

حققت مجموعة المستثمرين القطريين ربحاً صافياً بنحو 144.4 مليون ريال قطري العام الماضي مقابل 165.28 مليون ريال لنفس الفترة من العام الذي سبقه. وبلغت ربحية السهم، وفق البيانات السنوية للمجموعة، 0.12 ريال قطري خلال عام 2025، مقابل ربحية عند مستوى 0.13 ريال قطري لنفس الفترة من عام 2024. ويبلغ إجمالي التوزيعات النقدية المقترحة من قبل الشركة، 10 بالمئة، وحدد التوزيع النقدي للنصف الثاني بنسبة 10 بالمئة.

www.al-sharq.com

alsharq@al-sharq.com



معاليه يلتقي عدداً من مؤسسي الشركات الرائدة في مرحلة النمو ومستثمرين عالميين

رئيس الوزراء يشارك في لقاء المستثمرين الخارجيين



الدوحة - الشرق

المستثمرين الخارجيين مبادرة ينظمها مكتب الاتصال الحكومي بالتعاون مع جهاز قطر للاستثمار بهدف جمع أبرز المستثمرين ومؤسسي شركات التكنولوجيا من جميع أنحاء العالم لإقامة شركات استراتيجية وتعزيز النمو الاقتصادي في دولة قطر والمنطقة، ويشارك في نسخة هذا العام من اللقاء نخبة من رواد الأعمال والمستثمرين، من 16 دولة، يمثلون نحو 40 شركة، و50 مؤسسة استثمارية.

مذكرة تفاهم بين الجانبين للتعاون في مجال الإمدادات الطارئة

اتفاقية لتوريد الغاز القطري لليابان 27 عاماً

الدوحة - الشرق

وقعت قطر للطاقة مذكرة تفاهم مع وزارة الاقتصاد والتجارة والصناعة اليابانية وشركة جيرا، أكبر شركة لتوليد الطاقة في اليابان، لتوريد اليابان بكميات إضافية من الغاز الطبيعي المسال خلال حالات الطوارئ. وأوضحت قطر للطاقة أن المذكرة، التي تم توقيعها على هامش المؤتمر الدولي الحادي والعشرين للغاز الطبيعي المسال «LNG 2026» المنعقد في الدوحة، تتناول استجابة قطر للطاقة لحالات الطوارئ غير المتوقعة التي قد تؤثر على اليابان، مثل الكوارث الطبيعية. كما تتضمن مذكرة التفاهم آليات للتشاور الختامي بشأن تدابير الاستجابة المناسبة في مثل هذه الحالات.

وتلقي مذكرة التفاهم الضوء على دور قطر للطاقة المحوري في ضمان أمن الطاقة لجميع عملائها من خلال توفير كميات إضافية من الغاز الطبيعي المسال خلال حالات الطوارئ وانقطاع الإمدادات. وتؤكد قدرة دولة قطر على توفير إمدادات مستقرة من الغاز الطبيعي المسال، وسمعتها الراسخة كمزود طاقة موثوق وجدير بالثقة. ووقعت قطر للطاقة اتفاقية بيع وشراء مع شركة جيرا مدتها 27 عاماً لتوريد ما يصل إلى ثلاثة ملايين طن سنوياً من الغاز الطبيعي المسال من قطر إلى اليابان. وبموجب الاتفاقية، التي تم توقيعها على هامش المؤتمر الدولي الحادي والعشرين للغاز الطبيعي المسال «LNG 2026» المنعقد في الدوحة، سيبدأ توريد الغاز الطبيعي المسال اعتباراً من عام 2028.

خلال جولة في أجنحة معرض سنغافورة الجوي 2026

الهاجري يطلع على أحدث ابتكارات الطيران المدني

الدوحة - الشرق

قام السيد محمد بن فالح الهاجري، المكلف بتسيير أعمال الهيئة العامة للطيران المدني، بجولة في أجنحة معرض سنغافورة الجوي 2026، برفقة عدد من كبار المسؤولين في قطاع الطيران المدني من مختلف دول العالم، وشارك في الجولة سعادة السيد عبد العزيز بن أحمد المالكي الجهني، سفير دولة قطر لدى جمهورية سنغافورة. وتضمنت الجولة الإطلاع على أحدث التقنيات والابتكارات المتقدمة في مجالات الطيران المدني، وأنظمة السلامة الجوية، إلى جانب الحلول الرقمية والتقنيات الحديثة الداعمة للاستدامة وتعزيز كفاءة التشغيل في قطاع الطيران.

وكان السيد محمد بن فالح الهاجري، قد شارك في مراسم افتتاح معرض سنغافورة الجوي 2026، أحد أبرز المعارض الدولية المتخصصة في صناعة الطيران والفضاء، والذي يشكل منصة عالمية تجمع كبار صناع القرار

وقادة قطاع الطيران من مختلف دول العالم، لبحث آفاق الشراكات الاستراتيجية وتعزيز التنسيق بين مختلف الشركاء الدوليين. وعقد السيد محمد بن فالح الهاجري، سلسلة من الاجتماعات الثنائية مع عدد من رؤساء منظمات وهيئات الطيران المدني لعدة دول،

وقع الاتفاقية كل من سعادة المهندس سعد بن شريده الكعبي وزير الدولة لشؤون الطاقة العضو المنتدب والرئيس التنفيذي لقطر للطاقة، والسيد يوكيو كانبي رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي العالمي لشركة جيرا. وبهذه المناسبة، قال سعادة المهندس سعد بن شريده الكعبي: «يسعدنا أن نعزيز علاقتنا الراسخة مع شركة جيرا، وهي شريك استراتيجي وإحدى أبرز شركات الغاز الطبيعي المسال في العالم، وأن نؤكد مجدداً التزامنا المستمر بدعم احتياجات اليابان من الطاقة على المدى الطويل».

وأضاف سعادته: «يعود تعاوننا المشترك

إلى بداية التسعينيات من القرن الماضي وهو يعكس الروابط الوثيقة بين شركتينا ورغبتنا المشتركة بتوفير إمدادات آمنة وموثوقة من الغاز الطبيعي المسال لدعم النمو الاقتصادي في اليابان».

جدير بالذكر أن جيرا هي شركة طاقة يابانية تعمل في مختلف مراحل صناعة الطاقة، بدءاً من تطوير قطاع التنقيب والإنتاج، مروراً بشراء الوقود وتوليد الطاقة، وصولاً إلى بيع الكهرباء والغاز. واليوم، تُعد جيرا شركة عالمية تمتلك أكبر قدرة لتوليد الطاقة في اليابان، وإحدى أكبر قدرات مناولة الوقود في العالم.

وزير الدولة للطاقة يجتمع مع

نظيره اللبناني



الدوحة - الشرق

اجتمع سعادة المهندس سعد بن شريده الكعبي، وزير الدولة لشؤون الطاقة، أمس مع سعادة السيد جوزيف الصدي، وزير الطاقة والمياه في الجمهورية اللبنانية. وجرى خلال اللقاء، الذي انعقد على هامش المؤتمر الدولي الحادي والعشرين للغاز الطبيعي المسال «LNG2026»، بحث العلاقات الثنائية والتعاون في مجال الطاقة بين قطر ولبنان، وسبل تطويرها

على هامش القمة العالمية للحكومات بدبي

محافظ المركزي يشارك بجلسة

حول الاقتصاد الخليجي



دبي - قنا

شارك سعادة الشيخ بندر بن محمد بن سعود آل ثاني محافظ مصرف قطر المركزي، أمس، في جلسة مشتركة نظمها وزارة المالية في دولة الإمارات العربية المتحدة والأمانة العامة لمجلس التعاون لدول الخليج العربية، بعنوان «التحول الاقتصادي في دول الخليج: التمويل المبتكر ودور السياسات المالية والنقدية»، وذلك على هامش أعمال القمة العالمية للحكومات 2026، التي انطلقت أمس في مدينة دبي بالإمارات. كما شارك في الجلسة سعادة السيد جاسم محمد البديوي الأمين العام لمجلس التعاون لدول الخليج العربية، وسعادة الدكتور محمد الكويتي رئيس مجلس الأمن السيبراني لحكومة دولة الإمارات العربية المتحدة.

وانطلقت أمس، أعمال القمة العالمية للحكومات 2026 في دبي، تحت شعار «استشراف حكومات المستقبل»، بمشاركة دولية هي الأكبر في تاريخ القمة، وبحضور نخبة من قادة الدول والحكومات وأصحاب القرار والخبراء من مختلف أنحاء العالم.

قمة الويب قطر 2026

websummit
DOHA, QATAR · FEBRUARY 1-4, 2026



الاتصال الحكومي وميتلستاند يعززان التعاون القطري الألماني.. جاسم بن منصور:

دعم انخراط الشركات الألمانية والتعاون في التكنولوجيا

❖ الدوحة - الشرق

التقى سعادة الشيخ جاسم بن منصور بن جبر آل ثاني مدير مكتب الاتصال الحكومي ورئيس اللجنة الدائمة لاستضافة قمة الويب قطر 2026، مع أعضاء الوفد الألماني المشارك في النسخة الثالثة من القمة، التي تعد أسرع الفعاليات التكنولوجية نمواً في المنطقة، في إطار الجهود الرامية إلى توسيع الشراكات الدولية في مجالي التكنولوجيا والاقتصاد الرقمي.

وضم الوفد الألماني كلا من: سعادة السيد شتيغن شوتس، وزير الرقمنة والبنية التحتية بولاية تورينغن، وسعادة السيدة يوتا بيرينغر، الممثلة المفوضة لولاية مكلنبورغ- فوربومرن لدى الحكومة الاتحادية، إلى جانب السيد نزار معروف، المدير الإقليمي لمكتب الرابطة الألمانية للشركات الصغيرة والمتوسطة في دول مجلس التعاون الخليجي «ميتلستاند»، وسعادة السيد فيليكس نويغارت، الرئيس التنفيذي لوكالة التجارة

والاستثمار بولاية شمال الراين- ويستفاليا، وسعادة السيد أوليفر أوفتشا، سفير جمهورية ألمانيا الاتحادية لدى الدولة، إضافة إلى كريستوف أهلههاوس، رئيس الرابطة الألمانية الاتحادية للشركات الصغيرة والمتوسطة وغوردون بيلتس، نائب رئيس الرابطة. وتركزت المباحثات على سبل تعزيز التعاون في مجالات التكنولوجيا والاقتصاد الرقمي وريادة الأعمال، ودعم الشراكات بين منظومتي الابتكار

في قطر وألمانيا، بما يساهم في دعم الشركات الناشئة وفتح آفاق جديدة للاستثمار. وفي هذا الإطار، قال سعادة الشيخ جاسم بن منصور بن جبر آل ثاني: «إن الحضور القوي للشركات الألمانية في قمة الويب قطر يعكس عمق العلاقات القطرية الألمانية، وفاعلية الاتفاقيات المؤسسية في تحويل الشراكات الاستراتيجية إلى مشاركة عملية ومؤثرة على المستوى العالمي»، منوهاً إلى توفير مذكرة التفاهم مع



■ جاسم بن منصور

«ميتلستاند» مسارا عمليا لتعزيز انخراط الشركات الألمانية وفتح مجالات جديدة للتعاون في الابتكار والتكنولوجيا، بما يدعم منظومات ريادة الأعمال والشراكات طويلة الأمد بين البلدين.

قطر للتأمين تستعرض أحدث ابتكاراتها



❖ الدوحة - الشرق

تشارك قطر للتأمين، كراع ماسي في قمة الويب قطر 2026، والتي تستمر حتى الرابع من فبراير الجاري بمركز الدوحة للمعارض والمؤتمرات، حيث تستعرض الشركة أحدث ابتكاراتها في قطاع التأمين.

وبهذه المناسبة زار سعادة الشيخ حمد بن فيصل بن ثاني آل ثاني، رئيس مجلس إدارة قطر للتأمين، جناح الشركة في قمة الويب قطر 2026 وقام سعادته بجولة داخل الجناح، حيث استمع إلى شرح مفصل حول برنامج القمة، والرؤية التي تقدمها قطر للتأمين لمستقبل قطاع الخدمات الرقمية في قطر والمنطقة من خلال مشاركتها في القمة كما أطلع سعادة الشيخ حمد بن فيصل على مستجدات تنفيذ الاستراتيجية الرقمية لقطر للتأمين، وما حققته الشركة حتى الآن في مسيرتها نحو بناء أول منظومة رقمية قائمة على الخدمات التأمينية في المنطقة، وذلك في إطار رؤية قطر الوطنية 2030 وتماشياً مع الاستراتيجية الثالثة للقطاع المالي لمصرف قطر المركزي وحضر سعادته جانباً من الحلقات النقاشية التي استضافها الجناح، بمشاركة نخبة من الخبراء من قطر والعالم، والتي ناقشت واقع ومستقبل الابتكار والاستثمار في البيئات الرقمية على المستويين المحلي والإقليمي.

برنامج تدريبي حول «الاستثمار في السندات»

❖ الدوحة - الشرق

تنظم هيئة قطر للأسواق المالية بالتعاون مع اتحاد هيئات الأوراق المالية العربية برنامجاً تدريبياً متخصصاً حول «الاستثمار في السندات». ويعقد البرنامج التدريبي على مدى ثلاثة أيام في إطار دعم تطوير الكفاءات وبناء القدرات المهنية في القطاع المالي، ويحاضر فيه، خبير مالي معتمد لدى المعهد القانوني للأوراق المالية والاستثمار (CISI).

قطر للبحوث يعلن الفائزين بمنحة التكنولوجيا.. عمر الأنصاري:

رسم ملامح مستقبل منظومة الابتكار في قطر

❖ الدوحة - الشرق

أعلن مجلس قطر للبحوث والتطوير والابتكار عن الشركات الفائزة بمنحة تطوير التكنولوجيا ضمن فعاليات قمة الويب قطر 2026، والتي تُخصص للشركات التي تتبنى مشاريع بحث وتطوير ذات أثر ملموس بهدف ابتكار منتجات أو عمليات أو خدمات تقنية جديدة، بلغ إجمالي التمويل المخصص للدورة الحالية 20 مليون ريال. وفازَ بمنحة العام كل من «سدر للطلب» وشركة «سنونو»، في خطوة تعكس تنوع القطاعات المدعومة، وتبرز القدرات التقنية المحلية الطامحة لقيادة أجندة الابتكار في الدولة.



وفي هذا السياق، أكد المهندس عمر علي الأنصاري الأمين العام لمجلس قطر للبحوث والتطوير والابتكار، مساهمة المجلس من خلال المنحة في رسم ملامح مستقبل

منظومة الابتكار في دولة قطر، مشيراً إلى أن دعم مؤسسات رائدة مثل «سدر للطلب» و«سنونو» يتيح لها تطوير حلول محلية تعالج الأولويات الوطنية وتنافس عالمياً. وأعرب عن تطلع المجلس إلى رؤية مخرجات المشاريع والأثر الذي ستحدثه في دفع عجلة البحث العلمي، وترسيخ مكانة دولة قطر كمركز إقليمي ودولي متطور للعلوم والتكنولوجيا. وتستهدف «منحة تطوير التكنولوجيا» الشركات المسجلة في الدولة، والشركات الدولية التي تؤسس كيانات محلية، لتنفيذ مشاريع بحثية بتمويل مشترك مع المجلس، بما يساهم في تسويق التقنيات المتقدمة وتعزيز منظومة الابتكار الوطنية.

مؤسسة قطر و Scale AI تطلقان شراكة لدعم الابتكار

❖ الدوحة - الشرق

أعلنت Scale AI الشركة الرائدة على مستوى العالم في مجال الذكاء الاصطناعي- عن شراكتها مع مؤسسة قطر، الرامية إلى تعزيز قدرات قطر على الابتكار والريادة، ورعاية جيل جديد من المخصصين في هذه القطاعات العالية التقنية، في خطوة جاءت لتمهد الطريق أمام شركة Scale AI لتقديم برامج تدريبية لأعضاء مؤسسة قطر وشركائها، علاوةً على توظيف خبراتها لدعم توجه المؤسسة في مجال الذكاء الاصطناعي باعتباره إحدى أولوياتها الاستراتيجية، الأمر الذي يساهم في دعم الجهود الوطنية لدولة قطر في هذا المجال. وبموجب مذكرة التفاهم، تتعاون مؤسسة قطر مع Scale AI من أجل بحث إمكانية إنشاء مركز إقليمي يهدف إلى تطوير تقنيات الذكاء الاصطناعي، وتعزيز تنمية المواهب القطرية في هذا المجال، وذلك ضمن المنظومة الفريدة التي تتميز بها مؤسسة قطر. وتجدر الإشارة إلى أن شركة Scale AI توفر بيانات عالية الجودة، وتزود كبرى الشركات والمؤسسات والحكومات حول العالم بأدوات ذكاء اصطناعي متكاملة. كما أنها تعد شريكاً استراتيجياً لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في مجال تطوير المشروعات القائمة على الذكاء الاصطناعي.

وتلتزم مؤسسة قطر بتوظيف منظومتها المتكاملة للاستفادة من الإمكانيات التي يتيحها الذكاء الاصطناعي بما يعود بالخير على المجتمع». وأضاف: «تعمل مؤسسة قطر على تطوير ابتكارات مدعومة بالذكاء الاصطناعي تساهم في دعم التنمية الاجتماعية والاقتصادية في دولة قطر والمنطقة، وتعود بالنفع على العالم، إلى جانب إعداد الشباب لوظائف المستقبل ووضع الإنسان والأخلاق والهوية الثقافية في صميم الحوار العالمي حول الذكاء الاصطناعي». تابع: من هذا المنطلق، يسعدنا التعاون مع شركة Scale AI، الرائدة عالمياً في هذا المجال، لتعظيم الاستفادة من الإمكانيات النوعية هذه التكنولوجية التي ترسم ملامح العصر الحديث، بما يدعم المجتمعات ويساهم في تحسين جودة الحياة.



مدعومة بمؤشرات قياسية للقطاع... مسؤول السفر في «Artefact»:

خريطة طريق رقمية تصدرت بها قطر السياحة الخليجية

❖ الدوحة - الشرق

كشف أسامة أحمد، الشريك الإداري ومسؤول قطاع السفر والسياحة في شركة (Artefact) العالمية، عن الدور المحوري الذي تلعبه تحليلات البيانات والذكاء الاصطناعي في قيادة التحول التاريخي الذي يشهده قطاع السياحة في دولة قطر، مؤكداً أن قطر استطاعت تحويل البيانات من مجرد أرقام إلى «بوصلة» ترسم ملامح مستقبل النمو الاقتصادي.

وأوضح أسامة أن قطر تدخل عام 2026 كعاصمة للسياحة الخليجية، مدعومة بمؤشرات قياسية حققتها في 2025، حيث استقبل مطار حمد الدولي 52.7



مليون مسافر (بزيادة 15%)، مع نجاح منصة «هيا» في معالجة مليون طلب تأشيرة إلكترونية بسلاسة تامة. وفي حديثه عن التكنولوجيا، أشار

أسامة إلى أن الفرق بين التجارب التقنية العابرة والمبادرات الناجحة يكمن في «القيمة الاقتصادية الملموسة». وقال: «النجاح في قطر يعود إلى تبني ذكاء اصطناعي يقوده قطاع الأعمال (Business-Led AI)، حيث يتم دمج البيانات بين الطيران والفنادق والفعاليات لخلق تجربة زائر فريدة». وقد ساهمت تقنيات «التخصيص الفائق» و«التوأم الرقمي» في مطار حمد الدولي في رفع معدل رضا الزوار إلى 92%، كما نجحت حلول إدارة الحشود الذكية في تقليل الازدحام بنسبة 25% في مناطق حيوية مثل «مشيرب» وسوق واقف.



استكشاف آفاق التعاون في مجالات الذكاء الاصطناعي والحوسبة السحابية

وزير الاتصالات يستعرض الشراكات في التحول الرقمي والابتكار



❖ الدوحة - الشرق

استعرض سعادة السيد محمد بن علي بن محمد المناعي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، سبل تعزيز التعاون الدولي وتبادل الخبرات، وبحث فرص الشراكات الاستراتيجية في مجالات التحول الرقمي والابتكار، وذلك عبر سلسلة من الاجتماعات عقدها مع عدد من المسؤولين المشاركين في أعمال قمة الويب قطر 2026 المنعقدة في الدوحة وركزت هذه الاجتماعات على استكشاف آفاق

التعاون في مجالات الذكاء الاصطناعي والحوسبة السحابية والبنية التحتية الرقمية وتنمية الكفاءات إلى جانب مناقشة الاتجاهات العالمية للتقنيات الناشئة وتطبيقاتها في القطاع الحكومي. وتشارك وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في قمة الويب قطر 2026، من خلال جناحها المشترك مع وزارة الرياضة والشباب، بما يعكس التزامها بدعم منظومة الابتكار الرقمي وتعزيز مكانة دولة قطر كمركز إقليمي للتقنية وريادة

الأعمال.

وقد وقعت الوزارة ضمن فعاليات القمة على 6 اتفاقيات وشراكات استراتيجية مع عدد من الجهات الوطنية والدولية من بينها إطلاق خارطة طريق لقطاع الرعاية الصحية بالتعاون مع وزارة الصحة العامة، إلى جانب توقيع اتفاقية مع شركة أوراكل بشأن توسيع المنطقة السحابية الحكومية المخصصة وتجديد عقد الدعم للفترة 2025-2028. كما شملت هذه الاتفاقيات والشراكات مجالات دعم مسرعات الابتكار، وتمكين الشركات الصغيرة

والمتوسطة وتطوير الحلول الرقمية بما يعزز مسارات التحول الرقمي والابتكار في عدد من القطاعات الحيوية. وتأتي مشاركة وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في قمة الويب قطر 2026 دعماً لمساعي دولة قطر في تعزيز بيئة ريادة الأعمال الرقمية، وتسريع تبني التقنيات الحديثة ولا سيما في مجالات الذكاء الاصطناعي والتحول الرقمي، بما ينسجم مع رؤية قطر الوطنية 2030 ويدعم تحقيق مستهدفات الأجندة الرقمية 2030.

لتعزيز منظومة رأس المال الاستثماري محليا الاتصالات وجمعية كيو توقعان شراكة استراتيجية

❖ الدوحة - الشرق



وقّعت وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات اتفاقية شراكة استراتيجية مع جمعية كيو لرأس المال الاستثماري (QVCA) بهدف تعزيز منظومة رأس المال الاستثماري والابتكار في دولة قطر،

ووجرت مراسم توقيع الاتفاقية خلال فعاليات قمة الويب قطر 2026. ووقع على الاتفاقية كل من السيدة إيمان الكواري، مدير إدارة الابتكار الرقمي بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والسيد حسين عبد الله، الرئيس المشارك لجمعية كيو لرأس المال الاستثماري. وتهدف هذه الشراكة إلى دعم وصول الشركات الناشئة وشركات التوسع

المدعومة من الوزارة إلى رأس المال الخاص، من خلال الاستفادة من شبكة جمعية كيو لرأس المال الاستثماري التي تضم صناديق استثمار ومؤسسات تمويل وأعضاء الجمعية، بما يعزز التواصل بين المؤسسين والمستثمرين ويدعم الفرص الاستثمارية في القطاعات ذات الأولوية.

مشيرب العقارية وأريدُ تتعاونان لإنشاء منصة ذكاء اصطناعي من الجيل التالي



❖ الدوحة - الشرق

لدمج آلاف أجهزة الاستشعار في أنحاء المدينة، كما سيتم توفير خدمات مُدارة لمدة تمتد لخمس سنوات. وفي معرض تعليقه على توقيع هذه الشراكة، قال المهندس فيصل المالكي -الرئيس التنفيذي للعمليات بمشيرب العقارية: «ستعزز هذه الاتفاقية المنظومة البيئية لمدينتنا الذكية، وستحسن مستوى إدارة وتشغيل مشيرب قلب الدوحة. وستوفر المنصة حلولاً رقمية جديدة تحسّن الكفاءة وتعرّض جودة الخدمات وتدعم أنماط الحياة الحضرية المستدامة بالمدينة. كما ستسهم هذه الشراكة في تطوير المدينة وتوفير حياة حضرية أكثر ذكاءً. وبدوره، صرح السيد حسن إسماعيل العمادي رئيس خدمات الشركات في أريدُ قطر: «تمثل هذه الشراكة علامة فارقة في مسيرة التحول الرقمي في الدولة.

أعلنت مشيرب العقارية، وأريدُ، وهانوبيل، عن عقد شراكة استراتيجية ترمي إلى تعزيز الأتمتة والأنظمة المدارة بالذكاء الاصطناعي في مشيرب قلب الدوحة لتصبح واحدة من أفضل نماذج المدن الذكية وأكثرها تقدماً في العالم. وتم الكشف عن الاتفاقية المهمة خلال قمة الويب قطر 2026، والتي بموجبها يتم إنشاء منصة رائدة تعمل بالذكاء الاصطناعي لتحسين العمليات بالمنطقة الحضرية المستدامة وتعزيز جودة الحياة لجميع المقيمين والزوار. وبموجب هذا التعاون، ستكون أريدُ شريكاً رئيسياً بدير العمليات، بينما ستكون هانوبيل المسؤولة عن توفير الحلول التكنولوجية وستستخدم منصتها «هانوبيل سيتي سويت» المتكاملة

التجارة تستعرض أولويات التحول الرقمي... صالح الخليفي: تحسين تنافسية القطاع الصناعي

❖ الدوحة - الشرق



شارك السيد صالح ماجد الخليفي، وكيل الوزارة المساعد لشؤون الصناعة وتنمية الأعمال بوزارة التجارة والصناعة، في جلسة نقاشية بعنوان «منظومة التحول الرقمي في دولة قطر لقطاع التصنيع»، وذلك ضمن فعاليات قمة الويب قطر 2026. وخلال الجلسة، استعرض الخليفي أولويات وزارة التجارة والصناعة في دعم التحول الرقمي للقطاع الصناعي، في إطار تنفيذ استراتيجية التنمية الوطنية الثالثة واستراتيجية قطر الوطنية للصناعات التحويلية، مؤكداً التركيز على رفع مستوى جاهزية الرقمية للمصانع وتعزيز تبني تقنيات الثورة الصناعية الرابعة، بما يساهم في تحسين الكفاءة التشغيلية والإنتاجية وتعزيز تنافسية القطاع الصناعي. وأوضح سعادته أن الوزارة تولي اهتماماً كبيراً بدعم الشركات

هذه المنشآت من خلال تطوير الأطر التنظيمية، وإطلاق البرامج والمبادرات الداعمة، وتوفير منظومة حوافز تشجع على الاستثمار في الحلول الرقمية المتقدمة، إضافة إلى دعم برامج التقييم والتشخيص الصناعي، وفي مقدمتها مؤشر جاهزية الصناعة الذكية (SIRI)، بما يعزز جاهزية المصانع للتحول نحو الصناعة الذكية.

الصغيرة والمتوسطة، مشيراً إلى أن المنشآت التي تعتمد حلول التحول الرقمي تحقق في المتوسط زيادة في الإنتاجية بنسبة 20 إلى 30%، وتحسين زمن الإنجاز بنسبة 20 إلى 30%، إلى جانب تسريع الوصول إلى السوق بنسبة 40 إلى 60%، مع إمكانية خفض التكاليف بنسبة 10 إلى 20%. وأشار إلى أن الوزارة تعمل على تمكين

أبرمت شراكة مع بي دبليو سي الشرق الأوسط

مسرّعة تسمو توقع اتفاقية تعاون مع مواصلات

❖ الدوحة - الشرق



المشاريع التجريبية أحد الأدوار الرئيسية لمسرّعة تسمو في تمكين الشركات الناشئة من اختبار حلولها التقنية ضمن بيئات تشغيلية فعّلية. كما أعلنت مسرّعة تسمو عن توقيع اتفاقية شراكة مع شركة بي دبليو سي الشرق الأوسط لتتضم بموجبها لرواد مسارات الدفعة الرابعة من مسرّعة المعلومات: «تُجسّد هذه

سيتم اختبار الجدوى العملية للحلول، وقياس أثرها على تحسين الكفاءة التشغيلية، ودعم التحول الرقمي في العمليات الأساسية لشركة مواصلات. وفي هذا السياق، صرحت السيدة إيمان الكواري، مدير إدارة الابتكار الرقمي في وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات: «تُجسّد هذه



استعرض التجربة الرقمية القطرية ودورها في تعزيز كفاءة العمل التشريعي.. وزير العدل:

التحول الرقمي بالقطاع القانوني أولوية وطنية إستراتيجية

✦ الدوحة - الشرق



قانونية وعدلية تتسم بالمرونة والشفافية والاستجابة لاحتياجات المواطنين والشركات والمستثمرين على حد سواء. ولهذا الغرض أصدرنا القانون رقم (19) لسنة 2025 بتعديل بعض أحكام قانون المحاماة الصادر بالقانون رقم (23) لسنة 2006، والذي يمثل نقلة نوعية في تعزيز دور مهنة المحاماة وإشراك المحامين في دعم القطاع الخاص، كما يجري إعداد ومراجعة المنظومة التشريعية لهذا الغرض. وفي هذا الصدد نحن بحاجة إلى شراكات قوية مع القطاع الخاص، ومبتكري التقنيات القانونية، والمؤسسات الأكاديمية، والمؤسسات الدولية.

مشاريع وخدمات ومبادرات وزارة العدل، وبفضل الله تمكنت من تحويل ما يقارب 90 % من خدمات الوزارة إلى خدمات رقمية. وفي معرض حديث سعادته حول الدور المتوقع فيما يخص التعاون مع المبتكرين والشركاء في تشكيل المرحلة المقبلة من السياسات والإصلاح التشريعي، قال سعادة وزير العدل ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء إننا في قطر، ننظر إلى التحول الرقمي للقطاع القانوني بوصفه أولوية وطنية إستراتيجية، وليس مجرد تطوير تقني، أو عمل ابتكاري مفتوح دون قيود، وهدفنا واضح، وهو بناء منظومة

وتقليص مدد المعالجة والمراجعة التشريعية من نحو 35 يوماً إلى قرابة 5 أيام، وتعزيز الدقة والاتساق والجودة العامة للمخرجات التشريعية. وقال سعادة الوزير إن دولة قطر، وكما أشار معالي الشيخ محمد بن عبد الرحمن بن جاسم آل ثاني رئيس مجلس الوزراء وزير الخارجية «تؤمن بأن التكنولوجيا هي المستقبل»، ومن هذا المنطلق صممت وزارة العدل خطتها الاستراتيجية 2025 - 2030 لمواكبة هذه الرؤية وتجسيدها في مشاريعها التنفيذية، وفي هذا الصدد تجري عملية تحول رقمي شاملة لجميع

جاءت بعد نجاح تجربة مماثلة في وزارة البلدية لتبسيط إجراءات تصاريح البناء، ومن ثم نشأت الفكرة حول إمكانية الاستفادة من تقنيات الذكاء الاصطناعي في دعم إعداد ومراجعة القوانين واللوائح، لا سيما في ضوء ما يواجهه العمل التشريعي من تحديات مماثلة من حيث الحجم والتعقيد والوقت المستغرق، وحاجته إلى دعم تقني منظم بعناية. ومن هنا تم إطلاق برنامج «المستشار التشريعي الذكي»، بالتعاون مع شركة Scale AI وبقيادة وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، بهدف تحديث عمليات الصياغة التشريعية والمراجعة،

أكد سعادة السيد إبراهيم بن علي المهدي، وزير العدل ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء، العناية الخاصة التي توليها الحكومة لتوظيف التكنولوجيا الرقمية والتقنيات الحديثة لدعم وتعزيز كفاءة العمل القانوني والتشريعي الحكومي، وهي عناية يجسدها تنظيم النسخة الثالثة من «قمة الويب قطر» (Web Summit Qatar 2026)، بصفتها الحدث التكنولوجي الأبرز عالمياً، لتؤكد بذلك التحول الاستراتيجي لدولة قطر نحو اقتصاد المعرفة، وبحشد عالمي غير مسبوق يجمع بين أقطاب التكنولوجيا والمبتكرين وكبار المستثمرين الدوليين، ومؤسسي رؤساء ومديري عدد من الشركات العالمية المتخصصة بمجال التكنولوجيا.

وفي جلسة حوارية مع سعادة الوزير ضمن فعاليات القمة، أكد سعادة السيد إبراهيم بن علي المهدي وزير العدل ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء، أن برنامج المستشار التشريعي سيحدث نقلة نوعية في العمل التشريعي، منوهاً إلى أهمية تبادل الخبرات والتجارب الناجحة بين المؤسسات الحكومية الوطنية، مشيراً إلى أن فكرة المشروع

التقنية أتاحت المنصات لمن لا صوت لهم .. ناصر بن فيصل:

الجزيرة تعيد التفكير بوظيفة الإعلام في العصر الرقمي

✦ الدوحة - الشرق

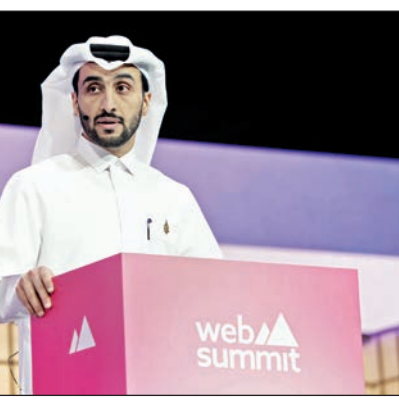


نادي رواد الأعمال الشباب مساحة فاعلة، أتيج عبرها المجال لعدد من الشركات الناشئة لعرض مشاريعها وأفكارها الابتكارية، وتسلط الضوء على تجاربهم الريادية أمام المستثمرين والخبراء والزوار، بما يسهم في فتح آفاق جديدة للفرص الاستثمارية وبناء الشراكات وتعزيز حضور الشركات الناشئة في المحافل الدولية. وأكد السيد عبد الرحمن العمادي، نائب رئيس نادي رواد الأعمال الشباب، على أهمية دور النادي في تمكين الشباب الريادي، و دعم الشركات الناشئة، وتعزيز التكامل بين رواد الأعمال والجهات الداعمة، بما يسهم في بناء منظومة ريادة أعمال مستدامة، تتماشى مع توجهات الدولة في تنويع الاقتصاد وتعزيز الابتكار.

تشارك وزارة الرياضة والشباب ممثلة بالنادي العلمي القطري ونادي رواد الأعمال الشباب، في قمة الويب قطر 2026، وذلك بالشراكة مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وتأتي مشاركة وزارة الرياضة والشباب في القمة ضمن الجهود المستمرة لتعزيز دور الشباب في الابتكار والتكنولوجيا، وإبراز مشاريعهم الريادية على المستوى المحلي والدولي. وتهدف مشاركة الوزارة إلى عرض مشاريع الشباب التكنولوجية، والتعريف بجهودها في دعم الابتكار وريادة الأعمال، وتعزيز تبادل الخبرات والشراكات ضمن تجمع عالمي متخصص، حيث أتاح حضور

والتحريض بيئة خصبة للانتشار ليس دائماً بفعل نوايا سيئة، بل بفعل أنظمة رقمية وتقنية تكافئ الصدمة والمبالغات وتضخم الغضب وتختزل القضايا المعقدة في ثنائيات حادة، قائلًا «إن ما نواجهه اليوم ليس صراعاً بين الصحافة والتقنية ولا تناقضا بين السرعة والمعنى، بل فرصة تاريخية لإعادة بناء العلاقة بينهما على أساس من المسؤولية المشتركة لتكريس صحافة مرنة، قادرة على مواكبة اللحظة دون أن تفقد عمقها، وعلى استخدام أدوات العصر دون أن تتخلى عن قيمها.

واختتم الشيخ ناصر بن فيصل آل ثاني كلمته بالتأكيد على في حال التقاء الصحافة المسؤولة بتقنية ذات النزاهة أخلاقي لا ينتج محتوى أفضل فحسب، بل ينتج عالم أكثر قدرة على الحوار وأكثر مقاومة للمكرهية وأكثر استعداداً لحل النزاعات بالمعرفة لا بالتحريض، عالم يفهم قبل أن يحكم، ويصغي قبل أن ينقسم، ويرى في التنوع مصدر قوة لا سبباً للصدام.



قصصهم وكشف مظلوميتهم ومخاطبة العالم مباشرة دون وسطاء، مؤكداً أن هذا إنجاز تاريخي لا يمكن إنكاره. ونبه إلى أن التقنية، وبالمناطق ذاتها، أسهمت أيضاً في إنتاج ظواهر مقلقة لا يمكن تجاهلها، فقد ساهمت الخوارزميات واقتصاد الانتباه ومنطق التفاعل الآني في صعود أشكال جديدة من الشعبية، وفي تعميق الانقسام بدل الحوار، وفي بناء فقاعات إدراكية يعيش داخلها الأفراد منعزلين عن سرديات أخرى وعن تعقيد الواقع نفسه. وأوضح أنه في بعض السياقات وجدت خطابات الكراهية وتبرير العنف في الوصول إلى المعلومة ولا في سرعة تداولها، بل في القدرة على فهمها ووضعها في سياقها». ولفت إلى أن السؤال الجوهرى يصبح ليس ما الذي نعرفه بل كيف نفهمه وماذا نفعل به، مبيناً في هذا السياق أنه لا يمكن فصل التحولات التي يشهدها الإعلام عن التحولات العميقة التي أحدثتها التكنولوجيا الرقمية في بنية المجال العام. وأكد أن التقنية أسهمت في كسر احتكار المعلومة وفي إتاحة المنصات لمن لم يكن لهم صوت، وفي تمكين الأفراد والمجتمعات الذين لم يجزوا مقعداً بين الأقوياء، من سرد

أكد الشيخ ناصر بن فيصل آل ثاني المدير العام لشبكة الجزيرة الإعلامية، تحول الدوحة خلال السنوات الأخيرة إلى ساحة عالمية للحوار وجسر بين مناطق العالم، وملقى للأفكار التي تبحث عن مستقبل أكثر توازناً بين التقنية، والمعرفة، والإنسان. وأفاد، خلال كلمة له عن «مستقبل الصحافة والتكنولوجيا» ضمن أعمال النسخة الثالثة من قمة الويب قطر 2026، بأن شبكة الجزيرة انطلقت في عملية إعادة تفكير شاملة في الدور وفي المسؤولية وفي وظيفة الإعلام الإخباري في العصر الرقمي، وهي عملية أطلق عليها «مشروع النواة»، منوهاً إلى أنه في لحظة لم تعد فيها التقنية قطاعاً منفصلاً عن بقية مجالات الحياة بل قوة مركزية تعيد تشكيل السياسة والاقتصاد والثقافة وطريقة فهم الإنسان لنفسه والعالم من حوله، وأن العالم لم يعد يعاني من ندرة في المعرفة بل من فائض فيها، ولم يعد التحدي

نوهت بعلاقات الدوحة والرباط.. وزيرة الانتقال الرقمي المغربية:

تعزيز الشراكات الرقمية مع العالم العربي وإفريقيا

✦ الدوحة - قنا

اعتبرت سعادة السيدة أمل الفلاح السغروشنى وزيرة الانتقال الرقمي وإصلاح الإدارة بالمملكة المغربية، النسخة الثالثة من قمة الويب قطر 2026 منصة ناجحة للتعرف على أحدث التطورات في مجال التكنولوجيا الرقمية والذكاء الاصطناعي، مشيدة بالتنظيم والاستقبال الحافل بالمشاركين. وذكرت سعادتها، في تصريح لوكالة الأنباء القطرية على هامش مشاركتها في القمة، أن بلادها استطاعت من خلال هذه المشاركة توقيع مجموعة من اتفاقيات الشراكة والتعاون مع شركاء دوليين في الميدان الرقمي، منوهاً إلى إسهام هذه المبادرات في تعزيز حضور العالم العربي وإفريقيا على



■ السيدة أمل الفلاح السغروشنى

وزير الإعلام اللبناني: التكامل بين

الإعلام والتكنولوجيا والاستثمار

✦ الدوحة - قنا



أبرز سعادة الدكتور بول مقرص وزير الإعلام في الجمهورية اللبنانية أن النسخة الثالثة من قمة الويب قطر 2026 تمثل نموذجاً متقدماً للمقيم الإعلامية التي تواكب متطلبات العصر لما تحمله من مزاجية واضحة بين الإعلام والتكنولوجيا والتقدم الرقمي. وأوضح سعادته، في حوار خاص

مع وكالة الأنباء القطرية على هامش مشاركته في قمة الويب قطر 2026، أن ما يميز القمة في نسختها الثالثة عدم اقتصرها على الشأن الإعلامي التقليدي بل انفتاحها أيضاً على مجالات الاستثمار والتطوير التكنولوجي، مشيراً إلى أن الإعلام في العصر الحديث لم يعد قطاعاً مستقلاً، بل بات مرتبطاً ارتباطاً وثيقاً بالتكنولوجيا والتحول الرقمي

