

مسار حلقة العمل

التكنولوجيات الرقمية والناشئة - اليوم الأول

18 تشرين الثاني/نوفمبر 2024

16:00-13:00 | صالة زكريت

مقدمة

التكنولوجيات الرقمية والناشئة تحدث ثورة في الصناعات وتعيد تشكيل المجتمعات في جميع أنحاء المنطقة العربية، ففتيح إمكانيات جديدة للمشاريع الصغيرة والمتوسطة، فالابتكارات في مجال الذكاء الاصطناعي وتقنية سلسلة الكتل، وتكنولوجيات الخدمات المالية، وإنترنت الأشياء توفر لها فرصة لزيادة الكفاءة التشغيلية والوصول إلى أسواق جديدة وتسريع الابتكار. وهذه التطورات أساسية ليس فقط لتحسين الإنتاجية والقدرة التنافسية إنما لتحقيق التنويع الاقتصادي وبناء المنفعة في مختلف أنحاء المنطقة.

وعلى الرغم من النمو الديناميكي للحلول الرقمية، يواجه الكثير من المشاريع الصغيرة والمتوسطة في المنطقة العربية حواجز كبيرة، من محدودية الحصول على التمويل إلى الفجوات في المهارات الرقمية حتى الإطار التنظيمي المعقد. ولكن توفير الدعم المستهدف عبر حلقات التدريب ومراكز الابتكار ومبادرات التمويل، يتيح للمشاريع الصغيرة والمتوسطة الاستفادة بنجاح من هذه التكنولوجيات والتغلب على التحديات وتوسيع نطاق عملها والتفوق في سوق تزداد فيها المنافسة.

وإذ تدرك الحكومات والمؤسسات الداعمة للأعمال في المنطقة هذه الإمكانيات، تعطي الأولوية لدعم المشاريع الصغيرة والمتوسطة في مسار التحول الرقمي الذي تخوضه، لتصبح لاعباً أساسياً في الاقتصاد الرقمي مع ما يشهده من تطورات في المنطقة.



مؤتمر رواد
لريادة الأعمال
2024
Rowad Entrepreneurship
Conference
الدوحة قطر
DOHA - QATAR



القمة العربية
للمشروعات
الصفيرة والمتوسطة
2024
ARAB SMEs SUMMIT
نavigating Digital Horizons
آفاق العصر الرقمي

مواضيع النقاش في اليوم الأول

توفر حلقة العمل منصة لاستكشاف ومناقشة المواضيع التالية:

• الجلسة 1: الاتجاهات التكنولوجية التي ترسم مستقبل المشاريع الصغيرة والمتوسطة

تتناول هذه الجلسة الاتجاهات التكنولوجية الرئيسية التي ترسم مستقبل المشاريع الصغيرة والمتوسطة، بما في ذلك التطورات في الذكاء الاصطناعي وتكنولوجيات الخدمات المالية والحوسبة السحابية وتحليلات البيانات. وتركز على تبيان الحلول التكنولوجية العالية التأثير، وفهم تطبيقاتها المحتملة، ومناقشة كيف يمكن للمشاريع الصغيرة والمتوسطة استخدامها للابتكار وتبسيط العمليات وزيادة قدرتها التنافسية في السوق.

• الجلسة 2: الذكاء الاصطناعي وتقنية سلسلة الكتل في خدمة تطوير المشاريع الصغيرة والمتوسطة وعملياتها

تزود هذه الجلسة المشاريع الصغيرة والمتوسطة بأفكار توضح كيف يساهم الذكاء الاصطناعي وتقنية سلسلة الكتل في النهوض بعملها، من خلال عرض حالات عملية لتحسين الكفاءة والابتكار والقدرة التنافسية. ويناقش المتحدثون دور تقنية سلسلة الكتل في تبسيط سلاسل التوريد، وضمان الشفافية، وحماية الملكية الفكرية، فضلاً عن إمكانات الذكاء الاصطناعي في إحداث تحول في تطوير المنتجات وتفاعل العملاء ونماذج الأعمال. ويمكن للمشاريع الصغيرة والمتوسطة وخبراء التكنولوجيا والمؤسسات الداعمة للأعمال الاستفادة من فرص التشبيك والتعاون لاستطلاع الشراكات الممكنة من أجل تحقيق النمو. والمشاركون مدعوون إلى تبادل الأفكار حول مبادرات الدعم التي يمكن للجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) ووكالات الأمم المتحدة الأخرى تنفيذها لمساعدة المشاريع الصغيرة والمتوسطة في المنطقة العربية على الاستفادة من هذه التكنولوجيات.

• الجلسة 3: بناء المنعة الرقمية - الأمن السيبراني وحماية البيانات

تقدم هذه الجلسة توجيهات للمشاريع الصغيرة والمتوسطة لتقوية تدابير الأمن السيبراني وحماية البيانات الحساسة وضمان الامتثال لمعايير خصوصية البيانات. ويناقش المتحدثون الاستراتيجيات العملية لحماية الأصول الرقمية، والاستثمار في البنية الأساسية للأمن السيبراني، وإرساء ثقافة تضع الأمن أولاً من أجل بناء الثقة مع العملاء والشركاء.



مؤتمر رواد
لريادة الأعمال
2024
Rowad Entrepreneurship
Conference
دوحة قطر



القمة العربية
للمشروعات
الصغيرة والمتوسطة
2024
ARAB SMEs SUMMIT
آفاق العصر الرقمي
Navigating Digital Horizons

جدول الأعمال: اليوم الأول

الاتجاهات التكنولوجية التي ترسم مستقبل المشاريع الصغيرة والمتوسطة

14:00-13:00

المتحدثون

إبراهيم سلطان، رئيس قسم البيانات والذكاء الاصطناعي، مايكروسوفت
أيمن غنيم، مؤسس ورئيس تنفيذي، شركة AG'z DEV
فيدريكو بارتالوتشي، مشارك، مؤتمر القمة العالمي للابتكار في التعليم
سلمان سورتني، مدير برامج، مركز قطر للتكنولوجيا المالية

إدارة الجلسة

بومدين رمضان، أستاذ مشارك، جامعة قطر

الذكاء الاصطناعي وتقنية سلسلة الكتل في خدمة تطوير المشاريع الصغيرة والمتوسطة وعملياتها

15:00-14:00

المتحدثون

أوسكار بارانكو ليانا، مدير برنامج البحوث والتطوير والابتكار، مجلس قطر للبحوث والتطوير والابتكار
سامر الأسود، شريك مؤسس ورئيس تنفيذي، حاضنة أفكار بلس
محمد الرشيد، مؤسس ورئيس تنفيذي، شركة ون جلوبال القابضة
سارة عبد الصمد، مؤسسة ورئيسة تنفيذية، شركة Reinvent. Transform. Sustain. (RTS)
الحسن السامرائي، شريك إداري، شركة Applab لتجارة البرمجيات

إدارة الجلسة

عادل الغابري، مسؤول شؤون اقتصادية، الإسكوا

بناء المنعة الرقمية - الأمن السيبراني وحماية البيانات

16:00-15:00

المتحدثون

كاثرين لوندكويست، مسؤولة شؤون اقتصادية، شعبة البحوث الاقتصادية والإحصاءات، منظمة التجارة العالمية
خالد الناصر، رئيس السياسات والمعايير والإرشادات الوطنية للأمن السيبراني ومساعد مدير إدارة أمن المعلومات، الوكالة الوطنية للأمن السيبراني، قطر
سارة المولوي، مديرة أمن المعلومات، شركة Ooredoo قطر
حمد حديد، رئيس تنفيذي، شركة Cytomate للحلول والخدمات

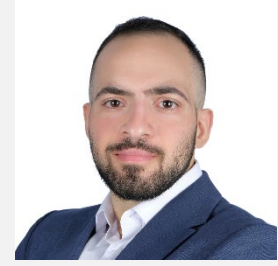
إدارة الجلسة

ساندرا البنا، مساعدة مدير في مجال تطوير الأعمال، مركز MENA Executive Training

قائمة السير الذاتية

إبراهيم سلطان

رئيس فريق البيانات والذكاء الاصطناعي في شركة مايكروسوفت في قطر. هو مختص في تصميم وتنفيذ الحلول السحابية، ويستفيد من خبرته في أمن ابتكار التطبيقات، والبنية التحتية السحابية، والتكنولوجيا السحابية للبيانات والذكاء الاصطناعي. أسهم في إحداث تحولات رقمية على نطاق واسع في قطر، لا سيما في قطاعات النقل وخطوط الطيران والحكومة والرياضة، شملت مؤسسات بمختلف الأحجام، من المشاريع الصغيرة والمتوسطة إلى المشاريع الكبيرة. ومؤخراً، كان المهندس الرئيسي للحلول الخاصة بكأس العالم FIFA قطر 2022، المدعومة من السحابة الإلكترونية لمايكروسوفت.



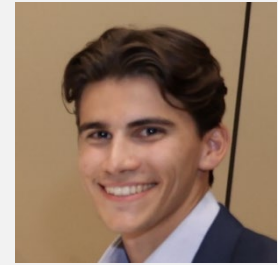
أيمن غنيم

رائد أعمال، والمؤسس والرئيس التنفيذي لشركة AG'z DEV. يساعد في تحديد الفرص وتنفيذ استراتيجيات تركز على البيانات لنمو الأعمال، مع التركيز على بناء مشاريع مستدامة.



فريدريكو بارتالوتشي

متخصص في الابتكار الريادي وتطوير الشركات الناشئة، وقد ساهم في دعم هذه الشركات في مراحلها المبكرة، وخاصة في قطاع التعليم. منذ انضمامه إلى مؤتمر القمة العالمي للابتكار في التعليم (WISE)، ترأس برنامج تسريع التطوير WISE Edtech Accelerator، وهو برنامج عالمي مصمم لتمكين وتسريع نمو الشركات الناشئة المبتكرة في مجال التكنولوجيا التعليمية. ومن خلال هذا الدور، يركز على توفير ما يلزم الشركات الناشئة من الموارد والإرشاد والظهور العالمي من أجل توسعها وإحداث تأثير دائم في التعليم.





مؤتمر رواد
لريادة الأعمال
2024
Rowad Entrepreneurship
Conference
الدوحة - قطر



القمة العربية
للمشروعات
الصغيرة والمتوسطة
2024
ARAB SMEs SUMMIT
آفاق العصر الرقمي
Navigating Digital Horizons

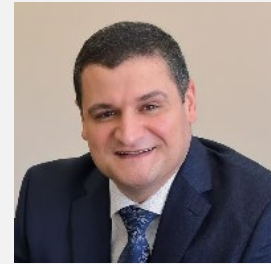
سلمان سورتني

يمتلك سورتني أكثر من عقد من الخبرة في دفع الابتكار في التقاطع بين الاستثمار التكنولوجي وريادة الأعمال. شغل منصب مدير برامج في مركز قطر للتكنولوجيا المالية (QFTH)، وقاد برامج تحويلية ونظم شركات مع قادة صناعات عالميين لتمكين نمو المشاريع الصغيرة والمتوسطة والشركات الناشئة. ساهم في إنشاء محفظة تضم أكثر من 70 شركة ناشئة في مجال التكنولوجيا المالية من أكثر من 28 دولة، وسهل استثماراً تأسيسياً يزيد عن 9 ملايين دولار. مكّنه دوره السابق في قيادة حاضنة قطر لتكنولوجيا الرياضة (QST) من تطوير قدرته على توسيع المبادرات التقنية، محققاً معدل نجاح بنسبة 70 في المائة، وساهم في نجاح كأس العالم FIFA قطر 2022. تمتد خبرته إلى توجيه الشركات الناشئة في مراحلها المبكرة لمساعدتها في تجاوز تعقيدات الابتكار الرقمي وتوسيع تأثيرها في السوق.



بومدين رمضان

أستاذ مشارك في ريادة الأعمال والابتكار في مركز الريادة والتميز المؤسسي في كلية الإدارة والاقتصاد في جامعة قطر. شغل سابقاً مناصب إدارية مختلفة، بما في ذلك رئيس قسم الأبحاث والسياسات في المركز ومدير أبحاث الدراسات العليا في كلية إدارة الأعمال في جامعة إكستر. كما أشرف على العديد من طلاب الدكتوراه والماجستير في إدارة الأعمال وفي العلوم، ونشرت أبحاثه في مجلات رائدة. هو مفتش خارجي لجامعات مختلفة حول العالم. عمل كمستشار للسياسات والشؤون الاستراتيجية للعديد من المؤسسات، مثل برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ومجموعة البنك الدولي.



أوسكار بارانكو ليانا

مدير برنامج البحوث والتطوير والابتكار في مجلس قطر للبحوث والتطوير والابتكار، حيث يساعد في تعزيز الابتكار في المشاريع المحلية من خلال تمويل البحث والتطوير والابتكار وبناء القدرات وتنسيق النظام الإيكولوجي. قاد سابقاً برنامج الابتكار في اللجنة العليا للمشاريع والإرث في قطر، وأشرف على محفظة شاملة من مشاريع الابتكار الخاصة بكأس العالم FIFA قطر 2022 وغيرها من البطولات الكبرى مثل كأس العرب لكرة القدم وكأس آسيا. يتمتع السيد ليانا بخبرة واسعة في إدارة مشاريع البحث والتطوير في أوروبا، إذ عمل في مشاريع الكونسورتيوم الأوروبي في ألمانيا ونظام الابتكار الوطني في إسبانيا. يمتلك 24 عاماً من الخبرة، وهو حائز على الماجستير التنفيذي العالمي في إدارة الأعمال من جامعة IE (مع مرتبة الشرف)، وماجستير في هندسة النظم الدقيقة وباكوريوس في الهندسة الميكانيكية، وأكمل برنامج REAP من معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا.





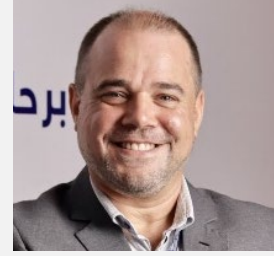
مؤتمر رواد
لريادة الأعمال
2024
Rowad Entrepreneurship
Conference
الدوحة قطر
Doha - Qatar



القمة العربية
للمشروعات
الصغيرة والمتوسطة
2024
ARAB SMEs SUMMIT
آفاق العصر الرقمي
Navigating Digital Horizons

سامر الأسود

حائز على ماجستير في إدارة نظم المعلومات من جامعة جول فيرن في بيكاردي في فرنسا. وهو مسؤول تطوير برامج في منظمة COSV في الجمهورية العربية السورية، وعضو في مجلس إدارة حاضنة "أفكار بلس"، حيث اكتسب خبرة واسعة في مجال التدريب وإدارة المشاريع الريادية.



محمد الرشيدى

محمد الرشيدى هو مؤسس شركة One Global القابضة. وهو مخترع حائز على براءة اختراع في صناعة التكنولوجيا المالية، مسجلة في الولايات المتحدة ودول أخرى لتنفيذ معاملات تتطلب وجود بطاقة عبر التكنولوجيا السحابية. سقى في قائمة فوربس الشرق الأوسط لأفضل رواد الأعمال في الكويت لعام 2023، وفاز بجائزة الابتكار في مجال التكنولوجيا المالية ضمن جوائز East Middle Entrepreneur 2019 في حفل جوائز Agility Award، وجائزة Finx لأفضل مساهم في مجال التحول الرقمي لعام 2019، وجائزة القائد المتميز في Money 2.0 Conference. كما يشغل منصب عضو في مجلس إدارة العديد من الشركات في صناعات التكنولوجيا والأعمال ذات التكنولوجيات الجديدة. يهدف السيد الرشيدى من خلال عمله إلى تبسيط عمليات التشغيل عبر الأسواق الرأسية والمتنوعة الصناعات، وتشجيع المزيد من الابتكار من خلال الاستثمار في شركات التكنولوجيا في مراحلها المبكرة.



ساره عبد الصمد

المؤسسة والرئيسة تنفيذية لشركة (Reinvent, Transform, Sustain) (RTS) في الكويت، وشريكة إدارية في الشركة الاستشارية في إدارة البيانات IPCL. كانت سابقاً مديرة خدمات البيانات في بورصة الكويت. هي عضو مؤسس في مجلس إدارة مجلس الأعمال اللبناني في الكويت، وعضو في مجلس إدارة مبادرة Womenpreneur في بروكسل. حازت على ماجستير تنفيذي في إدارة الأعمال من الجامعة الأمريكية في بيروت، وعلى شهادة محلل مالي معتمد.





مؤتمر رواد
لريادة الأعمال
2024
Rowad Entrepreneurship
Conference
الدوحة - قطر



القمة العربية
للمشروعات
الصفيرة والمتوسطة
2024
ARAB SMEs SUMMIT
آفاق العصر الرقمي
Navigating Digital Horizons

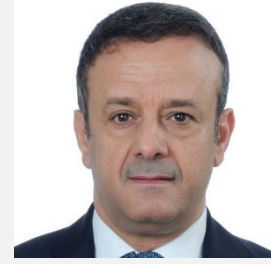
الحسن السامرائي

رائد أعمال متسلسل، مختص في التكنولوجيا، ومرشح لنيل شهادة الدكتوراه في الذكاء الاصطناعي. أسس شركة Applab، وهي شركة رائدة في مجال تطوير البرمجيات، والبيانات، والذكاء الاصطناعي، والهندسة السحابية، حققت تطورات تكنولوجية وطورت منصات للحكومات والقطاع الخاص ورواد الأعمال. شارك في تأسيس العديد من منتجات البرمجيات كخدمة (SaaS)، بما في ذلك منصة Social Charity التي تدير عمليات التبرع لثلاث منظمات خيرية كبرى في قطر. نشر أبحاثاً في مجالات LTE Advanced، والشبكات الخلوية، والذكاء الاصطناعي في القطاع الطبي.



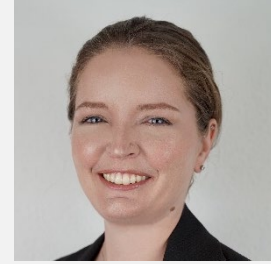
عادل الفاربي

مسؤول شؤون اقتصادية في لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (الإسكوا). يتمتع بخبرة تزيد عن 20 عاماً في تنمية القطاع الخاص، وتشجيع الاستثمار وأنظمتهم، وقواعد التجارة متعددة الأطراف، والدبلوماسية التجارية، ومفاوضات منظمة التجارة العالمية، بالإضافة إلى تصميم وتنفيذ مشاريع تنمية تهدف إلى تعزيز تنافسية واندماج البلدان النامية في الاقتصاد العالمي.



كاثرين لوندكويست

مسؤولة شؤون اقتصادية في منظمة التجارة العالمية. تساعد مجموعة العمل غير الرسمية للمشاريع الصغرى والصغيرة والمتوسطة من خلال الأبحاث ودعم المفاوضات بين الأعضاء. يشمل عملها البحث في موضوعات تتعلق بالمشاريع الصغيرة والمتوسطة والتجارة، مثل الإشارات إلى هذه المشاريع في الاتفاقيات التجارية الإقليمية، والأعمال التجارية الصغيرة، وتغير المناخ، والرقمنة. ساعدت المجموعة في تطوير موقع Trade4MSMEs، وهو مورد إلكتروني للمشاريع الصغرى والصغيرة والمتوسطة ومتخذي القرار. ركزت في عملها على رقمنة المشاريع الصغيرة والمتوسطة ومشاركة الأعمال التجارية الصغيرة في سلاسل القيمة العالمية، وشاركت في تأليف فصول في تقارير تطوير سلاسل القيمة للأعوام 2019 و2021 و2023.





مؤتمر رواد
لريادة الأعمال
2024
Rowad Entrepreneurship
Conference
الدوحة - قطر



القمة العربية
للمشروعات
الصغيرة والمتوسطة
2024
ARAB SMEs SUMMIT
آفاق العصر الرقمي
Navigating Digital Horizons

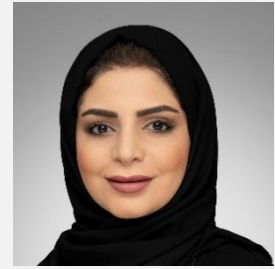
خالد الناصر

خبير في أمن المعلومات بخبرة واسعة في مختلف القطاعات، متخصص في الحوكمة وإدارة المخاطر والامتثال. وهو مشارك نشط في المؤتمرات وورش العمل العالمية. حائز على ماجستير في السياسة العامة من جامعة حمد بن خليفة في قطر، مع تركيز على تطوير سياسات الأمن السيبراني.



ساره المولوي

مديرة أمن المعلومات في شركة Ooredoo قطر. عملت في مجال أمن المعلومات على مدى 17 عاماً، وقادت استعدادات Ooredoo للأمن السيبراني خلال كأس العالم FIFA قطر 2022. هي مهندسة اتصالات حائزة على ماجستير في الأمن السيبراني، بالإضافة إلى العديد من الشهادات المهنية من ISC2 وISACA.



حمد حديد

حائز على بكالوريوس في علوم الحاسوب من جامعة نورث كارولينا وماجستير في الأمن السيبراني من جامعة حمد بن خليفة. وهو ضابط مهندس سابق أشرف على عمليات تكنولوجيا المعلومات والأمن السيبراني الرئيسية في الحكومة القطرية لأكثر من ثماني سنوات.



ساندرا البنا

مساعدة مدير مركز MENA Executive Training، متخصصة في تطوير القيادة وبرامج التدريب التنفيذي. تعتمد على خبرتها الواسعة في استراتيجيات القيادة والابتكار والتكنولوجيا الناشئة في تصميم محتوى مؤثر لقيادة كبار في مختلف الصناعات.

