



Comité d'organisation
Congrès Agadir3DPrint

Agadir le 23-10-2020

<https://agadir3dprint.sciencesconf.org/>

Compte rendu de la deuxième édition du congrès Agadir3DPrint 2020

Le congrès Agadir3DPrint 2020 a eu lieu comme prévu le 23 Octobre 2020 à la Cité d'Innovation Souss-Massa d'Agadir.

Suite à la crise sanitaire Covid19 et pour éviter l'annulation de la manifestation, le comité d'organisation a changé la formule du congrès. A la place d'un Salon-Conférence organisé sur 2 jours, nous avons opté pour une manifestation d'une journée, un nombre réduit de participants en présentiels, des conférenciers en partie par visioconférence et une transmission live via GoogleMeet.

L'ouverture officielle de la manifestation a été assurée par le vice-président de l'Université Ibn Zohr Pr. Abdelhamid Elmoussadik, le Doyen de la Faculté des de Médecine et de Pharmacie d'Agadir Pr. Abdelmajid Chraïbi, la vice-présidente de la Commune d'Agadir Dr. Amal Elbakkali et, au nom du comité d'organisation, le Pr. Nouredine El Alem.

Toutes les conférences ont été assurées sauf celle du Pr. M. Chliyah qui a eu, le jour de la conférence, un malaise de santé et à qui on souhaite un bon rétablissement (ci-joint en annexe le programme de la manifestation).

Nous avons au cours de l'ouverture rendu hommage au regretté Christophe De Forni, gérant de la société Xarium, qui était un membre actif du comité d'organisation de la manifestation et qui est décédé au cours du mois de Septembre 2020.

Tout le monde a exprimé sa satisfaction de l'organisation de cet événement malgré quelques difficultés techniques liées aux aléas des visioconférences. Nous tenons à remercier les responsables et le personnel de la Cité d'Innovation Souss-Massa pour nous avoir permis de passer la conférence dans des conditions agréables et accueillantes.

La table ronde de l'après-midi a été une occasion pour que les participants expriment leur point de vue sur la manifestation et proposent des recommandations pour les prochaines éditions. Voici une liste aussi exhaustive que possible des principales recommandations évoquées :





- Mettre toute la documentation scientifique (présentations et capsules vidéo) et médiatique (article, audio et vidéo) de cette édition sur le site de la manifestation : <https://agadir3dprint.sciencesconf.org/>
- Préparer dès aujourd'hui, la prochaine édition afin de récolter les fruits de la réussite de celle-ci : prévoir dès maintenant des réunions du comité d'organisation. Nous avons proposé pour l'organisation de la prochaine édition le mois d'octobre 2021.
- Faire le nécessaire pour assurer une grande diffusion de la manifestation sur les réseaux sociaux (Facebook, Instagram...) chose qui n'a pas été suffisamment faite lors de cette édition.
- Répertoire en priorité tous les acteurs marocains dans le domaine de l'impression 3D : Associations de l'impression 3D, Fablab universitaires et privés, industriels, entrepreneurs... Entamer des discussions et des collaborations avec ces acteurs pour les prochaines éditions.
- Cibler pour la prochaine édition des thématiques bien précises : le médical, l'éducation et l'industrie.
- Prévoir aussi des sujets de recherches sur l'impression 3D, intégrer plus les doctorants et chercheurs universitaires.
- Amener des réalisations locales sur le plan de l'impression 3D Par exemple des réalisations au sein du Fablab FSA ou l'IndustryLab de la cité d'Innovation Souss-Massa.
- Proposer une date pour la prochaine réunion du comité d'organisation : le 25 Novembre 2020 à 9h au Bureau Communal d'Hygiène (BCH) d'Agadir.





Programme Congrès Agadir 3D Print 2020

- **09h00-09h30** : Accueil des participants
- **09h30-10h00** : Allocutions d'ouvertures
 - Président de l'Université Ibn Zohr
 - Président de la Commune d'Agadir
 - Comité d'Organisation
- **10h00-10h30** : Visioconférence : Dominique Frizon de Lamotte, Professeur émérite, Département Géosciences et Environnement, Université Cergy Paris. "**Projet U-maker : Application de l'impression 3D aux sciences de la Terre**", Modérateur : Pr. Abderrahmane Ighi.
- **10h30-11h00** : Visioconférence : Flavien Le Grand, Responsable Mécanique et IOT chez IndustryLab Orléans. "**Présentation de l'impression 3D au sein du l'IndustryLab d'Orléans**", Modérateur : Pr. Hassan Douzi.
- **11h00-11h30** : Pause-Café.
- **11h30-12h00** : Conférence : Pr. M'hamed Chliyah, Directeur de Polyclinique International Médical 3D, Président de l'Association Marocaine de Fabrication Médicale Additive, ex Président de la Société Marocaine de la Chirurgie de la Colonne Vertébrale. "**L'impression 3D dans la chirurgie orthopédique**", Modératrice : Dr. Amal El Bakkali.
- **12h00-12h30** : conférence : Pr. Hassan Douzi, Responsable du laboratoire " Image et Reconnaissance de Formes Systèmes Intelligents et Communicants ", Université Ibn Zohr. "**Projets d'impression 3D à l'université Ibn Zohr**", Modérateur : Pr. Nouredine El Alem.
- **13h00-15h00** : Pause Déjeuner
- **15h00-15h30** : Conférence : Dr. Meriem Harti, Médecin dentiste. "**L'impression 3D en médecine dentaire**", Modératrice : Dr. Safa Ouahbi.
- **15h30-16h00** : Conférence : Mohamed Mghari, expert ingénierie, société EngiMA, "**Fabrication Additive Technologies et Applications Industrielles**", Modérateur : Mr. M'barek Trkzi.
- **16h00-16h30** : Pause-café et visite de la Cité d'innovation.
- **16h30-17h30** : Table ronde et clôture.

