un tournant majeur dans sa carrière en quittant le monde de l'entreprise pour mettre

ses compétences au service de l'intérêt général.

C'est dans son parcours atypique que Thanh NGHIEM puise la conviction qu'une transition est possible, et qu'il est nécessaire de faire dialoguer des univers parfois cloisonnés pour que chacun apporte sa pierre à l'édifice d'une société écologique et collaborative. Thanh NGHIEM et Cédric VILLANI ont publié en octobre dernier « Le manifeste du crapaud fou », un appel à l'action pour un nouveau monde.

SAMUEL STROUK et FRANÇOIS SALQUE • Duo Violoncelle et Guitare



Concert
Samuel STROUK et François SALQUE...
entre musique classique et jazz
Jeudi 4 octobre 2018 • 19h
Salle du Duc Jean - Hôtel du Département

Samuel STROUK est compositeur, arrangeur, guitariste, interprète, directeur musical et directeur artistique. Diplômé du Conservatoire Supérieur de Paris C.N.R en guitare classique et en musique de chambre au CNR de Montpellier, il a également su s'investir dans les musiques improvisées actuelles et traditionnelles. Depuis le début des années 2000 Samuel STROUK a enregistré et/ou partagé la scène avec de nombreux musiciens.

Diplômé de l'université de Yale et du Conservatoire de Paris, François SALQUE est, très jeune, primé dans les concours internationaux. « La sensibilité et la noblesse de son jeu » alliés à « un charisme et une virtuosité exceptionnelle » [Pierre BOULEZ] lui ont permis de remporter pas moins de dix premiers prix et autant de prix spéciaux. Sa profondeur musicale, sa technique et son éclectisme en ont fait une personnalité incontournable du monde de la musique.

RAPHAËL PITTI • Médecin humanitaire



Echanges
Va où l'humanité te porte
Mardi 9 octobre 2018 • 19h / Amphi Papillon

Raphaël PITTI est professeur agrégé de médecine d'urgence, anesthésiste-réanimateur, médecin-général des armées. Il est conseiller municipal de la mairie de Metz en charge de l'humanitaire et de l'urgence sociale et sanitaire.

En décembre 2017, face au traitement, qu'il considère indigne, des migrants en France, il a rendu sa promotion d'officier de la Légion d'Honneur.

« Il s'agit d'un désastre humanitaire consternant, à moins de quatre heures de Paris. »

Depuis plusieurs années, ce médecin de guerre, isolé dans son combat, s'est engagé et a multiplié les allers-retours entre la Lorraine et les villes sinistrées

de Syrie. Ce pays meurtri a basculé dans le néant sous les coups de boutoir d'un gouvernant inflexible et les bombardements dévastateurs du régime et de ses alliés, à l'encontre de populations civiles, prises en otage dans cette insoutenable tuerie.

LUCIE POULET • Ingénieure



Conférence
Simuler les conditions spatiales : des expériences de confinement aux vols paraboliques
Mardi 16 octobre 2018 • 19h / Amphi Papillon

Ingénieure en aérospatiale, chercheuse, Lucie POULET a réalisé plusieurs missions de simulation de vie sur Mars.

Lucie POULET a l'opportunité de vivre sa première expérience de confinement avec la Mars Society. Au sein d'une équipe de 6 personnes (3 hommes et 3 femmes), de 4 nationalités différentes, elle part 2 semaines dans l'Utah. Elle participe ensuite avec 6 autres personnes à une mission de 5 mois à Hawaï. Direction un volcan, situé à 1h30 en voiture de la première ville.

Vivre à l'heure martienne : 40 mn pour échanger 2 emails, 4 semaines de ressources en eau et en énergie, hors de question de sortir sans une lourde combinaison spatiale de 25 à 30 kg.

Sa troisième mission, à nouveau dans l'Utah, avait pour objet la manière de réagir en situation d'urgence dans un environnement martien : cerner le problème, identifier la cause, trouver la solution ou évacuer.

Après son expérience hawaïenne, Lucie POULET rentre en France pour préparer une thèse (soutenue en juillet 2018) sur la croissance des plantes en gravité réduite en vue d'une mission spatiale. Lucie POULET est persuadée que les recherches qu'elle mène sur le spatial peuvent inspirer les habitants de la Terre : la consommation raisonnée de l'eau, la nourriture locale et le recyclage des déchets.

Création originale
Yacine
KACIMI-EL-HASSANI
pour cette édition

OPEN SPACE
SEPTEMBRE - OCTOBRE 2018

CONFÉRENCE
JEUDI 27 SEPTEMBRE
THANH NGHIEM

ÉCHANGES
MARDI 9 OCTOBRE
RAPHAËL PITTI

CONCERT
JEUDI 04 OCTOBRE
SAMUEL STROUK
& FRANÇOIS SALQUE

CONFÉRENCE
MARDI 16 OCTOBRE
LUCIE POULET