



THE INTERNATIONAL CHEMISTRY FORUM 2024

MOROCCO, FUTURE GLOBAL HUB FOR CHEMISTRY: THE HIGH-PERFORMANCE BATTERY INDUSTRY

15 & 16 MAY 2024
MARRIOTT OF RABAT

REGISTRATION

+212 522 66 53 02 / 03
fcp@fcpmaroc.org
www.forum-chimie.com

قبة الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس
UNDER THE HIGH PATRONAGE OF HIS MAJESTY KING MOHAMMED VI



Lettre d'information mensuelle de la Fédération de la Chimie et de la Parachimie

Avril 2024

FORUM INTERNATIONAL DE LA CHIMIE 2024

LE MAROC, FUTUR HUB MONDIAL DE LA CHIMIE : L'INDUSTRIE DES BATTERIES À HAUTES PERFORMANCES

Info & Inscription : www.forum-chimie.com

La Fédération de la Chimie et de la Parachimie (FCP) est l'une des fédérations marocaines les plus actives au Maroc et contribue de manière significative dans le PIB industriel. En 2022, les entreprises du secteur de la Chimie ont représenté 22% du tissu industriel Marocain.

Afin de créer de vraies synergies au sein de sa fédération et s'ouvrir de plus en plus à l'international, et de Co construire des partenariats durables avec des entreprises ou groupements internationaux en chimie, la FCP organise, sous le haut patronage de SM le Roi, la 2^{ème} Édition du Forum International de la Chimie sur les batteries à Lithium à haute performance.

Lors de la 1^{ère} édition du Forum international de la chimie qui s'est déroulé les 17 et 18 Mai 2023 à Rabat, l'un des sujets abordés était la construction d'un écosystème dédié aux batteries à haute performance au Maroc. Les nombreux projets initiés en 2023 et le partenariat avec des entreprises internationales de renommées dans le domaine des batteries à haute performance témoignent de la reconnaissance de l'expertise marocaine et de son potentiel en matière d'investissement liées aux véhicules électriques.

قبة الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس
SOUS LE HAUT PATRONAGE DE SA MAJESTÉ LE ROI MOHAMMED VI

Responsible Care
FEDERATION DE LA CHIMIE ET DE LA PARACHIMIE

المملكة المغربية
وزارة الصناعة والتجارة
ROYAUME DU MAROC
MINISTRE DE L'INDUSTRIE ET DU COMMERCE

AMDIE
الوكالة المغربية للتجارة والاستثمارات الخارجية

2^{ÈME} ÉDITION

FORUM INTERNATIONAL DE LA CHIMIE 2024
LE MAROC, FUTUR HUB MONDIAL DE LA CHIMIE : L'INDUSTRIE DES BATTERIES À HAUTES PERFORMANCES

SAVE THE DATE

15 & 16 MAI 2024
MARRIOTT DE RABAT

+212 522 66 53 02 / 03
fcp@fcpmaroc.org
www.forum-chimie.com

2nd EDITION

THE INTERNATIONAL CHEMISTRY FORUM 2024

MOROCCO, FUTURE GLOBAL HUB FOR CHEMISTRY: THE HIGH-PERFORMANCE BATTERY INDUSTRY

15 & 16 MAY 2024
MARRIOTT OF RABAT

REGISTRATION

+212 522 66 53 02 / 03
fcp@fcpmaroc.org
www.forum-chimie.com

تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس
UNDER THE HIGH PATRONAGE OF HIS MAJESTY KING MOHAMMED VI



تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس
SOUS LE HAUT PATRONAGE DE SA MAJESTÉ LE ROI MOHAMMED VI



FORUM INTERNATIONAL DE LA CHIMIE 2024

LE MAROC, FUTUR HUB MONDIAL DE LA CHIMIE : L'INDUSTRIE DES BATTERIES À HAUTES PERFORMANCES



SAVE THE DATE

15 & 16 MAI 2024
MARRIOTT DE RABAT



PARTENAIRE OFFICIEL

+212 522 66 53 02 / 03
fcp@fcpmaroc.org
www.forum-chimie.com

PARTENAIRES PLATINIUM



PARTENAIRES SILVER



PARTENAIRE INSTITUTIONNEL



MEDIA



Le Maroc dispose de ressources abondantes en phosphate et Cobalt, éléments essentiels dans la fabrication de batteries Lithium-ion à haute performance qui sont de plus en plus utilisées dans les voitures électriques.

La demande mondiale des voitures électriques est en constante progression et l'ensemble des projets en cours permettra au Maroc de se positionner comme un acteur majeur dans la chaîne des valeurs des batteries au Lithium pour l'industrie automobile.

Et pour arriver à cet objectif il est nécessaire de faciliter la construction de l'écosystème des batteries hautes performances au Maroc par le développement d'un savoir-faire local via des alliances avec des partenaires internationaux : la souveraineté au niveau des matières premières essentielles, l'essor des énergies renouvelables, le développement des capacités de stockage d'énergie vertes et de recyclage des matières comme le Cobalt ou le Lithium.

L'édification d'un écosystème de batteries à haute performance, au niveau national, nécessitera des efforts considérables en termes d'investissement, de formation et de R&D, contribuant ainsi pour une nouvelle ère pour l'industrie chimique marocaine.

Nos partenaires pour cette édition

PARTENAIRE OFFICIEL :



PARTENAIRES PLATINIUM



PARTENAIRES SILVER



PARTENAIRES BRONZE

PARTENAIRE INSTITUTIONNEL



MEDIA



Actualités FCP

La FCP tient sa réunion de bureau en marge de la 3^{ème} édition des matinées de la Chimie :

Le jeudi 25 avril, la Fédération de la chimie et de la parachimie (FCP) a tenu sa réunion de bureau au Grand Mogador de Casablanca pour finaliser les points sur l'organisation de la 2^{ème} édition du **Forum international de la Chimie qui se tiendra les 15& 16 Mai au Marriott de Rabat**

Avant la réunion de bureau, la FCP a organisé la troisième édition des matinées de la chimie pour l'année 2024.

Cette matinée a été consacrée à la réglementation des produits cosmétiques et a été animée de manière remarquable par le Dr Omar BENJELLOUN, Chef de division de la pharmacie à la Direction du Médicament et de la Pharmacie (DMP) et expert dans ce domaine.

Plus de 50 représentants d'entreprises membres de la fédération, actives dans divers secteurs de la chimie et du cosmétique, ont assisté à une présentation sur le fonctionnement du système réglementaire du secteur cosmétique au Maroc. Cette présentation a été suivie d'un échange sur l'importance des réformes structurelles et réglementaires à venir sur, sur l'industrie cosmétique.



Le Président de la FCP participe au Conseil D'administration de l'ENSCK : 02 Avril 2024

Le 2 avril 2024, Abed Chagar, président de la Fédération de la chimie et de la parachimie (FCP), accompagné de M. Aziz BADSSI, ont pris part à la réunion du conseil d'administration de l'École Nationale Supérieure de Chimie de Kenitra. A cette occasion, le Professeur Mohamed Larbi KEBKEB, président de l'Université Ibn Tofail, a tenu à les recevoir pour un échange très cordial.

Cette participation s'inscrit dans le cadre du partenariat et de la collaboration entre la FCP et l'ENSCK. Au cours des deux dernières années (2023 et 2024), cette collaboration a permis aux étudiants ingénieurs de l'école de bénéficier de stages d'immersion et de stages de fin d'études au sein des entreprises membres de la FCP.

De plus, la FCP a joué un rôle actif dans l'élaboration des programmes du cursus ingénieur, visant à former des ingénieurs adaptés aux besoins du marché du travail dans l'industrie chimique.

[Reportage : Cliquez ICI](#)



Rencontre avec Mme Leïla BENALI, Ministre de la Transition énergétique et du Développement durable, le 2 avril 2024 à la CGEM :

Mme Leïla BENALI, Ministre de la Transition énergétique et du Développement durable a animé, mardi 2 avril 2024 au siège de la CGEM. Une rencontre lors du Conseil National de l'Entreprise de la CGEM dont l'objectif et d'échanger autour de la Stratégie du Ministère en termes de transition énergétique et de développement durable.

La stratégie bas carbone à long terme du Maroc pour l'horizon 2050 nécessite la mise en place d'une évaluation des impacts macroéconomiques des scénarios de décarbonation et la proposition de mesures opérationnelles, a indiqué Mme Benali lors d'une rencontre avec la Confédération Générale des Entreprises du Maroc (CGEM).

Cette stratégie met l'accent sur diverses orientations telles que l'accélération du déploiement des énergies renouvelables, l'augmentation de l'électrification, le développement d'une agriculture résiliente et durable, ainsi que la promotion de villes intelligentes avec un système de transport zéro émission

Les 6 axes de cette stratégie :

1. Stratégie bas carbone
2. Stratégie Nationale de Développement Durable
3. Economie circulaire
4. Stratégie minière
5. Stratégie énergétique
6. Gaz

[Télécharger la présentation de Mme La Ministre : Cliquez ICI](#)



Forum économique Maroc-Indonésie du 30 Avril 2024 :

La FCP, représentée par son Vice-président M Mohamed BENCHEKROUN et son Directeur M Abdelouafi DIGUA, a assisté au forum d'affaires indonésien-marocain tenu à Casablanca, le 30 avril 2024 Dans le cadre de la visite de M. Zulkifli Hassan, Ministre indonésien du Commerce, et d'une délégation de chefs d'entreprise indonésiens.

Ce forum d'affaires indonésien-marocain a pour objectif de renforcer les relations bilatérales entre le Maroc et l'Indonésie ,en matière de commerce et d'investissement, de créer des opportunités de partenariat et de promouvoir les échanges commerciaux entre les deux pays.

Des perspectives prometteuses ont émergé, offrant un potentiel de collaboration fructueuse dans un domaine essentiel pour les deux économies.





THE INTERNATIONAL CHEMISTRY FORUM 2024

MOROCCO, FUTURE GLOBAL HUB FOR CHEMISTRY: THE HIGH-PERFORMANCE BATTERY INDUSTRY

15 & 16 MAY 2024

MARRIOTT OF RABAT

REGISTRATION

+212 522 66 53 02 / 03
fcp@fcpmaroc.org
www.forum-chimie.com

قبة الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس
UNDER THE HIGH PATRONAGE OF HIS MAJESTY KING MOHAMMED VI



Revue de presse Spéciale : Forum International de la Chimie – 15&16 Mai 2024



THE INTERNATIONAL CHEMISTRY FORUM 2024

MOROCCO, FUTURE GLOBAL HUB FOR CHEMISTRY: THE HIGH-PERFORMANCE BATTERY INDUSTRY

15 & 16 MAY 2024

MARRIOTT OF RABAT

REGISTRATION

+212 522 66 53 02 / 03
fcp@fcpmaroc.org
www.forum-chimie.com

قبة الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس
UNDER THE HIGH PATRONAGE OF HIS MAJESTY KING MOHAMMED VI



Leseco :

[Sciences : Rabat abritera le Forum international de la chimie](#)

Lavieeco :

[L'écosystème des batteries au centre de la 2e édition du Forum international de la chimie](#)

L'economiste :

[Rabat accueille le forum international de la chimie](#)

Medias24 :

[L'industrie des batteries au centre de la 2ème édition du forum international de la chimie](#)

Aujourd'hui le Maroc :

[Et de deux pour le Forum international de la chimie à Rabat](#)

2M.ma :

[La deuxième édition du Forum international de la Chimie, les 15 et 16 mai à Rabat](#)

Le Matin :

[La 2ème édition du Forum International de la Chimie, les 15 et 16 mai à Rabat](#)

HESPRESS :

[Rabat accueille la deuxième édition du Forum international de la chimie](#)

MAP BUSINESS :

[La 2ème édition du Forum International de la Chimie, les 15 et 16 mai à Rabat](#)

SNRTNEWS :

[Rabat: l'industrie des batteries à hautes performances au menu de la deuxième édition du forum international de la chimie | SNRT News](#)

2nd
EDITION

THE INTERNATIONAL CHEMISTRY FORUM 2024

MOROCCO, FUTURE GLOBAL HUB FOR
CHEMISTRY: THE HIGH-PERFORMANCE
BATTERY INDUSTRY

15 & 16 | MAY
MARRIOTT OF RABAT | 2024

REGISTRATION

+212 522 66 53 02 / 03
fcp@fcpmaroc.org
www.forum-chimie.com

قبة الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس
UNDER THE HIGH PATRONAGE OF HIS MAJESTY KING MOHAMMED VI



LE MINISTRE | MEMBRE
ROYAUME DU MAROC
ROYAUME DU MAROC
MINISTRE DE L'INDUSTRIE ET DU COMMERCE

AMDIÉ
الجمعية المغربية للصناعة والتجارة



FEDERATION DE LA CHIMIE
ET DE LA PARACHIMIE

LinkedIn

Site Web : www.chimie.ma | E-mail : fcp@fcpmaroc.org