

Shanghai 2019 : les Arts et Métiers en Chine

21 - 26 October 2019



Arts &
Métiers
ALUMNI



ARTS
ET MÉTIERS
ParisTech



Arts &
Métiers

SHANGHAI
CONGRESS 2019

Semaine Arts et Métiers en Chine Les temps forts

Lundi 21 au 23 octobre : Learning Expeditions

Jeudi 24 octobre : Inauguration du Cluster franco-chinois des Arts et Métiers, signature de partenariats avec des universités, laboratoires et entreprises chinoises

Vendredi 25 octobre : Congrès Arts et Métiers sur le thème des ingénieurs et l'industrie du futur, Dîner de Gala

Samedi 26 octobre : Visites d'universités, de laboratoires et d'entreprises.



Les raisons de participer

1/ Vous êtes un industriel français qui souhaite débiter une activité en Chine ou renforcer ses échanges avec des entreprises chinoises.

2/ Vous êtes Gadzarts salarié ou RH d'un grand groupe industriel basé en Chine et vous souhaitez recruter des jeunes diplômés des Arts et Métiers.

3/ Vous êtes Gadzarts salarié d'une entreprise de taille moyenne et votre employeur souhaite que vous développiez votre connaissance du marché chinois dans le même secteur (énergie, transport, production, automobile, aéronautique, environnement...) – vous pouvez mettre à profit les trois jours d'une Learning Expedition.

4/ Vous êtes Gadzarts porteur d'un projet de développement d'une activité en Chine ou avec des partenaires chinois et vous êtes sponsorisé par un Groupe régional de la Société des ingénieurs Arts et Métiers pour présenter votre projet à l'occasion du Congrès.

5/ Vous voulez promouvoir la marque Arts et Métiers en Chine en participant à la mise en place du CLUSTER Arts et Métiers franco/chinois.

Programme de la learning Expedition

- Projet de programme collectif de 3 jours à Shanghai et dans sa région par groupe thématique :

JOUR 1	Shanghai		
	<p>Matinée : Atelier d'information sur les thématiques sélectionnées (a priori en co-organisation avec l'un des partenaires universitaires : Tongji ou SJTU) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation du marché chinois (macroéconomique, plan quinquennal) ; - Présentation des activités du Club R&D par le Service Scientifique et Technologique (SST) du Consulat Shanghai - Retour d'expérience d'entreprise(s) membre(s) du Club R&D (par Arts & Métiers Alumni, dans l'idéal) - Questions et échanges 		
	<p>Après-midi : Groupe « Industrie du futur » Rencontre avec Dassault Systemes</p>	<p>Groupe « Transport » Rencontre avec Shanghai Keolis</p>	<p>Groupe « Énergie » Rencontre avec Engie (projet de formation avec Shenergy Group)</p>
JOUR 2	Suzhou		
	<p>Matinée : Départ pour Suzhou (navettes réservées)</p>		
	<p>Groupe « Industrie du futur » Rencontre et visite du site Safran ou visite du centre logistique de JD équipé par Fives</p>	<p>Groupe « Transport » Rencontre et visite du site SND Tram (société municipale de Suzhou pour opérer le réseau du tramway à Suzhou)</p>	<p>Groupe « Énergie » Rencontre et visite du site Suzhou New District (projet de production d'électricité décentralisée – photovoltaïque)</p>
	<p>Départ pour Jiading District, Shanghai</p>		
	Shanghai		
	<p>Après-midi : Rencontre et visite du site Shanghai International Auto City</p>		
	<p>Groupe « Industrie du futur » Rencontre avec 1 constructeur (Shanghai Volkswagen) ou 1 équipementier rang 1 (Faurecia, Plastic Omnium, ou autre)</p>	<p>Groupe « Transport » EV Zone (projet d'autopartage en voiture électrique) ou Département du véhicule autonome de SIAC (Shanghai International Auto City)</p>	<p>Groupe « Énergie » Rencontre avec 1 acteur dans l'énergie hydrogène</p>
JOUR 3	Shanghai		
	<p>Matinée :</p>		
	<p>Groupe « Industrie du futur » Rencontre avec Thales ou rencontre avec un groupe industriel chinois (Shanghai Electric, Baosteel, ou autre)</p>	<p>Groupe « Transport » Rencontre avec PSA ou rencontre avec un acteur chinois ITS</p>	<p>Groupe « Énergie » Rencontre avec Air Liquide et visite de site</p>
	<p>Après-midi : Rencontre et visite du site un centre d'incubation (X-node, ou autre)</p>		
	<p>Fin de la mission</p>		

Ce programme est donné à titre indicatif et peut être modifié.

Diapositive 4

B3 Choisir une diapo entre les diapos 16, 17 et 18
BARICAULT,Tristan; 05/07/2018

Jeudi 24 octobre : inauguration du Cluster franco-chinois des Arts et Métiers

Objectifs :

Permettre à des entreprises souhaitant entrer sur le marché chinois et de bénéficier d'un accompagnement préalable et dans les premiers temps de leur présence sur ce marché pour qu'elles réussissent leur arrivée.

Accompagner des entreprises françaises déjà présentes en Chine et souhaitant bénéficier d'un accompagnement leur permettant de garantir le maintien de leur compétitivité.

Un accompagnement détaillé :

Première phase : Mobiliser des ressources en France pour préparer l'accompagnement.

Deuxième phase : Mobiliser le réseau des universités partenaires en Chine pour approfondir les projets déjà initiés en France ou engager de nouveaux projets.

Signature de partenariats avec des universités chinoises

- Tsinghua university (Pekin)/ Jiaotong University (Shanghai)/ Tongji University (Shanghai)
- BeiHang (Pekin) / Harbin Institute of Technology (Harbin)

Signature de partenariats avec des laboratoires de recherché et des entreprises chinoises

Le Congrès, le 25 octobre 2019

Le Congrès Arts & Métiers de 2019 veut promouvoir l'industrie du futur (Industrie 4.0) avec un focus sur le rôle des Arts et Métiers dans cette évolution pour les prochaines années.

Le programme du Congrès est structuré pour avoir une large compréhension de l'industrie du Futur et une explication sur les enjeux..

Plusieurs professionnels de l'industrie participeront et partageront leur vision sur les challenges majeurs dans leur secteur industriel.

Le Congrès est organisé par les Alumni Arts et Métiers

