

EVF'2022

Programme



14-15 November 2022, El Jadida, Morocco

EVF SERIES CREATED BY:



école _____
normale _____
supérieure _____
paris-saclay _____

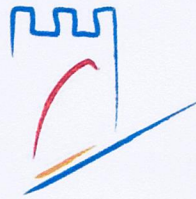


ORGANIZED BY:

جامعة شعيب الدكالي
+090.041 664.660 1111



جامعة الحسن الأول
UNIVERSITÉ HASSAN I^{er}



SPONSORED BY :



November 14, 2022

08:00 - 09:00	Registration
09:00 - 09:30	Ouverture
	Mots d'ouverture
09:30 - 10:00	Coffee break
10:00 - 10:45	Plenary 1: Pr. Steve Harisson; Queens University, Canada Pathways to Net-zero Buildings
10:45 - 12:15	Table Ronde 1 : Maires des Villes
	Animateur : Pr. Jean Michel Brucker
	Mme Evelyne TOUSSAINT : Adjointe mairie de Saulxures sur Moselotte (Vosges, France)
	Mr. Oussama Tikradi: conseiller municipal délégué à la voirie et à la propreté du secteur ouest- conseiller communautaire à Colmar agglomération
	Mr. Zakaria MAKIR : Président de l'observatoire africain de l'énergie et de l'efficacité énergétique
12:15 - 13:45	Lunch
14:00 - 14:30	Plenary 2 : Pr. Mouhayeddine Tlemçani; Evora University, Portugal
14:30 - 15:00	Plenary 3 : Pr. Aziz Bentaj; XCRUSHER SAS ; Les puissances pulsées au service de l'économie circulaire
15:00 - 16:30	Table Ronde 2 : Architecture et Matériaux biosourcés
	Animateur: Mr. Mohammed EL ANBASSI
	Pr. RADOINE Hassan: Université Mohammed VI Polytechnique
	Mr. Giovanni SERAFINO: L. J. Wresinski Angers, France



16:30 - 17:00	Coffee break
17:00 - 17:45	Table Ronde 3 : Santé du Futur
	Animateur :
	Asmaa Bouich: FST Tanger
17:45 - 18:45	<u>François Morel: Industrie Pharmaceutique</u>
	SESSION Présentations Orales et Posters I
17:45 - 18:45	Trois Sessions en Parallèle
	S1 : de P1 à P22
	S2 : de P23 à P44
	S3 : de P45 à P 66

November 15, 2022

08:00 - 08:30	Plenary 4 : El Kebir Hlil ; Grenoble University, France; Investigation on photovoltaic properties of the organic-inorganic halide perovskite using the density functional theory
08:30 - 09:00	Plenary 5 : Veronica Bermudez ; Université Hamad Bin Khalifa, Qatar; Soiling induced challenges for solar PV operations in desert environments
	Table Ronde 4 : Energies Alternatives
09:00 - 10:30	Animateur : Pr. Jean Michel Nunzi
	Mme Nouhaila NABIL ; IRESEN : Green Hydrogen
	M. Abdelilah ROCH ; Green Energy Park : Transport & Mobility
	M. Mohamed LAAMIM ; Green Energy Park : Energy & Management
	Oukkacha TAMIM, TAQA MOROCCO El Jadida
	Pr. Amine ALAOUI BELGHITI ; National School of applied sciences El Jadida
10:30 - 11:00	Coffee break

	Table Ronde 5 : Eau et Biodiversité
11:00 - 12:30	Animateur : Pr Mohmmmed Monkad
	Pr. Dennoun Saifaoui ; Hassan II University, Casablanca
	Pr. Driss ZEJLI, Ibn Tofail University, Kenitra
12:30 - 14:30	Lunch
14:30 - 15:00	Plenary 6 : Souad El Hajjaji, Mohammed V University, Morocco; Waste management in the context of circular economy
	Table Ronde 6 : Gestion des dechets
15:00 - 16:30	Animateur : Pr. Souad El Hajjaji
	Pr. Aziz LARHZIZIL, Mohammed V University, Rabat
	Pr Najoua LABJAR, Mohammed V University, Rabat
16:30 - 17:00	Coffee break
17:00 - 17:30	Table Ronde 7 : Énergie, climat, paix et sécurité
	Animateur : Pr. Rafik Absi
	Mr. Simon SKIRA (GE2P)
	Pr. Mohammed El Ganaoui; Lorraine University; France
17:30 - 18:30	SESSION Présentations Orales et Posters II
	Trois Sessions en Parallèle S1 : de P67 à P88 S2 : de P89 à P111 S3 : de P112à P 132
18:30 - 19:00	Closing Ceremony