



5^e étape des Journées économiques Maroc-France à Marseille

LES ÉNERGIES NOUVELLES : QUELLES SOLUTIONS POUR DEMAIN ?

8 février 2023 à l'hôtel de Région - Marseille



Solaire



Éolien



Biomasse



Hydrogène



Hydraulique

Programme

Modéré par Philippe MONTANAY, journaliste économique

8 février 2023 - Hôtel de Région

ACCUEIL DES PARTICIPANTS 8 h 30 - 9 h 00

MOTS D'OUVERTURE 9 h 00 - 9 h 30

- **M. Bernard KLEYNHOFF**, Conseiller Régional & Président de la Commission Développement Économique et Digital, Industrie, Export, Attractivité et Cybersécurité à la Région Sud et Président de l'agence risingSUD
- **Mme Claudia GAUDIAU-FRANCISCO**, Présidente de la Chambre Française de Commerce et d'Industrie du Maroc - CFCIM
- **M. Saad BENDOUROU**, Chargé d'Affaires a.i à l'Ambassade du Royaume du Maroc en France
- **Mme Mbarka BOUAIDA**, Présidente du Conseil Régional de Guelmim-Oued Noun, Présidente de l'Association des Régions du Maroc et ancienne ministre déléguée auprès du ministre des Affaires étrangères et de la Coopération
- **M. Rachidi HASSANI**, 2e Vice-Président du Conseil Régional de Drâa-Tafilalet

KEYNOTE 9 h 30 - 9 h 45

Le dérèglement climatique impose un changement profond du modèle énergétique en France, au Maroc et dans le monde. Comment s'adapter ?

- **Mme Sylvie MATELLY**, Directrice Adjointe de l'Institut de Relations Internationales et Stratégiques à Paris - IRIS

TABLES RONDES 9 h 45 - 12 h 45

Les acteurs et leur coopération dans le développement des énergies nouvelles

- **Mme Cécile HUMBERT-BOUVIER**, Chef du Service Économique Régional de l'Ambassade de France au Maroc
- **M. Jean-Pierre COLIN**, Vice-Président Délégué aux Finances et aux Partenariats de Coopération à la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur
- **M. Mael M'BAYE**, Head North Africa à Bpifrance
- **Mme Julia DE PIERREPONT**, Chef de Projets au sein de la Division Energie de l'Agence Française de Développement

Le développement des énergies nouvelles : Exemples de projets innovants au Maroc et en France

- **M. Ahmed GHZAOUI**, Chef de la Division des Énergies Renouvelables au Ministère de la Transition Énergétique et du Développement Durable
- **Mme Nahla BENSLAMA**, Chef de Département Energie et Infrastructure à l'Agence Marocaine de Développement des Investissements et des Exportations - AMDIE
- **Mme Yasmina BENMESSAOUD**, Manager Stratégie & Veille au Pôle Stratégie et Pilotage de MASEN
- **M. Philippe BILLANT**, Directeur du site TotalEnergies La Mède
- **M. Alexandre ANTONAKAS**, Responsable des Projets Diversification & Innovation au port de Marseille Fos

Organisées par



Partenaire de l'étape



Partenaire Officiel



Partenaire Gold



Avec le concours de





5^e étape des Journées économiques Maroc-France à Marseille

LES ÉNERGIES NOUVELLES : QUELLES SOLUTIONS POUR DEMAIN ?

8 février 2023 à l'hôtel de Région - Marseille



Solaire



Éolien



Biomasse



Hydrogène



Hydraulique

PAUSE CAFÉ

10 h 30 - 10 h 45

Les énergies du ciel : Solaire et Éolienne

- **M. Mohammed JIFER**, Directeur Général du Centre Régional d'Investissement de la Région de Laïyoune -Sakia Elhamra
- **Mme Fatima Zahra EL KHALIFA**, Directrice Générale du Cluster EnR au Maroc
- **M. Jean PELLET**, Directeur Général Associé de Tysilio
- **M. Mehdi BERRADA**, CEO & Founder de ALTO Solution
- **M. Gaétan MONARI**, CEO de Météoptim

Les énergies de la terre : Biofuel, biomasse et carburants renouvelables de demain

- **Mme Nahla BENSLAMA**, Chef de Département Energie et Infrastructure à l'Agence Marocaine de Développement des Investissements et des Exportations - AMDIE
- **M. Jérôme GIRAUD**, Directeur Territorial Délégué d'Elyse Energy
- **M. Jean-Michel DIAZ**, Directeur TotalEnergies Provence-Alpes-Côte d'Azur & Corse

Les énergies de l'eau : L'hydrogène, les courants marins et l'hydroélectricité

- **M. Vincent ALCANIZ**, Co-fondateur de Pytheas Technology
- **M. Hugo BLANCHET**, Responsable Energies Marines Renouvelables au Pôle Mer Méditerranée
- **Mme Anne-Marie PEREZ**, Directrice Générale de Capenergies et Déléguée Régionale Sud de France Hydrogène
- **Pr. Nicolas ROCHE**, Vice-Président du Comité Scientifique & Technique de l'Institut Méditerranéen de l'Eau
- **M. Arthur LEROUX**, CEO de Enogia

CONCLUSION & PROSPECTIVES

12 h 45 - 13 h 00

- **M. Mikaa MERED**, Chargé d'enseignement en marchés, diplomatie et géopolitique de l'hydrogène à Sciences Po

DÉJEUNER NETWORKING

13 h 00 - 14 h 00

PROGRAMMES DE RENDEZ-VOUS / VILLAGE PARTENAIRES

14 h 00 - 15 h 30