

CIRI 2018

5ème Congrès International sur l'ingénierie des Risques Industriels, 17-19 avril 2018, Alger

Premier appel à communication

Tous les résumés soumis (1 page au format DOC) doivent être rédigés conformément au modèle disponible sur le site web du congrès. La soumission implique l'intention d'au moins l'un des auteurs de s'inscrire et de présenter le travail lors du congrès

Thèmes

Ce congrès sur l'ingénierie des risques industriels sera organisé autour de trois sessions avec pour thèmes principaux :

- Contrôle non destructif
- Surveillance par analyse vibratoire
- Risques physiques

Dates clés

- Soumission des résumés (300 mots) 15 janvier 2018
- Notification aux auteurs 31 janvier 2018
- Soumission des articles 20 février 2018
- Notification aux auteurs 15 mars 2018
- Acceptation définitive des articles 15 avril 2018
- Date limite d'inscription à tarif réduit 30 avril 2018

Lieu du congrès

Hotel El Aurassi - Alger
2 Boulevard Frantz Fanon-Les Tagarins,
Alger 16000, Algérie

Frais d'inscription

Participants hors Afrique	550 Euros / 70 000 DA
Participants Afrique	325 Euros / 45 000 DA
Participants Adhérent à a2t2	200 Euros / 26 000 DA
Doctorant hors Afrique	300 Euros / 40 000 DA
Doctorant Afrique	150 Euros / 20 000 DA
Doctorant Adhérent à a2t2	100 Euros / 15 000 DA
Industriel	800 Euros / 100 000 DA
Auditeur	400 Euros / 52 000 DA
Personne Accompagnatrice	250 Euros / 32 000 DA

www.ciri2018-alger.com

CIRI 2018

5ème Congrès International sur l'ingénierie des Risques Industriels, 17-19 avril 2018, Alger

Comité d'organisation locale

BOUKHAROUBA Taoufik, USTHB, Alger / Président
QUELAA Nouredine, Université de Guelma / Co-Président
MERZOUG Mustapha, USTHB, Alger
DJAKOUN Samira, USTHB, Alger
BOUZOUANE Belaid, USTHB, Alger
BOUKERROUM Said, USTHB, Alger
LECHELAH Ramzi, USTHB, Alger
YOUNES Ramdane, Université de Guelma
BELHADI Salim, Université de Guelma

Comité d'organisation international

THOMAS Marc, Ecole de Technologie Supérieure, Québec / Président
DRON Jean Paul, Université Champagne Ardenne, Reims / Co-Président
CHIEMENTIN Xavier, Université Champagne Ardenne, Reims
CREQUY Samuel, Université Champagne Ardenne, Reims
MURER Sébastien, Université Champagne Ardenne, Reims
HADDAR Mohammed, Ecole Nationale d'Ingénieur de Sfax, Tunisie

Comité scientifique

AZOUADUI Krime, Algérie
BOLAERS Fabrice, France
BOUZIDANE Ahmed, Algérie
CHAARI Fakher, Tunisie
CHIEMENTIN Xavier, France
COUSINARD Olivier, France
DEHOMBREUX Pierre, Belgique
DJAMAA Mohamed Cherif, Algérie
DJEHALA Abderrazek, Algérie
DJEILI Omar, Algérie
DRON Jean-Paul, France
ESTOCQ Philippe, France
HAMZAQUI Nacer, France
KHEZNADJI Nadhira, Algérie
KOUROUSSIS Georges, Belgique
MUNERA Marcela, Colombie
MILOUDI Abdelhamid, Algérie
QUALI Nourdine, Algérie
PEZERAT Charles, France
RASOLFONDRAIBE Lanto, France
SERRA Roger, France

CIRI 2018 - Contact

Prof. Taoufik BOUKHAROUBA
USTHB
Alger - Algérie
t.boukha@gmail.com

Dr. CHIEMENTIN Xavier
URCA/GRESPI
Reims - France
xavier.chiementin@univ-reims.fr



5ème Congrès International Ingénierie des Risques Industriels

Alger
17-18-19 avril 2018

L'édition 2018 est organisée par l'Association Algérienne de Transfert de Technologie. Il vise à réunir les chercheurs et praticiens dans les domaines des contrôles non destructifs, de la surveillance vibratoire et acoustique, ainsi que de la biomécanique appliquée aux risques physiques.

Ce congrès est le cinquième d'une série de congrès pluriannuels bilingues (anglais/français) qui sont tenus dans divers pays et qui visent à favoriser le développement d'une communauté internationale de pratique dans les domaines liés aux risques physiques et industriels.



Laboratoire de Mécanique Avancée
<http://www.lma.usthb.dz>



GRESPI
Groupe de Recherche
En Sciences Pour l'Ingénieur



UNIVERSITÉ
DE REIMS
CHAMPAGNE-ARDENNE