



FORUM INTERNATIONAL
DES ENERGIES
DE L'INDUSTRIE

Royaume du Maroc
Ministère de l'Industrie et du Commerce



المملكة المغربية
وزارة الصناعة والتجارة

المنتدى الدولي
للطاقات
الصناعية



إزالة الكربون في خدمة السيادة الطاقية

LA DÉCARBONATION

Levier de la compétitivité industrielle

Hydrogène | Gaz | Éolienne | Solaire

4 يوليو 2022 |
4 JUILLET 2022

EN PARTENARIAT AVEC
CLUSTER SOLAIRE

www.decarbonation.ma



FICHE TECHNIQUE



CIBLES

Les pouvoirs publics

- Ministère de l'Industrie et du Commerce
- Ministère de l'Inclusion économique, de la Petite entreprise, de l'Emploi et des Compétences
- Les Régions
- Universités
- Les Centres Régionaux d'Investissement
- Chambres de commerce

Les opérateurs industriels des secteurs :

- Agroalimentaire
- Aéronautique
- Automobile
- Btp
- Chimie
- Energie
- Electronique
- Informatique
- Mécanique
- Metallurgie
- Mines
- Offshoring
- Pharmaceutique
- Plasturgie
- Santé
- Textile & Cuir

ORGANISATEUR

Industrie du Maroc Magazine.

VOCATION

- Business Forum
- Réflexions
- Échange d'expérience et partage de bonnes pratiques
- Networking entre professionnels et acteurs de l'industrie et de l'économie marocaine

NOMBRE DE PARTICIPANTS

Environ 1 200 personnes selon l'évolution de la situation sanitaire

Date : 4 juillet 2022

Lieu : Hotel Grand Mogador Casablanca

Forme : Conférences débats, tables rondes et ateliers, plateaux télé

Diffusion : Plateforme youtube IDM

Directeur Général-Fondateur
INDUSTRICOM GROUP



UN ÉVÈNEMENT **INCONTOURNABLE**

Grâce à la vision éclairée de Sa Majesté le roi Mohamed VI pour le développement des énergies renouvelables au Maroc, le Royaume chérifien est devenu leader mondial dans ce domaine. Aujourd'hui, la décarbonation devient une réalité internationale. Les entreprises doivent assurer une compétitivité en optimisant leurs ressources en énergie et par conséquent, leur facture, mais aussi pour accéder aux marchés internationaux sans être pénalisées par la taxe carbone.

CONTEXTE

Depuis 12 ans (2009), l'efficacité énergétique, parallèlement au développement des énergies renouvelables, constitue une priorité majeure dans la stratégie énergétique nationale. L'ambition de cette stratégie était d'économiser 12% en 2020 et 15% en 2030 de la consommation énergétique.

Industriels, gouvernement, ministère de l'industrie et professionnels de l'énergie sont tous décidés plus que jamais à réussir ce pari international de la décarbonation qu'ils ont relevé depuis 2010 suite à la loi n°13-09. Rendez-vous le **4 juillet** au Forum International des Energies de l'Industrie. Des panels et des débats sur les enjeux de la décarbonation seront animés par des experts nationaux et internationaux pour un développement plus efficace des énergies renouvelables.

Cette volonté a été consacrée par la loi n°47-09 relative à l'efficacité énergétique (29 septembre 2011) qui a pour objectifs d'augmenter l'efficacité énergétique dans l'utilisation des sources d'énergie, éviter le gaspillage, atténuer le fardeau du coût de l'énergie sur l'économie nationale et contribuer au développement durable.



En marge de la deuxième édition du Forum International des Énergies de l'Industrie, se tiendra la première édition des Green Awards qui récompensera les entreprises les plus engagées en termes de décarbonation.

Cette cérémonie de récompense célébrera l'excellence et l'innovation industrielles des acteurs investis dans la décarbonation, qui se sont remarquablement distingués par des performances ou des innovations impactantes.

Les récipiendaires seront choisis en toute transparence et équité par un Jury d'experts chevronnés et d'observateurs de renom, triés sur le volet.

Pour cette première édition 2022, les PRIX sont décernés dans 10 catégories :





Récompense les performances de la meilleure entreprise aéronautique à avoir investi et innové dans la neutralité carbone, en reconnaissance de la pertinence de ses actions et des impacts énergétiques



Prime l'industrie agroalimentaire ayant adopté des mesures strictes de production tout en créant des performances sur le champ de la décarbonation.



Honore l'acteur automobile ayant réalisé les meilleures performances en vue d'atteindre la neutralité carbone



Couronne l'entreprise BTP ayant intégré la décarbonation à ses process et techniques d'assemblage de matériaux.



Gratifie l'excellence des techniques de l'entreprise textile ayant le mieux incorporé la décarbonation à la confection de ses tissus, fils etc.



Prime les performances de la compagnie minière en matière d'investissement et d'innovation en décarbonation.



Distingue l'industrie plasturgique incorporant le mieux les actions de décarbonation à ses techniques de transformation des matières plastiques.



Encourage la meilleure industrie sidérurgiste pour ses initiatives carboneutres.



Félicite l'entreprise de Transport-logistic dont l'investissement et l'innovation en matière de décarbonation se démarque.



Récompense l'industrie ayant intégré la neutralité carbone dans la transformation et la fabrication de ses produits.

RETOUR EN IMAGES DE LA 1^{ER} ÉDITION



NOS PARTENAIRES DE L'ÉDITION PRÉCÉDENTE

SOUS L'ÉGIDE

Royaume du Maroc
Ministère de l'Industrie, du Commerce,
de l'Économie Verte et Numérique



المملكة المغربية
وزارة الصناعة والتجارة
والاقتصاد الأخضر والرقمي

Royaume du Maroc
Ministère de l'Énergie,
des Mines et de
l'Environnement



المملكة المغربية
وزارة الطاقة
والمعادن
والبيئة

ORGANISATEUR



EN PARTENARIAT AVEC

CLUSTER SOLAIRE

PARTENAIRE OFFICIEL



PARTENAIRE INSTITUTIONNEL



PARTENAIRES GOLD



PARTENAIRES SILVER



PARTENAIRES



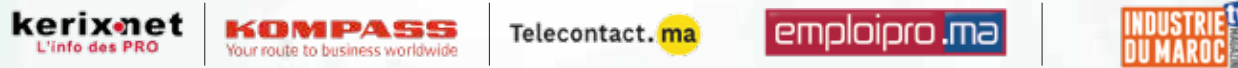
PARTENAIRES MEDIAS



PARTENAIRES INFORMATION

PARTENAIRE RECRUTEMENT

CHAINE TV OFFICIELLE





FORUM INTERNATIONAL
DES ENERGIES
DE L'INDUSTRIE

المنتدى الدولي
للطاقات
الصناعية



www.decarbonation.ma

Inscription : Contact@industries.ma | Tél.: 05 22 26 04 51

