

19 Mai
2022

5^{ème} Edition des Doctoriales de la COFREND

APPEL A COMMUNICATIONS



Organisée par la COFREND, à
l'ENSAM, Paris 13^{ème}

 **Arts et Métiers**
Sciences et Technologies


Procédés et Ingénierie en
Mécanique et Matériaux

Pour toutes informations complémentaires, n'hésitez pas à nous contacter
à pole.communication@cofrend.com ou au 01 44 19 05 30

19 mai 2022 – ENSAM - Paris

5ème Edition des Doctoriales de la COFREND

Cet évènement organisé tous les 18 mois a pour objet de promouvoir la recherche et favoriser les interactions entre les jeunes chercheurs et le monde industriel dans le domaine des **Contrôles et Essais Non Destructifs et du SHM**.

La 5ème édition des Doctoriales de la COFREND se tiendra le **19 mai 2022**, à l'**ENSAM Paris 13ème**.

Cette journée s'articulera autour :

- d'une série de présentations orales sur des travaux de thèse en cours ou soutenues en 2021,
- de discussions autour de posters préparés par les industriels sur les enjeux des END et leurs besoins,
- d'un «social event» en fin de journée pour favoriser le dialogue entre industriels et les doctorants.

APPEL À COMMUNICATIONS

Les doctorants sont invités à soumettre **avant le 31 mars 2022** un résumé de 400 mots à l'aide du lien : [Soumettre mon résumé](#)

Les industriels souhaitant présenter un poster sur les enjeux en END et/ou SHM et leurs besoins, sont invités à nous indiquer **avant le 31 mars 2022**, la thématique du poster à l'aide du lien : [Proposer un poster industriel](#)

RETROPLANNING

1er mars	Ouverture de l' Appel à Communications
31 mars	Clôture de l'Appel à Communications
15 avril	Validation des présentations
20 avril	Lancement du Programme & inscriptions
2 au 13 mai :	Finalisation du recueil des résumés
19 mai :	5ème édition des Doctoriales

RECUEIL DES DOCTORIALES - Edition 2022

Pour la réalisation de ce recueil, seront repris les résumés que vous aurez déposés, lors de l'Appel à Communication. Lors de la validation des présentations, l'organisateur vous contactera pour compléter votre publication et les éléments demandés selon le mode d'emploi - template du recueil.

LES MEMBRES DU COMITE D'ORGANISATION SCIENTIFIQUE

<u>Membres :</u>	Odile Abraham - Université Gustave Eiffel Pierre Calmon - CEA List Bertrand Chassignole - EDF Nicolas Dominguez - Airbus Group
<u>Représentant Local :</u>	Nazih Mechbal - ENSAM

INFORMATIONS UTILES

Horaires	Le 19/05 de 9h00 à 20h30
Lieu	L'École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers 151 Bd de l'Hôpital, 75013 Paris
Accès :	https://artsetmetiers.fr/fr/campus/paris

Pour toutes informations complémentaires, contacter la COFREND au **01 44 19 05 30**
ou par email à l'attention de : pole.communication@cofrend.com