

ARTS ET MÉTIERS

Arts et Métiers est le nom de marque de l'École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers, grande école d'ingénieurs. L'école est dotée de 8 Campus et de 3 Instituts répartis dans toute la France. L'ingénieur Arts et Métiers est, par excellence, l'ingénieur de conception et de réalisation des produits et des systèmes de production.



Généraliste il est surtout pragmatique, polyvalent et de haute compétence technique.

Le corps professoral est composé de 450 enseignants et l'école accueille 6 200 étudiants chaque année.

LABORATOIRE DE CONCEPTION DE PRODUITS ET INNOVATION

Le Laboratoire de Conception de Produits et Innovation (LCPI) est un des 15 laboratoires de recherche d'Arts et Métiers ParisTech.

Ses activités de recherche et de formation ont pour objectif de promouvoir l'innovation dans les entreprises par l'optimisation du processus de conception et de l'innovation.

Ses activités :

Formation Initiale :

- Cours et projets destinés aux élèves ingénieurs.

Formations Post-Diplôme :

- MS Manager de la Maintenance
- MS Manager de la Qualité
- MS Manager de l'Innovation et du Développement d'Activité
- MS Manager en Ingénierie Numérique de Produits et de Bâtiments

Recherche :

- Master de Recherche « Innovation, Conception, Ingénierie »
- Master de Recherche « Design d'interaction »
- Thèse de Doctorat
- Transfert et Valorisation de la Recherche

Site internet : lcp.ensam.eu

LE MASTÈRE SPÉCIALISÉ MANAGER DE LA MAINTENANCE

OBJECTIFS :

Créé en 1989, il a pour objectif de former des managers de haute technicité, responsables de la maintenance des équipements de l'industrie et du tertiaire.

Il permet de développer les capacités de l'ingénieur à analyser le comportement d'un matériel, pour émettre un diagnostic, et prendre les décisions qui s'imposent dans le cadre de la politique économique et sociale de l'entreprise.

RECRUTEMENT :

Ingénieurs diplômés français ou étranger, universitaires Bac+5, cadres d'entreprise à partir de bac+4 avec expérience professionnelle.

FORMATION :

350 h de formation dispensées par 70 experts issus de 50 entreprises, du mois de septembre jusqu'à mars.

Thèse professionnelle : projet à mener à temps plein du mois de mars jusqu'à septembre.

PARTENAIRES :

AIR LIQUIDE, ALSTOM TRANSPORT, APERAM, ARCELORMITTAL, EDF, COFELY, INEO, ENDEL, GROUPE VINCI, ICADE, KERNEOS, SAIPEM, SOLETANCHE BACHY, SOLVAY, SPIE, TOTAL, RENAULT, THALES, FOSELEV.

VOS CONTACTS :

Directeur du MS : **Pr Améziane AOUSSAT**
ameziane.aoussat@ensam.eu

Coordinateur pédagogique : **Michal KOZDERKA**
michal.kozderka@ensam.eu
Tél. : 01 44 24 63 76

Coordinatrice administrative : **Valérie SAFFAR**
valerie.saffar@ensam.eu
Tél. : 01 44 24 64 72



XV^e Colloque Manager de la Maintenance

Maintenance, Gestion d'actifs industriels : Quels bénéfices ?

Judi 23 mai 2019

Entrée libre et gratuite sur réservation
(obligatoire)

Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers
155, Bd de l'Hôpital – 75013 Paris

Métro : Place d'Italie



Inscriptions :



mmt@ensam.eu

THÈME

La gestion d'actifs est un mode de pilotage et de développement de la performance industrielle visant la meilleure adéquation entre la durée de vie d'un actif et son coût global, et cela de sa conception jusqu'à son démantèlement.

La connaissance approfondie de ses biens constitue, pour l'entreprise, un patrimoine stratégique.

Les approches économiques, organisationnelles et opérationnelles, permettent aux entreprises de tirer le meilleur parti de l'ensemble de leurs actifs.

Le XVe colloque du MS Manager de la Maintenance porte sur le thème : « Maintenance, Gestion d'actifs industriels : Quels bénéfices ? » ; aura pour objectif, à travers l'expérience d'experts industriels, d'apporter une vision plus précise sur la gestion d'actifs industriels en discutant de ses solutions, de ses interfaces et de ses aspects humains.

Dans un environnement en pleine évolution technologique et afin de faire face aux nouveaux défis économiques et réglementaires, nous avons pour ambition de former des managers de la maintenance capables d'optimiser la performance technique et économique d'un actif.



Professeur Améziane AOUSSAT
Directeur du Mastère Spécialisé
« Manager de la Maintenance »

PROGRAMME

13 h 30
Accueil

14 h
Ouverture du Colloque
Pr Améziane AOUSSAT
Directeur du MS et du LCPI

14 h 15
**Solutions de la gestion d'actifs et
ses interfaces avec la maintenance**
M. Denis LEVASLOT
ADP

15 h 00
**Monétisation du risque pour améliorer
l'aide à la décision**
M. Sidi Mohamed YACOUB
Linxens group

15 h 45
Leadership-aspects humains
M. Jean Bernard BUONAFINE
Veolia

16 h 00
Table ronde

16 h 45
Cocktail & Discussions

PARTENAIRES



**Industriels et étudiants :
Rejoignez-nous !!!**