



Marrakesh, 12-14 December 2023

مراكش، 12-14 كانون الأول/ديسمبر



ورشة حول توظيف الابتكار والتقنيات الرقمية لدعم منظومة القطاع الصناعي

12 ديسمبر 2023

قاعة Diamant

مقدمة:

تشكل التقنيات الرقمية الوسيلة الأكثر تأثيراً في عالمنا المعاصر إلى الحد الذي أصبح معه قياس معيار تقدم ورقي أي بلد هو بما تمتلكه من قدرات تكنولوجية. وقد أدت التطورات والتحولات المتسارعة في مجال الابتكار والتكنولوجيا الرقمية، في سياق الثورة الصناعية الرابعة إلى ظهور أنواع جديدة من التقنيات الرقمية تعتمد وبشكل كبير على الذكاء الاصطناعي.

وفي ظل تنامي أهمية ونفوذ التقنيات الرقمية في العالم، أصبحت الحاجة ملحة لتوظيفها في مختلف المجالات الاقتصادية بما يحقق التنمية الشاملة والمستدامة. وقد أولت العديد من دول العالم اهتماماً كبيراً بمنظومة البحث والتطوير والابتكار ودعمته من خلال مجموعة من المبادرات والبرامج الهادفة إلى تعزيز اقتصاد معرفي متين مبني على البحث والتطوير والابتكارات التقنية النوعية المتجددة.

وفي المجال الصناعي، فإن توظيف الابتكار والتقنيات الرقمية سيسهم في تعزيز القدرة التنافسية الصناعية وخفض تكاليف الإنتاج ورفع الكفاءة والجودة. كما تعتبر تقنيات الثورة الصناعية الرابعة ضرورية للغاية في بناء قطاع صناعي حديث متوافق مع أعلى المعايير العالمية. وقد قامت شركات عدة من مختلف القطاعات بتحويل أعمالها من خلال استغلال تقنيات الذكاء الاصطناعي وغيرها من التقنيات الرقمية.

وانطلاقاً من جهود واهتمام المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين ومركز الاسكوا للتكنولوجيا بالارتقاء بالتنمية الصناعية العربية وتشجيع تبني التقنيات الرقمية وتوظيفها لتطوير الصناعة وتعزيز قدراتها التنافسية، ارتأت المنظمة والمركز تنظيم ورشة عمل حول "توظيف الابتكار والتقنيات الرقمية لدعم منظومة القطاع الصناعي" ضمن فعاليات "القمة العربية لريادة الأعمال والمشروعات الصغيرة والمتوسطة" التي تعقدها الاسكوا بمدينة مراكش بالمملكة المغربية خلال الفترة من 12 إلى 14 ديسمبر 2023 بالتعاون مع وزارة الإدماج الاقتصادي والمقاولة الصغرى والشغل والكفاءات في المملكة المغربية.

أهداف ورشة العمل:

- تعزيز قدرات الابتكار والتكنولوجيا الرقمية في الدول العربية وإيجاد السبل الملائمة لمساعدة المؤسسات الصناعية في هذا المجال بما يسهم في تحقيق التنمية الصناعية الشاملة والمستدامة.
- تنمية ثقافة الابتكار وتشجيع الشباب والشركات لإنشاء مشروعات صناعية جديدة قائمة على الابتكار والتقنيات الرقمية لدعم الصناعة العربية.
- تعزيز دور الابتكار والتكنولوجيا الرقمية في تطوير القطاع الصناعي، وتحسين تنافسية القطاعات الصناعية المختلفة، وزيادة قيمتها المضافة والارتقاء بجودة المنتجات المحلية.
- تشجيع نقل وتوطين التكنولوجيات الرقمية الحديثة وتنمية الابتكار للوصول الى منتجات صناعية مبتكرة ذات قيمة مضافة عالية، والترويج لها في الأسواق العربية والدولية.
- تهيئة بيئة الاعمال الجاذبة للمستثمرين في مجال التكنولوجيا الرقمية بما يحقق أهداف الاستراتيجيات الوطنية للصناعة والتكنولوجيا في الدول العربية.
- تسليط الضوء على التجارب العربية والدولية الرائدة في مجال الابتكار والتقنيات الرقمية وبرامجها.

المشاركون المستهدفون:

- وزارات الصناعة والتعليم والبحث العلمي في الدول العربية.
- مراكز البحوث العلمية والهيئات البحثية ومكاتب الملكية الصناعية في الدول العربية.
- الجامعات والمعاهد العليا في الدول العربية.
- مكاتب نقل وتسويق التكنولوجيا والحاضنات الصناعية والتكنولوجية.
- المنظمات العربية والدولية ذات العلاقة.

المواضيع الرئيسية:

- الابتكار والتكنولوجيا الرقمية وأهميتها في تطوير بيئة العمل: الفرص والتحديات.
- آليات إدماج الابتكار والتكنولوجيات الرقمية ضمن استراتيجيات التصنيع في الدول العربية.
- السبل الممكنة للاستفادة من التقنيات الرقمية في تحقيق التنمية المستدامة.
- أهمية التشريعات والقوانين في مواكبة التطور الرقمي وحماية البيانات والمعاملات الإلكترونية.
- فرص وتحديات الثورة الصناعية الرابعة في القطاعين العام والخاص.
- التجارب العربية والدولية الرائدة في مجال دعم الابتكار والتكنولوجيات الرقمية وتوظيفها في الصناعة العربية.

جدول الأعمال:

<p>رئيس الجلسة: م. علاء اللّدي - المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتّقييس والتّعين.</p> <p>العرض الأول: مبادرات وكالة التنمية الرقمية في المملكة المغربية - م. زكريا رشيد - رئيس مصلحة دعم البحث والابتكار بوكالة التنمية الرقمية - المملكة المغربية</p> <p>العرض الثاني: فرص وتحديات الثورة الصناعية الرابعة والتحويلات الرقمية في القطاعين العام والخاص. - د. ميسون ابراهيم - مسؤولة الثورة الصناعية الرابعة في المجلس الأعلى للتميز والإبداع- دولة فلسطين.</p> <p>العرض الثالث: تعزيز المهارات الرقمية لمواكبة التطور التكنولوجي - د. عبد الوهاب طعمه الهندال - مدير شركة الاماني الكويتية لاستشارات التنمية للموارد البشرية</p> <p>العرض الرابع: الابتكار والتكنولوجيا الرقمية وأهميتها في التطوير الصناعي - د. طلال عبد المالك - استاذ التقنيات الرقمية - جامعة القاضي عياض - مراكش - المملكة المغربية.</p> <p>العرض الخامس: توظيف الإبداع والابتكار في تعزيز تنافسية الصناعات الصغيرة والمتوسطة في الدول العربية. - د. عياد جلول - رئيس قسم الابتكار والصناعات المستقبلية- المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتّقييس والتّعين.</p> <p>مناقشة واختتام</p>	١١,٣٠ - ١٢,٣٠
---	---------------

مسؤول التنسيق:

د. عياد جلول
رئيس قسم الابتكار والصناعات المستقبلية
المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتّقييس والتّعين
ayadjalloul@gmail.com





Marrakesh, 12-14 December 2023

مراكش، 12-14 كانون الأول/ديسمبر



ورشة حول أهمية الحاضنات الصناعية والتكنولوجية ومسرعات الأعمال ودورها في دعم ومساندة رواد الأعمال الشباب

12 ديسمبر 2023

قاعة Diamant

مقدمة:

للحاضنات الصناعية ومسرعات الأعمال دورا إيجابيا هاما في تحقيق أهداف التنمية المستدامة بدفع عجلة الاقتصاد القومي وخلق فرص عمل جديدة وتنشيط عمليات نقل التكنولوجيا وتحقيق ميزة تنافسية للصناعات الصغيرة والمتوسطة. وقد بات الترويج للحاضنات الصناعية ومسرعات الأعمال مدخلا رئيسا تسلكه الحكومات والجهات المختصة والمجتمع المدني لتطبيق سياسات الإصلاح الاقتصادي والاجتماعي ومساندة رواد الأعمال الشباب ومواجهة تحديات البطالة. حيث تعد إحدى أهم الآليات التي تهتم برعاية وتنمية الأفكار الإبداعية والأبحاث التطبيقية والعمل على تحويلها إلى مشاريع إنتاجية اقتصادية ناجحة. كما تشكل الحاضنات وسيلة للترابط والتفاعل بين المؤسسات التعليمية والبحثية ومراكز التكوين ومجتمع الأعمال وتوفر للباحثين والمبدعين الفرصة لترجمة أفكارهم وإبداعاتهم ونتائج أبحاثهم إلى منتجات قابلة للتسويق، من خلال تقديم الدعم الفني والاستشاري والمالي والإداري والتسويقي.

ومن هذا المنطلق بادرت المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين ومركز الاسكوا للتكنولوجيا بالاهتمام بالترويج للحاضنات الصناعية ومسرعات الاعمال، وتعزيز دورها في عملية التنمية الصناعية باعتبارها قاعدة أساسية لنقل التكنولوجيا وتوفير فرص

العمل، بالإضافة إلى أنها تشكل ميدانا خصبا لتطوير المهارات الإدارية والفنية والإنتاجية والتسويقية وتفتح مجالا واسعا امام المبادرات الفردية والتوظيف الذاتي والابتكار وإنشاء المؤسسات الإنتاجية. وارتأت المنظمة والمركز تنظيم ورشة عمل حول "أهمية الحاضنات الصناعية والتكنولوجية ومسرعات الأعمال ودورها في دعم ومساندة رواد الأعمال الشباب" ضمن فعاليات "القمة العربية لريادة الأعمال والمشروعات الصغيرة والمتوسطة" التي تعقدتها الاسكوا بمدينة مراكش بالمملكة المغربية خلال الفترة 12-14 ديسمبر 2023 بالتعاون مع وزارة الإدماج الاقتصادي والمقاولة الصغرى والشغل والكفاءات في المملكة المغربية.

أهداف ورشة العمل:

- إبراز أهمية الحاضنات ومسرعات الأعمال في المجال الصناعي كوسيلة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة.
- التعرف على التجارب العربية والعالمية الناجحة في مجال حاضنات المشروعات الصناعية ومسرعات الأعمال.
- إبراز دور الحاضنات الصناعية ومسرعات الأعمال في الحد من ظاهرة البطالة واستيعاب الشباب وأصحاب المبادرات والخريجين الجدد في المشاريع الصناعية الصغيرة والمتوسطة.
- الترويج لإنشاء حاضنات متخصصة في المجالات الصناعية والارتقاء بأداء الحاضنات القائمة وتطوير دورها في مساندة المؤسسات الصناعية.
- مساعدة الشباب ورواد الأعمال على تطوير الأفكار والمهارات اللازمة لإدارة وتنمية أعمالهم بنجاح.

المشاركون المستهدفون:

- الوزارات والمؤسسات المعنية بقطاع الصناعة.
- المؤسسات والشركات والهيئات التي لديها تجارب رائدة في مجال إنشاء وتشغيل الحاضنات الصناعية.
- المسؤولين والخبراء المعنيين بموضوع الحاضنات الصناعية والأقطاب التكنولوجية.
- اتحادات وغرف التجارة والصناعة العربية والاتحادات العربية النوعية الأخرى.
- المنظمات والهيئات العربية والدولية ومؤسسات وشركات القطاع الخاص المهتمة بقطاع المؤسسات الصغيرة والمتوسطة وريادة الأعمال.
- مراكز التدريب المهني والكليات والمعاهد المتخصصة، ومراكز البحث والتطوير.

المواضيع الرئيسية:

- الحاضنات الصناعية ومسرعات الأعمال في الوطن العربي: الواقع والمستقبل.
- دور الحاضنات الصناعية ومراكز التمويل في الحد من ظاهرة البطالة وتنمية ثقافة المبادرة لدى الشباب العربي.
- إسهام الحاضنات ومراكز التمويل في تحويل الأفكار الإبداعية والأبحاث التطبيقية إلى مشاريع إنتاجية وصناعية ناجحة.
- عرض بعض التجارب الناجحة لمشاريع محتضنة.
- دور الحاضنات في نشر ثقافة ريادة الأعمال ودعم المشاريع الصغيرة والمتوسطة.

جدول الأعمال:

رئيس الجلسة: د. عياد جلول - المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين.	١٢,٣٠ - ١٣,٣٠
العرض الأول: الحاضنات الصناعية ومسرعات الأعمال ودورها في مساندة رواد الأعمال - تجربة دولة ليبيا - م. رمضان المرهاق - مدير حاضنة تقنية المعلومات والاتصالات - البرنامج الوطني للمشروعات الصغرى والكبرى - دولة ليبيا	
العرض الثاني: تحديات رواد المشاريع الصغيرة والمتوسطة في مجال التطوير الصناعي. - ا. عبد الله زنيدي - مدير عام - شركة AZIO - المملكة المغربية.	
العرض الثالث: شبكة الأقطاب التكنولوجية وشبكة محاضن المؤسسات - التجربة التونسية. - د. ريم سعيد - وزارة التعليم العالي والبحث العلمي - الجمهورية التونسية.	
العرض الرابع: التجربة السورية مع مسرعات الأعمال - م. سامر الأسود - شريك مؤسس و عضو مجلس إدارة مسرعة أفكار بلس Afkar Plus، الجمهورية العربية السورية.	
العرض الخامس: دور الحاضنات الصناعية والتكنولوجية ومسرعات الأعمال في دعم ومساندة رواد الأعمال الشباب. - م. علاء اللذيذ - رئيس قسم التنمية المستدامة - المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين	
مناقشة واختتام	

مسؤول التنسيق:

د. عياد جلول

رئيس قسم الابتكار والصناعات المستقبلية
المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين

ayadjalloul@gmail.com

