

+٠٤٠٠٠٤٤٤٤ | ٤٠٤٤٤٤٤
٨ ٤٤٤٤٤٤ ٨ ٤٤٤٤٤
٤٠٤٤٤ | ٤٤٤٤٤ - ٤٤٤٤ - ٤٤٤٤٤



غرفة التجارة
والصناعة والخدمات
جهة الرباط - سلا - القنيطرة

Chambre de Commerce, d'Industrie et de Services
Région de Rabat - Salé - Kénitra



المدرسة الوطنية العليا للتقني والمهني بالرباط
19201 ٤٤٤٤٤٤ | 2299٤ ٤ ٤٤٤٤٤٤٤٤ ٨ ٤٤٤٤٤٤٤ ٤ ٤٤٤٤
Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers de Rabat



جامعة محمد الخامس بالرباط
Université Mohamed V de Rabat



DOSSIER SPONSORING

FORUM INDUSTRIEL

SOUS LE THÈME:
"L'INNOVATION AU SERVICE DU DEVELOPEMENT:
QUELLE JOINT-VENTURE ACADEMI-CO-INDUSTRIELLE?"

1-2 OCTOBRE 2024
ENSAM RABAT-UM5

PLAN

DISCOURS ROYAL	2
I. PRÉSENTATION DE L'ENSAM RABAT ET CCIS-RSK	4
1.APERÇU SUR L' ENSAM RABAT	4
2.APERÇU SUR LA CCIS -RSK	5
3.ÉVÉNEMENTS SAILLANTS ENSAM RABAT	6
4. ÉVÉNEMENTS SAILLANTS CCIS-RSK	8
II. MOTS DES ORGANISATEURS	10
1.MOT DU DIRECTEUR DE L'ENSAM-R	10
2.MOT DU PRÉSIDENT DE LA CCIS-RSK	11
3.MOT DU COMITÉ DU FORUM	12
III. FORUM INDUSTRIEL DE L'ENSAM RABAT	14
1.PRÉSENTATION DE L'ÉVÈNEMENT	14
2.THÉMATIQUE DE L'ÉVÈNEMENT	15
3.RETOMBÉES DU FORUM	16
IV. PROGRAMMES ET OFFRES	18
1.PROGRAMME	18
2.POURQUOI NOUS SPONSORISER?	20
3.OFFRES	21



DISCOURS ROYAL

“ Au cours des deux dernières décennies, le Maroc a réalisé des progrès significatifs dans le domaine industriel. La clé de cette réussite tient au fait que l'industrie nationale se fonde sur le principe d'ouverture économique mondiale et s'appuie sur des stratégies ambitieuses, clairement définies et déployées dans le cadre d'une vision territoriale globale.

Ces stratégies ont été conçues pour faire de l'industrie un levier central du développement économique du Maroc, un pourvoyeur majeur d'emplois, un catalyseur de l'investissement productif et de l'export et un vecteur de croissance et de développement au service du citoyen. Leur accompagnement s'est effectué à travers la mise en place d'un réseau d'infrastructures industrielles, logistiques et énergétiques et la mise en œuvre de réformes structurelles pour améliorer le climat des affaires, la formation des compétences et la compétitivité de l'industrie marocaine. Ces acquis et ces atouts, couplés à la stabilité politique et macro-économique du Royaume et à son savoir-faire industriel, ont permis à l'industrie marocaine de se positionner sur des métiers et spécialisations hautement technologiques et d'être un moteur de la croissance, de la production et de l'export.

C'est ainsi que le Maroc est devenu aujourd'hui une destination mondiale incontournable dans des secteurs de pointe, tels que l'automobile dont notre pays est devenu un leader continental, ainsi que les industries aéronautiques pour lesquelles le Royaume constitue une plateforme attractive fournissant les matériels, les pièces et les composants qu'elles nécessitent... ”

(SOURCE : MAP : 29/03/2023)

I. PRÉSENTATION DE L'

1. APERÇU SUR L'ENSAM RABAT

Benjamine du groupe ENSAM (Ecoles Nationales supérieures d'Arts et Métiers), l'ENSAM Rabat a réussi en quelques années à SE distingUER PAR SA notoriété.

Le secret?

Une formation pointue axée sur la pratique, des technologies de pointe, des ateliers dignes de ceux des grandes entreprises, ainsi qu'un parascolaire innovant et des étudiants talentueux. L'ENSAM Rabat a réussi à transformer l'hétérogénéité de ses filières en véritable force en proposant au marché du travail des lauréats ingénieurs Leaders dans leurs domaines respectifs.



ENSAM RABAT ET CCIS-RSK

2. APERÇU SUR LA CCIS-RSK

Il y a plus de 100 ans, le 26 juin 1914, la Chambre de Commerce, d'Industrie et des Services de Rabat Salé Kenitra a vu le jour par décision du Résident Général sous le nom de « Chambre de Commerce, d'Industrie et d'Agriculture française ». Depuis sa création, Elle s'est engagée à renforcer sa position au sein du tissu économique, commercial, industriel local et national en représentant ses ressortissants dans diverses instances nationales et internationales, servir et défendre leurs intérêts et contribuer concrètement au développement économique, local, régional et national.

La Chambre de commerce, d'industrie et des services de la région Rabat-Salé-Kenitra est un établissement public doté de la personnalité morale et l'autonomie financière. Placée sous la tutelle du ministère du commerce et de l'industrie, elle est dirigée par un corps élu, représentant le secteur du commerce, de l'industrie et des services.



3. ÉVÉNEMENTS SAILLANTS ENSAM RABAT

2024 CÉRÉMONIE D'OUVERTURE DE LA 6ÈME ÉDITION DES **OLYMPIADES ENSAM RABAT** EN PRÉSENCE DU **M. MINISTRE MOHAMED MEHDI BENSAID**



2024 CÉRÉMONIE DES REMISES DE DIPLÔMES DE LA 1ÈRE PROMOTION NATIONALE DE LA **FORMATION JOBINTECH**



2023 **MEGA HACKATON** ORGANISÉ PAR ORANGE

2023 6ÈME ÉDITION DE PARUTION DU **MAGAZINE « AL QIMA »** EN PRÉSENCE DU **M. RACHID EL YAZAMI**



2022 7ÈME ÉDITION DE LA **CARAVANE EL BASSMA**

2022 1ÈRE ÉDITION DU **CONGRÈS RÉGIONAL DE PHYSIQUE MÉDICALE**



2022 4ÈME ÉDITION DU **CONGRÈS INTERNATIONAL AI2SD'22** SOUS LE HAUT PATRONAGE DE SA MAJESTÉ LE ROI MOHAMED



2021 1ÈRE ÉDITION DE LA **COMPÉTITION NATIONALE INNOVA START-UP**

2019 3ÈME ÉDITION **COMPÉTITION AFRICAINE DE LA ROBOTIQUE (CAR)**

PARTENARIATS

2023 CONFÉRENCE AVEC LA
FONDATION TAMKINE



2023 JOURNÉE ALTEN BRIDGE

2023 ACCUEIL DE LA SOCIÉTÉ
DASSAULT SYSTÈMES

2023 ACCUEIL DES RESPONSABLES
ACADÉMIQUES DE L'UNIVERSITÉ
PARIS-EST CRÉTEIL (UPEC)



2023 VISITE DE TRAVAIL DE SEBN
MAROC

2024 ACCUEIL DE LA SOCIÉTÉ T2S
GROUP



2024 CAMPUS - NETWORKING
CAPGEMINI ENGINEERING

2024 SIGNATURE DE CONVENTION
AVEC TOPSOLID



2024 PARTENARIAT STRATÉGIQUE
AVEC LA CHAMBRE DE
COMMERCE, D'INDUSTRIE ET DE
SERVICES DE LA RÉGION DE
RABAT-SALÉ-KÉNITRA

4. ÉVÉNEMENTS SAILLANTS CCIS-RSK

2023

LA CCIS-RSK REÇOIT DÉLÉGATION ROUMAINE CONDUITE PAR MONSIEUR NISTOR GRIGORESCU, PRÉSIDENT DE LA CHAMBRE POUR LE DÉVELOPPEMENT DIPLOMATIQUE DURABLE AVEC LE ROYAUME DU MAROC (CSDDM)



2023

MONSIEUR HASSAN SAKHI, PRÉSIDENT DE LA CHAMBRE DE COMMERCE, D'INDUSTRIE ET DE SERVICES DE LA RÉGION DE RABAT-SALÉ-KENITRA REÇOIT EN VISITE DE COURTOISIE DE M. L'AMBASSADEUR DE LA GUINÉE ÉQUATORIALE AU MAROC, MONSIEUR SALOMON NFA NDONG NSENG.



2022

مائدة مستديرة حول مشروع ميثاق الاستثمار الجديد

2022

PARTENARIAT SCELLÉ ENTRE LA CCIS DE RABAT-SALÉ-KÉNITRA ET LA CCI D'AL-KHALIL EN PALESTINE EN PRÉSENCE DE DE S.E MONSIEUR JAMAL AL SHOBAKI, AMBASSADEUR DE L'ETAT DE PALESTINE AU MAROC



2022

VISITE DE COURTOISIE DU NOUVEL AMBASSADEUR DE LA RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE AU MAROC À LA CHAMBRE DE COMMERCE, D'INDUSTRIE ET DE SERVICES DE LA RÉGION DE RABAT-SALÉ-KÉNITRA



2022

السيد حسن صاخي، رئيس غرفة التجارة والصناعة والخدمات لجهة الرباط سلا القنيطرة يستقبل السيد سايمون مارتن، السفير البريطاني بالمغرب في إطار زيارة زيارة مجاملة

2024 **WEBINAIRE - LES PERSPECTIVES D'INVESTISSEMENTS POUR LES ENTREPRISES ALLEMANDES ET MAROCAINES, EN MARGE DE LA COUPE D'AFRIQUE DES NATIONS 2025 ET LA COUPE DU MONDE 2030.**



2024 **LA CHAMBRE DE COMMERCE, D'INDUSTRIE ET DE SERVICES DE LA RÉGION DE RABAT-SALÉ-KÉNITRA ET LA CHAMBRE ALLEMANDE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE AU MAROC RENFORCENT LEURS LIENS DE COOPÉRATION.**



2024 **لقاء تواصل حول أهم المستجدات الضريبية لسنة 2024**

2023 **LA CCIS-RSK REÇOIT DES HOMMES D'AFFAIRES RUSSES EN QUÊTE D'INVESTISSEMENTS.**

2023 **رئيس غرفة التجارة والصناعة والخدمات لجهة الرباط - سلا - القنيطرة يستقبل وفدا مصريا برئاسة السيد أحمد الوكيل، رئيس اتحاد الغرف التجارية المصرية، مرفوقا بالدكتور علاء عز، أمين عام اتحاد الغرف المصرية.**



2023 **PARTENARIAT STRATÉGIQUE SCELLÉ ENTRE LA CHAMBRE DE COMMERCE, D'INDUSTRIE ET DE SERVICES DE LA RÉGION DE RABAT-SALÉ-KÉNITRA ET LA CHAMBRE DE COMMERCE, D'INDUSTRIE ET DE SERVICES DE MADRID**



II. MOTS DES ORGANISATEURS

1. MOT DU DIRECTEUR :

Le Forum International intitulé "Ingénierie et Innovation : Quel partenariat académi-co-industriel ?", co-organisé par notre École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers (ENSAM) de Rabat, en collaboration avec la Chambre de Commerce, d'Industrie et de Services (CCIS) de la région de Rabat-Salé-Kenitra, est un événement d'envergure qui reflète l'engagement du Maroc en faveur d'une économie industrielle, innovante et inclusive, conformément à la vision Royale de Sa Majesté le Roi Mohammed VI.

M.SAMIR BELFKIH



Ce forum constitue une tribune d'échanges privilégiée, offrant l'opportunité de participer à des débats de haut niveau, de partager l'expertise sur les enjeux du partenariat académi-co-industriel au niveau national et international, et de contribuer activement à l'élaboration de recommandations pragmatiques visant à consolider ce partenariat en tant que levier stratégique de croissance et de progrès.

Face aux défis actuels, tels que les bouleversements technologiques suscités par la prolifération du numérique, il est impératif de prendre des mesures audacieuses pour renforcer la résilience de notre industrie. Ainsi, la nécessité de politiques basées sur des études scientifiques rigoureuses s'impose pour réguler et optimiser le partenariat académi-co-industriel. Ce forum représente une occasion unique de mobiliser les acteurs clés autour de projets innovants et de développer des synergies durables pour une économie marocaine compétitive et prospère.

2. MOT DE LA CCIS-RSK:

Dans un monde en perpétuel changement, où les défis sont de plus en plus complexes, qu'il s'agisse de la lutte contre les changements climatiques, de la recherche de nouvelles sources d'énergie renouvelables ou l'amélioration des systèmes de santé, l'innovation reste un levier stratégique et de performance pour tous les secteurs d'activités. C'est un facteur clé pour la création de la valeur ajoutée et le renforcement de la souveraineté industrielle, alimentaire et sanitaire de notre pays. Force est de constater que le savoir et l'innovation restent indissociables du monde académique. Aujourd'hui, nos universités forment les esprits les plus brillants et mènent des recherches scientifiques qui posent les jalons des technologies de demain.

D'un autre côté, nos industriels possèdent une connaissance approfondie des dynamiques du marché, des joint-ventures et un écosystème entreprise/université doit être mis en place pour accéder à des recherches de pointe, se tenir à l'avant-garde de l'innovation et améliorer la compétitivité des entreprises. Des partenariats solides et stratégiques doivent être tissés entre les institutions académiques et les industriels nationaux.

Il est du devoir de la Chambre de Commerce, d'Industrie et de Services e la région Rabat-Salé-Kenitra en tant qu'établissement public géré par le secteur privé d'encourager la mise en place de mécanismes de soutien appropriés tels que les incitations fiscales et les plateformes de collaboration.

Le partenariat académi-co-industriel est un catalyseur pour transformer les idées en réalités tangibles et construire un avenir prospère et pérenne.



M.SAKHI HASSANE

3. MOT DU COMITÉ DU FORUM:

L'excellence d'une école d'ingénierie est étroitement liée à celle de ses étudiants, à l'ENSAM Rabat, nous y croyons!

Dans cette optique le comité de ce Forum conjugue le professionnalisme des cadres de la CCIS-RSK et l'expérience des professeurs au potentiel prometteur des étudiants ingénieur de l'ENSAM Rabat.

Du potentiel c'est pas ce qui manque chez nos étudiants, c'est pour cela que nous élèves -ingénieurs de différentes filières- avons rejoint le comité d'organisation du forum en apportant des idées constructives et complémentaires à celles de nos professeurs et du corps administratif. Nous, comité du forum industriel, aspirons à montrer au marché le potentiel énorme de nos élèves qui ne demande qu'à être décelé.



M. MOHAMMED ABDELLAOUI

Les collaborations science - industrie ne sont pas aisées car les objectifs de la communauté scientifique sont différents de ceux des entreprises.

Les institutions académiques ont pour principal objectif l'augmentation du stock des connaissances publiques à travers la communication des résultats de la recherche, alors que les firmes cherchent à exploiter commercialement ces résultats. Malgré ces différences, on constate une recrudescence des collaborations science -industrie.



En effet, le contexte actuel place la production de nouvelles connaissances et l'innovation au cœur du processus de croissance économique. Le rôle des institutions académiques - principalement les universités - a cependant connu des modifications. Outre leurs missions de formation et de recherche, les universités se voient attribuer un nouveau rôle lié à l'application des connaissances. Ces changements vont faire l'objet de discussions du Forum organisé à l' ENSAM - Rabat en partenariat avec la CCIS - RSK, les 21&22 mai 2024 sous le thème : " l' innovation au service du développement : quelle joint -venture académi-co-industrielle.

III. FORUM INDUSTRIEL DE

1. PRÉSENTATION DE L'ÉVÉNEMENT

Le Forum Industriel International sur l'Innovation au service du développement : quelle joint-venture academi-co-industrielle ? organisé par l'ENSAM de Rabat en partenariat avec la Chambre de Commerce, d'Industrie et de Services (CCIS) régionale, facilite les échanges et les partenariats entre le monde académique et l'industrie. Cette plateforme offre aux entreprises marocaines des opportunités stratégiques dans divers secteurs industriels, en mettant l'accent sur l'intégration de nouvelles connaissances scientifiques pour dynamiser l'industrie locale et stimuler la croissance économique. Le forum permet de renforcer les liens entre les acteurs industriels et académiques ainsi que de favoriser l'innovation technologique, augmentant ainsi la compétitivité et la capacité d'innovation des entreprises participantes.

En outre, ce forum joue un rôle crucial dans la dynamisation de la formation académique, en permettant aux institutions de moderniser et d'adapter leurs programmes éducatifs selon les besoins spécifiques du marché. Cette collaboration stratégique vise également à mettre en œuvre des projets innovants qui peuvent transformer le paysage industriel marocain et positionner le pays comme un acteur clé dans le secteur industriel à l'échelle internationale.

L'ENSAM RABAT

2. THÉMATIQUE DE L'ÉVÉNEMENT

Le Maroc s'engage résolument dans une démarche visant à renforcer ses liens entre le monde académique et industriel. Cette démarche, impulsée par l'appel du souverain et inscrite dans une stratégie nationale ambitieuse, incarne une vision où la collaboration entre ces deux sphères s'avère cruciale pour propulser le pays vers l'avant-garde de l'innovation technologique et industrielle. L'École Nationale Supérieure des Arts et Métiers (ENSAM) de Rabat, en collaboration avec la Chambre de Commerce, d'Industrie et de Services (CCIS) de la région Rabat Sale Kenitra, s'érige en fer de lance de cette initiative.

Leur objectif ?

S'aligner sur les exigences d'un monde en constante évolution, où la compétitivité repose sur la capacité à générer et à exploiter les avancées technologiques et scientifiques.



3. RETOMBÉES DU FORUM

UN DES ASPECTS ESSENTIELS DE CETTE STRATÉGIE EST LE RENFORCEMENT DU PARTENARIAT ENTRE LES INSTITUTIONS ACADÉMIQUES ET LES ENTREPRISES INDUSTRIELLES. CE PARTENARIAT REVÊT PLUSIEURS FORMES, ALLANT DE COLLABORATIONS DE RECHERCHE À DES PROJETS DE TRANSFERT DE TECHNOLOGIE. LES ENTREPRISES CHERCHENT À ACCÉDER À DES CONNAISSANCES COMPLÉMENTAIRES QU'ELLES NE PEUVENT PAS DÉVELOPPER EN INTERNE, TANDIS QUE LES INSTITUTIONS ACADÉMIQUES BÉNÉFICIENT DE L'EXPÉRIENCE DU MONDE INDUSTRIEL POUR ORIENTER LEURS RECHERCHES.

TYPES DE PARTENARIATS

1. Collaborations de Recherche : Les institutions académiques et les entreprises collaborent sur des projets de recherche communs, partageant ressources et expertise pour atteindre des objectifs scientifiques et technologiques précis. Par exemple, des laboratoires universitaires peuvent mener des recherches appliquées pour résoudre des problèmes spécifiques identifiés par les entreprises.

2. Projets de Transfert de Technologie : Les résultats de la recherche universitaire sont transférés aux entreprises pour développement commercial. Cela peut inclure le développement de nouveaux produits ou l'amélioration de processus existants.

3. Formation et Développement des Compétences : Les universités et les entreprises collaborent pour adapter les programmes éducatifs afin de répondre aux besoins du marché du travail. Cela inclut la création de programmes de formation continue et des universités d'entreprise qui permettent aux employés de développer de nouvelles compétences.

BÉNÉFICES DES PARTENARIATS

1. Innovation Accélérée : Les partenariats facilitent l'innovation en combinant les capacités de recherche des universités avec les ressources et les besoins pratiques des entreprises. Cette synergie conduit à la création de technologies avancées et à leur mise en œuvre rapide.

2. Renforcement de la Compétitivité : Les entreprises deviennent plus compétitives en intégrant des technologies de pointe et en adoptant des pratiques innovantes issues de la recherche académique. Cela leur permet de rester à la pointe du marché global.

3. Insertion Professionnelle des Étudiants : Les collaborations offrent aux étudiants des opportunités de stages et d'emplois, facilitant leur transition vers le marché du travail. Les étudiants acquièrent une expérience pratique précieuse, rendant leur profil plus attractif pour les employeurs.

En conclusion, le renforcement des partenariats entre les institutions académiques et les entreprises industrielles est crucial pour stimuler l'innovation, améliorer la compétitivité et favoriser l'insertion professionnelle des étudiants. Ces collaborations stratégiques sont essentielles pour transformer le paysage industriel et positionner le pays comme un acteur clé à l'échelle internationale.



IV. PROGRAMME ET OFFRES

1. PROGRAMME

CÉRÉMONIE D'OUVERTURE

MOTS DE BIENVENUE

- M. Farid EL BACHA
Président par Interim de l'Université Mohammed V de Rabat
- M. Samir BELFKIH
Directeur de l'École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers de Rabat

MOTS D'ALLOCUTION

- M. Abdellatif MIRAOU
Ministre de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de l'Innovation
- M. Ryad MEZZOUR
Ministre de l'Industrie et du Commerce
- Mme. Loubna TRICHA
Directrice Générale de l'Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail
- M. Moulay Hafid Elalamy (Invité d'honneur)
Ex Ministre de l'industrie, Fondateur du groupe SAHAM
- M. Hassan SAKHI
Président de la Chambre de Commerce et d'Industrie de la région Rabat-Salé-Kénitra
- M. Rachid El Abdi
Président du Conseil Régional Rabat-Salé-Kénitra
- M. Chakib ALJ
Président de la Confédération Générale des Entreprises du Maroc

SIGNATURE DES CONVENTIONS

ANNONCE DE LA CRÉATION DU DIRECTOIRE CONSULTATIF INDUSTRIEL

- M. Stanley Whittingham (NOBEL 2019)
Directeur Northeast Center for Chemical Energy Storage Binghamton University, États-Unis
- Mme. Najoua LABJAR
Professeur de Chimie, ENSAM RABAT, Maroc
- M. Francisco Jasé Hernandez
Professeur de Génie des Procédés Chimiques Verts, Université de Murcia, Espagne
- M. Mohammed Kheirddine AROUA
Professeur à l'Université de SUNWAY, Malaisie

EAU ET ENVIRONNEMENT PANEL 1

Modérateur /Modératrice :

Journaliste professionnel dans la thématique

- SYNTHÈSE DE PANEL (1)
- FORMATIONS

PANEL 2 ENERGIE

- **M. Wilson Angerico DINO**
Professeur à l'université d'OSAKA , Japan
- **M. Abdellah BAH**
Professeur et Expert en Énergie, ENSAM RABAT, Maroc
- **M. Jeffrey METTERS**
EIGER-Lab Innovation Network , États-Unis
- **M. Abel ROUBOA**
Professeur à l'université de Porto, Portugal

Modérateur /Modératrice :
Journaliste professionnel dans la thématique

- **M. Abdelillah JILBAB / M. My Hachem EL YOUSFI ALAOUI**
Professeurs d'intelligence artificielle en Biomédical, ENSAM RABAT, Maroc
- **M. Abderrahman MACHRAOUI**
Network of medical skills of Moroccans around the world , Allemagne
- **Mme. Souad NAIMI**
Responsable Histopathologie Moléculaire et Numérique , SANOFI , FRANCE
- **M. Naoufal Lahlou**
Président de la Fédération Marocaine des Industries de la Santé, Maroc

Modérateur /Modératrice :
Journaliste professionnel dans la thématique

PANEL 3 SANTÉ DIGITALE

PANEL 4 AÉRONAUTIQUE ET AUTOMOBILE

- **M. HAMID ABOUCHADI**
Professeur de l'aéronautique , ENSAM RABAT , Maroc
- **M. Jérôme BOUVARD**
Directeur Général Safran , Maroc
- **M. Stephan ORR**
Vice President Strategic Development Spirit Aerosystems , Maroc
- **M. Mohammed BACHIRI**
Directeur Renault Groupe, Maroc
- **M. Mohammed BENABOU**
Directeur Général Bertrandt Group, Maroc
- **M. Hicham HADDOU**
Directeur Général SIEMENS, Maroc

Modérateur /Modératrice :
Journaliste professionnel dans la thématique

- **SYNTHÈSES DES PANELS (2-3-4)**
- **FORMATIONS**

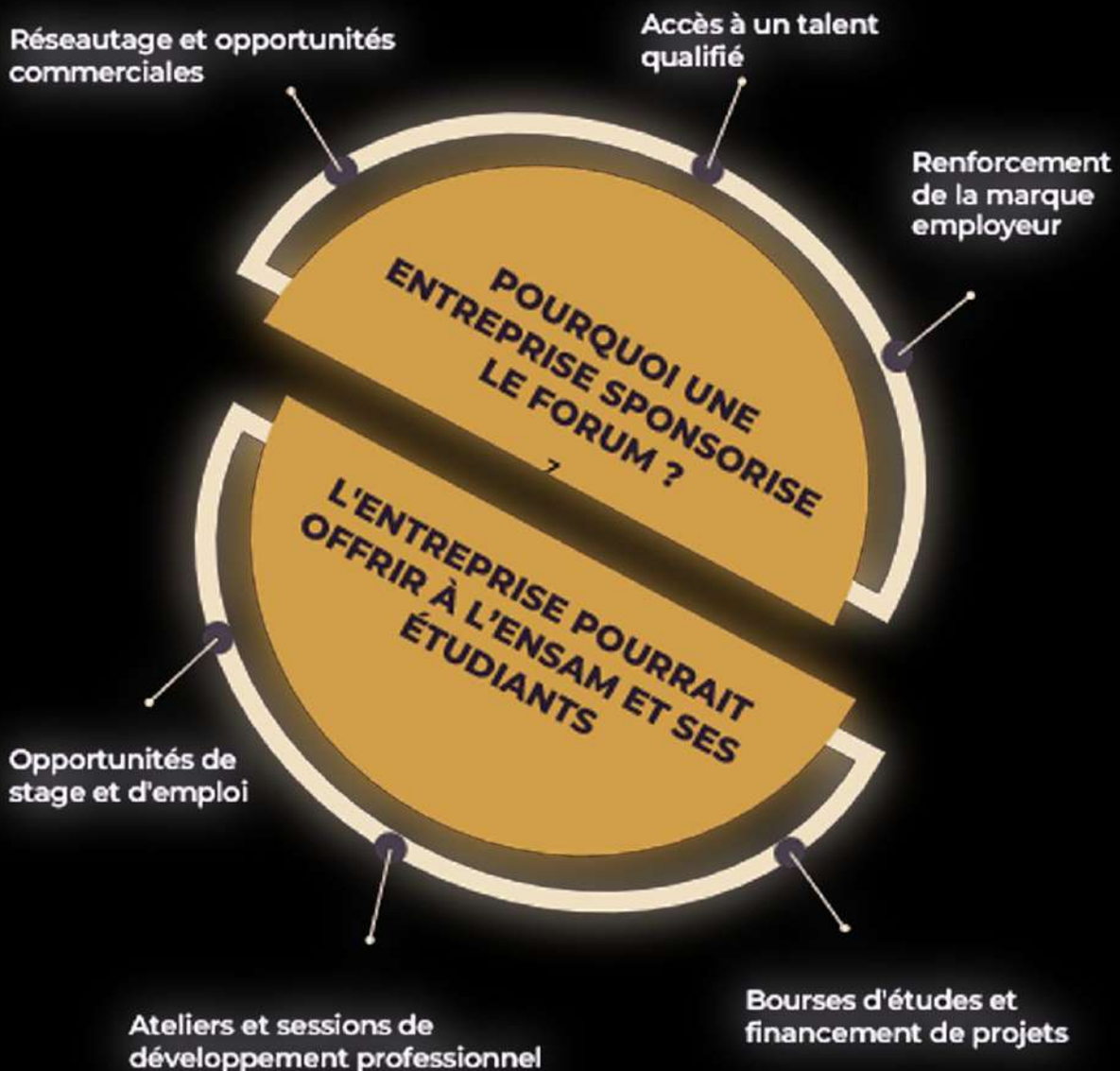
- **RECOMMANDATIONS / PLAN D'ACTION**

3. NOS OFFRES :

	★★★★★ PLATINIUM	★★★★☆ GOLD	★★★☆☆ SILVER
	----- Dhs	----- Dhs	----- Dhs
Votre Logo			
Sur les panneaux publicitaires	✓		
Dans la salle des conférences (avant et après la cérémonie d'ouverture)	✓		
Sur les affiches exposées à ENSAM	✓	✓	✓
Sur les flyers de l'événement	✓	✓	✓
Sur le programme de l'événement	Très Grand	Grand	Moyen
Sur les badges et les tenues du comité d'organisation	✓	✓	
Visibilité Du Partenaire			
Sur les réseaux sociaux de l'évènement avec des publications sponsorisées	20 Jours	15 Jours	10 Jours
Organisation d'une session de networking dédiée aux sponsors pour permettre des interactions directes avec les participants	✓		
Sur les passages TV et radio	✓		
Sur les flyers représentant seulement votre entreprise	✓		
Remise de goodies ou d'échantillons de produits du sponsor aux participants ou lors de concours durant l'événement.	✓	✓	✓
L'installation d'un stand	✓	✓	✓
Possibilité de placer des bannières publicitaires sur le site web de l'événement, avec lien vers le site du sponsor	✓		
Prise de parole tout au long de l'événement pour remercier le sponsor.			
Publication d'une interview ou d'un article sur le sponsor dans le programme de l'événement ou dans un bulletin d'information envoyé aux participants avant l'événement			

2. POURQUOI NOUS SPONSORISER?

N'HÉSITEZ PAS À SAISIR CETTE OPPORTUNITÉ UNIQUE POUR VOUS IMPLIQUER DANS UN ÉVÉNEMENT QUI MARQUERA L'HISTOIRE DE L'INDUSTRIE ET DE L'ÉDUCATION AU MAROC. REJOIGNEZ-NOUS DÈS MAINTENANT ET JOUEZ UN RÔLE CLÉ DANS CETTE INITIATIVE TRANSFORMATIVE.



SPONSORS QUI ONT MARQUÉ NOS ÉVÉNEMENTS



CONTACTEZ-NOUS



Notre site Web

Tél: +212 5375-64062
 Fax: +212 5375-64076
 E-mail: ENSAM@um5.ac.ma

[ENSAM de Rabat](#) [ensamrabat](#)

[ENSAM RABAT](#)

ENSAM B.P 6207 Av. des Forces Armées
 Royales, Rabat 10100

