

الفجر	4:48
الظهر	12:38
المغرب	4:14
العشاء	7:09
الغداة	8:28

المستشفى الميداني الأردني جنوب غزة /9 يجري عملية جراحية دقيقة

عمان
أجرى الطاقم الطبي في المستشفى الميداني الأردني جنوب غزة /9، عملية جراحية دقيقة وناجحة لسيدة خمسينية، جرى خلالها استخراج طليقة نارية استقرت في الفقرة الصدرية الخامسة، عبر استكشاف جراحي دقيق للعمود الفقري. وأوضح طبيب جراحة الدماغ والأعصاب والعمود الفقري أن المريضة كانت تعاني من آلام شديدة في منتصف الظهر، إضافة إلى خدران في البطن والأطراف السفلية، حيث اخترقت الطليقة مناطق حيوية، مما أدى إلى صعوبة في الحركة مشكلة تهديداً مباشراً لحياتها. وأضاف أن الحالة كانت حرجية، وتطلبت

وزير الخارجية يبحث مع نظيره الأميركي والممثلة العليا للاتحاد الأوروبي جهود وقف إطلاق النار في لبنان

عمان
أجرى نائب رئيس الوزراء ووزير الخارجية وشؤون المغتربين أيمن الصفدي، اتصالاً هاتفياً مع وزير خارجية الولايات المتحدة الأميركية ماركو روبيو. وبحث الصفدي وروبيو الجهود المستهدفة للتوصل لوقف إطلاق النار في لبنان، وتوفير المساعدات الإنسانية لمساعدة الحكومة اللبنانية على تلبية احتياجات النازحين. كما بحث الوزيران جهود تحقيق الاستقرار المستدام في المنطقة بعد التوصل لوقف إطلاق النار بين الولايات المتحدة وإيران. وبحث نائب رئيس الوزراء ووزير الخارجية وشؤون المغتربين أيمن الصفدي مع الممثلة العليا للاتحاد الأوروبي للشؤون الخارجية والسياسة الأمنية كايا كالاس الجهود المبذولة للتوصل لوقف فوري لإطلاق النار في لبنان، وإنهاء التصعيد الخطير الذي تشهده المنطقة. كما بحث الصفدي وكالاس في اتصال هاتفي تنسيق الجهود لإيصال مساعدات إنسانية عاجلة للبنان لمساعدة الحكومة اللبنانية على تلبية احتياجات أكثر من مليون نازح هُجروا من بيوتهم وبلداتهم. وشدد الصفدي على ضرورة وقف العدوان الإسرائيلي فوراً، ودعم الحكومة اللبنانية في جهودها فرض سيادتها على كل أراضيها وحصر السلاح في يد الدولة. كما بحث الصفدي وكالاس اتفاق وقف إطلاق النار بين الولايات المتحدة وإيران، حيث أكد الصفدي ضرورة أن يفضي الاتفاق إلى حل شامل يعالج كل أسباب التوتر على مدى السنوات الماضية ويضمن احترام القانون الدولي وسيادة الدول وحرية الملاحة في مضيق هرمز وفق اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار للعام 1982. وأكد الصفدي وكالاس، استمرار التنسيق في جهود إنهاء التصعيد الإقليمي، وتكريس الأمن والاستقرار.

مسيرة تؤكد ثبات الموقف الأردني ودعم رسائل الملك تجاه القدس



عمان
انطلقت بعد صلاة الجمعة في أمام المسجد الحسيني مسيرة نظمها أحزاب ونقابات أردنية، تأكيداً على الموقف الأردني الثابت والراسخ، بقيادة وشعباً، في الدفاع عن الوصاية الهاشمية على المقدسات الإسلامية والمسيحية في القدس. وتأتي هذه الوصاية ليس بوصفها موقفاً سياسياً فحسب، بل التزاماً تاريخياً وشرعياً بحماية المدينة المقدسة وصون مقدساتها، في ظل ما تتعرض له من محاولات طمس الهوية الفلسطينية وفرض واقع جديد. وأكد المشاركون الذين يملأون الشوارع الأردنية كافة أن المملكة التي قدم وما يزال يقدم الكثير في سبيل القدس، لن يقبل المساس بالمسجد الأقصى، ولن يسمح بأي إجراءات تستهدف تهويده أو تغيير طابعه العربي والإسلامي. وشددوا على أن المشاركة في هذه المسيرة تمثل واجباً وطنياً ومهينياً وأخلاقياً، ورسالة واضحة برفض جميع السياسات والإجراءات التي تستهدف أبناء الشعب الفلسطيني والانتهاكات المتكررة بحق المسجد الأقصى. واستحضر المشاركون رسائل جلالة الملك عبدالله الثاني في لقائه الأخير مع رؤساء دول عربية وأجنبية، والتي أكد خلالها أن الأردن ثابت على موافقه تجاه القضية الفلسطينية، وأن الوصاية الهاشمية على المقدسات في القدس خط أحمر لا يمكن التهاون فيه.

عمان
اشادت فعاليات حزبية وسياسية بالجهود الدبلوماسية والسياسية الحثيثة التي يقودها جلالة الملك عبدالله الثاني، والتي أنجرت عن إعادة فتح المسجد الأقصى المبارك أمام المسلمين، والتصدي للممارسات التي تستهدف تغيير الوضع التاريخي والقانوني القائم في المدينة المقدسة. ولفن حزب الميثاق الوطني الجهود الأردنية بقيادة جلالة الملك عبدالله الثاني، في الدفاع عن المقدسات

فعاليات حزبية وسياسية تُثمن جهود الملك في حماية المقدسات وإعادة فتح الأقصى

عمان
اشادت فعاليات حزبية وسياسية بالجهود الدبلوماسية والسياسية الحثيثة التي يقودها جلالة الملك عبدالله الثاني، والتي أنجرت عن إعادة فتح المسجد الأقصى المبارك أمام المسلمين، والتصدي للممارسات التي تستهدف تغيير الوضع التاريخي والقانوني القائم في المدينة المقدسة. ولفن حزب الميثاق الوطني الجهود الأردنية بقيادة جلالة الملك عبدالله الثاني، في الدفاع عن المقدسات

رئيس الديوان الملكي يلتقي مبادرة القدس في عيون الهاشميين

العيوسي: الملك يرسخ نهجا قياديا يقوم على قراءة التحولات بوعي والتعامل مع التحديات بمنهج استباقي المتحدثون: القيادة الهاشمية بنت أردنا حديثا، يشكل نموذجا في الاعتدال والإنجاز رغم التحديات

عمان
استقبل رئيس الديوان الملكي الهاشمي، يوسف حسن العيسوي، اليوم الخميس، وفداً لمبادرة القدس في عيون الهاشميين، وتناول اللقاء، الذي عقد في الديوان الملكي الهاشمي، الجهود الملكية المبذولة من أجل رفعة الأردن وتحقيق مصالحه العليا، ودور جلالة الملك عبدالله الثاني، في مساندة الإشقاء ودعم قضاياهم العادلة، وفي مقدمتها دعم القضية الفلسطينية، وتعزيز الوعي بأهمية القدس ومقدساتها، ضمن مساعي الأردن المستمرة للحفاظ على حقوق الفلسطينيين ووقف أي إجراءات أحادية قد تمس الوضع التاريخي والقانوني للمدينة المقدسة. وأكد العيسوي، خلال اللقاء، أن جلالة الملك عبدالله الثاني، عبر مسيرته حكمه، رسّخ نهجاً قيادياً يقوم على قراءة التحولات بوعي والتعامل مع التحديات بمنهج استباقي يستند إلى فن الممكن، بما يوازن بين نوايا الدولة ومتطلبات التحديث، وأشار إلى أن الأردن بقيادة جلالة الملك يسير في مسار تحديني يهدف إلى ترسيخ دولة القانون والمؤسسات، وتعزيز المشاركة السياسية، وتمكين المجتمع، بما يعزز

اجباط محاولة تهريب كمية كبيرة من المواد المخدرة

عمان
أحبطت المنطقة العسكرية الجنوبية، فجر الجمعة، محاولة تهريب كمية كبيرة من المواد المخدرة بواسطة ثلاث طائرات مسيرة (درون) على واجهتها الغربية، وذلك بالتنسيق مع الأجهزة الأمنية العسكرية وإدارة مكافحة المخدرات، وجرى تطبيق قواعد الاشتباك بعد رصدتها من قبل قوات حرس الحدود وإسقاطها داخل الأراضي الأردنية، وتحويل المضبوطات للجهات المختصة.

أنشطة وفعاليات متنوعة في عدد من الجامعات

محافظات
شهدت جامعات في عدد من محافظات المملكة، حراكاً أكاديمياً لافتاً عبر سلسلة من الأنشطة النوعية، التي استهدفت تحديث الأدوات التعليمية والارتقاء بجودة التدريس؛ سعياً لتطوير منظومة تعليمية متكاملة تواكب تطلعات الطلبة وتعزز من تنافسية مخرجاتها في سوق العمل. فقد نظم الفريق الطلابي (IEEE IAS) في كلية الجاوي للهندسة التكنولوجية، بالتعاون مع نقابة المهندسين الأردنيين، ندوة علمية متخصصة بعنوان "الثورة الصناعية الخامسة وتطبيقات الذكاء الاصطناعي". وأكد عميد الكلية الدكتور عوض الزين، خلال الندوة، أهمية تسليط الضوء على قصص نجاح الطلبة التي تعكس تميزهم العلمي ومثابرتهم في تطوير مهاراتهم، مشيراً إلى حرص الكلية على مواكبة أحدث التطورات التكنولوجية، بما يسهم

الخارجية تدعو المواطنين الأردنيين إلى عدم السفر للجمهورية اللبنانية في الوقت الراهن

عمان
دعت وزارة الخارجية وشؤون المغتربين المواطنين إلى عدم السفر إلى الجمهورية اللبنانية الشقيقة في الوقت الراهن وذلك في ضوء التطورات التي تشهدها المنطقة، وحرصاً على سلامتهم. ونصحت المواطنين الراغبين بالمغادرة من لبنان الاستفادة من توافر رحلات طيران تجارية أو استخدام الطريق البري (معبر المصنع الحدودي). ودعت الوزارة في بيان المواطنين الأردنيين في لبنان إلى أخذ أقصى درجات الحيطة والحذر، والالتزام التام بالتعليمات الصادرة عن الجهات اللبنانية المختصة. كما دعت الوزارة المواطنين إلى التواصل لطلب المساعدة والاستفسار على مدار الساعة عبر: الخط الساخن للسفارة الأردنية في بيروت: 0096181699837 وحدة مركز العمليات في الوزارة: 00962799562471 00962799562193 أو عبر البريد الإلكتروني لوحدة مركز العمليات: op.ctr@fm.gov.jo

«كريف الأردن» توقع اتفاقية لتقديم خدمات الاستعلام الائتماني لشركة «قاليو»



الأردن يدين مصادقة الحكومة الإسرائيلية على بناء 34 مستوطنة جديدة في الضفة الغربية

عمان
دانت وزارة الخارجية وشؤون المغتربين مصادقة الحكومة الإسرائيلية على إقامة 34 مستوطنة جديدة في الضفة الغربية المحتلة؛ باعتباره انتهاكاً صارخاً للقانون الدولي، وتقويضاً لحل الدولتين ولحق الشعب الفلسطيني في تجسيد دولته المستقلة ذات السيادة على خطوط الرابع من حزيران عام 1967 وعاصمتها القدس المحتلة. وأكد الناطق الرسمي باسم الوزارة السفير فؤاد المجالي، رفض المملكة المطلق وإدانتها الشديدة لأي محاولات لإسرائيل لفرض السيطرة على الضفة الغربية المحتلة، في حرق للقانون الدولي وقرارات مجلس الأمن الدولي، وخصوصاً القرار 2334 الذي يدين جميع الإجراءات الإسرائيلية الرامية إلى تغيير التكوين الديموغرافي وطابع ووضع الأرض الفلسطينية المحتلة منذ عام 1967، بما فيها القدس الشرقية، إضافة إلى الرأي الاستشاري لمحكمة العدل الدولية الذي أكد على عدم قانونية بناء المستوطنات وإجراءات ضم أراضي الضفة الغربية. وجدد المجالي التأكيد، أن لسيادة إسرائيل على الأرض الفلسطينية المحتلة، وأن جميع الإجراءات الإسرائيلية في الضفة الغربية غير شرعية وغير قانونية. وطالب المجالي المجتمع الدولي بحمل مسؤولياته القانونية والأخلاقية، والزام إسرائيل ووقف إجراءات التوسيع اللامشرعية في الضفة الغربية المحتلة، وتلبية حقوق الشعب الفلسطيني المشروعة في إقامة دولته المستقلة على ترابه الوطني.

وزير البيئة يشارك بحملة نظافة في غابات وصفي التل

عمان
نظمت مديرية حماية البيئة محافظة البلقاء، حملة نظافة في المنتزه البيئي الريادي - غابات وصفي التل بمشاركة وزير البيئة الدكتور أيمن سليمان ومحافظ البلقاء ومتصرف لواء عين الباشا ورئيس لجنة بلدية عين الباشا الجديدة، وتأتي الحملة استمراراً لتنفيذ البرنامج التنفيذي لاستراتيجية النظافة: بهدف تعزيز الوعي البيئي، والحد من مظاهر الإلقاء العشوائي للنفايات.

وزير الخارجية يلتقي نظيره البلجيكي



الصادقة والشراكة بين الأردن وبلجيكا، والحرس المشترك على تعزيز أفاق التعاون ثنائياً في عديد مجالات بما فيها التجارية والاستثمارية والدفاعية، بما يخدم مصالح البلدين، وفي إطار الشراكة الاستراتيجية مع الاتحاد الأوروبي.

واتفق الوزيران على استمرار العمل على تعزيز التعاون الثنائي في مختلف المجالات، والتنسيق إزاء القضايا ذات الاهتمام المشترك، ومتابعة التطورات في المنطقة.

المتراكمة على مدى العقود الماضية وتعزير الأمن والاستقرار الإقليمي.

كما أكد الصفيدي وبريفو ضرورة تكاتف الجهود الدولية لتقديم الدعم الإنساني العاجل إلى لبنان؛ لتلبية احتياجات أكثر من مليون لبناني مُجبراً من بيوتهم وقراهم.

وجدد الوزيران الترحيب بالتوصل إلى اتفاق وقف إطلاق النار بين الولايات المتحدة والإنسانية إلى القطاع.

وشدد الصفيدي على ضرورة وقف الإجراءات الإسرائيلية اللاشعورية التي تدفع نحو المزيد من التصعيد وتقوض حل الدولتين وجهود تحقيق السلام العادل

عمان

استقبل نائب رئيس الوزراء ووزير الخارجية وشؤون المغتربين أيمن الصفدي نائب الوزراء ووزير الخارجية والشؤون الأوروبية والتعاون الإنمائي في مملكة بلجيكا مسييم بريفو الذي وصل الأردن بعد زيارة للجمهورية اللبنانية الشقيقة.

وأجرى الوزيران محادثات أكدت الحرص المشترك على تطوير علاقات الصداقة التاريخية بين البلدين، وبحث الجهود المستهدفة لإنهاء التصعيد الخطير الذي تشهده المنطقة.

وأكد الصفيدي وبريفو إدانة الهجمات الإسرائيلية على الجمهورية اللبنانية، والتي أسفرت عن وقوع عدد كبير من الضحايا المدنيين، وأكدوا تضامنها الكامل مع لبنان، ودعمها الثابت لسيادتها وأمنها وسلامة مواطنيها، وضرورة الوقف الفوري لإطلاق النار والتزام

اتفاق وقف إطلاق النار الذي أُنجز في 27 تشرين الثاني 2024، وتنفيذ قرار مجلس الأمن 1701 بكافة بنوده، ودعم جهود الحكومة اللبنانية في فرض سيادتها على كامل أراضيها وتفعيل مؤسساتها وحصر السلاح في يد الدولة.

وشدد الصفيدي على ضرورة إطلاق تحرك دولي فوري لوقف العدوان الإسرائيلي على لبنان فوراً، وإدانة ما يمثله من خرق فاضح للقانون الدولي وتصعيد خطير يهدد

فعاليات حزبية وسياسية تُثمن جهود الملك

في حماية المقدسات وإعادة فتح الأقصى

عمان

أشادت فعاليات حزبية وسياسية بالجهود الدبلوماسية والسياسية الحثيثة التي يقودها جلالة الملك عبدالله الثاني، والتي أثمرت عن إعادة فتح المسجد الأقصى المبارك أمام المصلين، والتصدي للممارسات التي تستهدف تغيير الوضع التاريخي والقانوني القائم في المدينة المقدسة.

ولمن حزب الميثاق الوطني الجهود الأردنية بقيادة جلالة الملك عبدالله الثاني، في الدفاع عن المقدسات الإسلامية والمسيحية في القدس الشريف، وفي مقدمتها المسجد الأقصى المبارك.

وأكد الحزب في بيان، أن التحركات الدبلوماسية والسياسية التي يقودها جلالة الملك، على المستويين الإقليمي والدولي، تعكس الثبات الأردني الراسخ على الوصاية الهاشمية التاريخية على المقدسات، والالتزام العميق بحماية هوية القدس العربية والإسلامية.

كما وثمن الجهود الحثيثة التي بذلتها القيادة الأردنية، والتي أسهمت في دعم مساعي إعادة فتح المسجد الأقصى المبارك أمام المصلين، والتصدي لكافة الإجراءات التي تستهدف تغيير الوضع التاريخي والقانوني القائم، داعياً المجتمع الدولي إلى تحمّل مسؤولياته القانونية والأخلاقية، والعمل الجاد لوقف الانتهاكات بحق المقدسات، وضمان حرية العبادة، واحترام الوضع القائم في المسجد الأقصى المبارك.

وشد البيان على أن هذه الجهود تمثل امتداداً للدور الأردني التاريخي المشرف في نصرة القضية الفلسطينية، والدفاع عن حقوق الشعب الفلسطيني الشقيق، وفي مقدمتها حقه في إقامة دولته المستقلة على ترابه الوطني، وعاصمتها القدس الشرقية.

وأكد منتدى الأردن لحوار السياسات، أهمية الجهود التي يقودها جلالة الملك عبدالله الثاني في حماية المقدسات الإسلامية والمسيحية في مدينة القدس، والتي أسهمت في إعادة فتح المسجد الأقصى أمام المصلين بعد فترات من الإغلاق والتضييق.

وقال رئيس المنتدى الدكتور حميد البطيطة في بيان، إن ما تشهده القدس من تحديات متصاعدة تمس هويتها العربية والإسلامية، يستدعي تحركاً فاعلاً، مؤكداً أن هذه الجهود بقيادة جلالة الملك تشكل ركيزة أساسية في حماية المقدسات، التي تمثل خطاً أحمر في الوجدان الأردني والعربي والإسلامي.

وأضاف، أن التحركات الدبلوماسية والسياسية المتكفئة التي يقودها جلالاته، أثمرت نتائج ملموسة، أبرزها إعادة فتح المسجد الأقصى، ما يعكس فاعلية الدور الأردني وقدرته على التأثير في مجريات الأحداث، رغم تعقيدات المشهد الإقليمي والدولي.

وأوضح، أن هذه الجهود قامت على نهج متوازن، يجمع بين الضغط السياسي والعمل الدبلوماسي الهادئ، من خلال التواصل المستمر مع مختلف الأطراف الدولية، والتأكيد على ضرورة احترام الوضع التاريخي والقانوني القائم في القدس، ورفض أي إجراءات أحادية تمس بحرية العبادة أو تفرس واقعاً جديداً في المدينة المقدسة.

وأشار البطيطة إلى أن الوصاية الهاشمية على المقدسات الإسلامية والمسيحية في القدس شكلت محورا أساسيا في هذا التحرك، باعتبارها مسؤولية تاريخية ودينية وسياسية، تعمل المملكة الأردنية الهاشمية على صونها والدفاع عنها في مختلف المحافل.

وأوضح، أن الجهود الأردنية لم تقتصر على الجانب السياسي، بل امتدت إلى دعم صمود المقدسين وتعزير بقائهم في مدينتهم، في مواجهة التحديات المستمرة، بما يجسد نهجاً أردنياً ثابتاً يجمع بين الموقف المبدئي والترك العملي. وأكد البطيطة، أن إعادة فتح المسجد الأقصى تمثل نموذجاً لفاعلية التحرك الأردني، وتعكس المكانة التي يتمتع بها الأردن كمُدافع رئيسي عن المقدسات، وصوت معتدل يسعى إلى حماية الحقوق والحفاظ على الاستقرار في المنطقة. وثمن حزب القدوة الأردني الجهود التي أفضت إلى إعادة فتح أبواب المسجد الأقصى المبارك أمام المصلين، مؤكداً أن هذه الخطوة تعكس فاعلية التحرك السياسي والدبلوماسي الأردني بقيادة جلالة الملك عبدالله الثاني.

وقال الأمين العام للحزب إياد النجار في بيان صحفي، إن ما تحقق يُعد انتصاراً لإرادة السياسة الأردنية، ونتيجةً لجهود متواصلة يقودها جلالة الملك في الدفاع عن المقدسات الإسلامية والمسيحية في مدينة القدس، انطلاقاً من الوصاية الهاشمية التاريخية التي تشكل صمام أمان في حماية هويتها العربية والإسلامية.

وأضاف، أن التحركات السياسية والدبلوماسية الأردنية كان لها الدور الأبرز في الضغط لإعادة فتح المسجد الأقصى أمام المصلين، ووقف الإجراءات التي تعيق حرية العبادة، بما يعكس المكانة المحورية التي يضطلع بها الأردن في الدفاع عن القضية الفلسطينية.

وزير المياه يتفقد واقع خدمات التزويد وبرامج التوزيع في «مياه اليرموك»

وزير الزراعة يلتقي مجلس نقابة «أصحاب المعاصر» ويؤكد دعم قطاع الزيتون وتنظيم السوق

عمان

التقى وزير الزراعة الدكتور صائب الخريسات نقيب وأعضاء مجلس النقابة العامة لأصحاب المعاصر ومنتجي الزيتون الأردنية الجديد، لبحث سبل تعزيز التعاون وتطوير القطاع.

وأكد الخريسات خلال اللقاء على أهمية قطاع الزيتون كأحد الركائز الأساسية في القطاع الزراعي وحرص الوزارة على دعم هذا القطاع الحيوي وتعزيز تنافسيته محلياً وخارجياً، مشيراً إلى أن موسم الزيتون لهذا العام سيكون موسماً مبشراً من حيث الإنتاج والجودة، في ظل الموسم المطري المميز. وأشار إلى الإجراءات التي انتهجتها الوزارة فيما يخص تنظيم استيراد زيت الزيتون، بما يضمن تغطية احتياجات السوق المحلي دون التأثير على المنتج الوطني، والحفاظ على استقرار الأسعار وتوفيره بأسعار معقولة للمواطنين، مع السماح بالتصدير للمحافظة على الأسواق التقليدية وتعزيز حضور المنتج الأردني فيها.

وتطرق إلى جهود وزارة الزراعة في مكافحة غش زيت الزيتون، بالتعاون مع مختلف الجهات الشريكة، من خلال تكثيف الرقابة والفحوصات المخبرية، بما يحافظ على جودة المنتج ويعزز ثقة المستهلك.

من جانبهم، ثمن نقيب وأعضاء النقابة جهود وزارة الزراعة في دعم القطاع وتطويره والاستجابة لطلبات العاملين فيه، مؤكداً أهمية استمرار الشراكة والتنسيق بما يسهم في تجاوز التحديات وتعزيز استدامة هذا القطاع الحيوي.

المواطنين أولاً بأول.

وقال إن الحكومة تتابع عن كثب تنفيذ توجيهات جلالة الملك عبدالله الثاني لخدمة المواطن في ظل التحديات المائية، مؤكداً أن الوزارة تولي أهمية قصوى في متابعة احتياجات كافة المناطق بعناية.

وأضاف أن الوزارة وسلطة المياه وسلطة وادي الأردن، وشركات المياه، تسعى لرفع كفاءة خدماتها والارتقاء بمستوى الأداء وإحداث نقلة نوعية وتحسين خدمات المياه والرفق الصحي المقدمة للمواطنين وتأمين احتياجات المياه للشرب والري في جميع مناطق المملكة، وتعمل على الإسراع بتأمين مصادر مياه إضافية ونقل كميات مجزأة لبعض المناطق، منها في ضرورة استكمال أعمال الصيانة والتشغيل ومتابعة إنجاز

المواطنون أولاً بأول.

وقال إن الحكومة تتابع عن كثب تنفيذ توجيهات جلالة الملك عبدالله الثاني لخدمة المواطن في ظل التحديات المائية، مؤكداً أن الوزارة تولي أهمية قصوى في متابعة احتياجات كافة المناطق بعناية.

وأضاف أن الوزارة وسلطة المياه وسلطة وادي الأردن، وشركات المياه، تسعى لرفع كفاءة خدماتها والارتقاء بمستوى الأداء وإحداث نقلة نوعية وتحسين خدمات المياه والرفق الصحي المقدمة للمواطنين وتأمين احتياجات المياه للشرب والري في جميع مناطق المملكة، وتعمل على الإسراع بتأمين مصادر مياه إضافية ونقل كميات مجزأة لبعض المناطق، منها في ضرورة استكمال أعمال الصيانة والتشغيل ومتابعة إنجاز

عمان

زار وزير المياه والري المهندس رائد أبو السعود، شركة مياه اليرموك التي خلالها مدير عام الشركة المهندس محمد العمارة وعدد من مسؤولي الشركة، للوقوف على واقع خدمات تزويد المياه للمواطنين وضمان سير برامج التوزيع وأدوار المناطق في محافظات الشمال والاستعدادات لتأمين احتياجات صيف 2026.

وأكد أبو السعود أن الجهود يجب أن تركز على الاستعداد الجيد لتلبية الاحتياجات لمختلف الاستخدامات وتأمين المصادر المائية المطلوبة، وتطبيق برامج توزيع المياه حسب الخطط المعلنة والاستعداد باستكمال كامل الاستعدادات لموسم الصيف القادم ومتابعة ملاحظات

رئيس الديوان الملكي يلتقي مبادرة القدس في عيون الهاشميين

العيسوي: الملك يرسخ نهجاً قيادياً يقوم على قراءة التحولات بوعي والتعامل مع التحديات بمنهج استباقي

المتحدثون: القيادة الهاشمية بنت أردنا حديثاً، يشكل نموذجاً في الاعتدال والإنجاز رغم التحديات

الوطن، وثقة الأردنيين بحكمته وقيادته المطلقة، مشيداً بالتضحيات الكبيرة للقوات المسلحة الأردنية - الجيش العربي - في حماية الوطن والسهر على أمنه واستقراره، وفي الدفاع عن أسوار القدس ومعركة الكرامة.

وشدد المجتمعون على التقدير العميق للمواقف الملكية تجاه القضية الفلسطينية، والدعم المستمر للشعب الفلسطيني، إضافة إلى مساندة جميع الأشقاء العرب في قضاياهم العادلة، بما يعكس نهجاً هاشمياً راسخاً يقوم على نصرة الحق وتعزير التضامن العربي.

وأشار الحضور إلى أن جلالة الملك منذ توليه المسؤولية كان همه الأول هو الأردن وأمنه واستقراره وكرامة شعبه ومستقبل أجياله، ويفضل حكمة قيادته الهاشمية، ظل الأردن صامداً في أقسى الظروف والتحديات.

كما أشادوا بالحوار الدبلوماسي المستمر لجلالته في الدفاع عن مصالح الوطن والأمة والقضية الفلسطينية.

وفي ختام اللقاء، جدد الوفد العهد على البقاء أوفياء للوطن والقيادة الهاشمية، ومواصلة العمل بجد واجتهاد في الدفاع عن الأردن وحماية مقدراته ومكتسباته.

واستعرضوا إلى جهود المبادرة في تسليط الضوء على جهود جلالة الملك ومواقفه الشجاعة والتي تأتي في إطار مسيرة سطرها الهاشميون على مدار التاريخ، على جانب تصديهم للذباب الإلكتروني، الذين يحاولون الإساءة للأردن ومواقفه أو التقليل من شأن دوره.



الوطن، وثقة الأردنيين بحكمته وقيادته المطلقة، مشيداً بالتضحيات الكبيرة للقوات المسلحة الأردنية - الجيش العربي - في حماية الوطن والسهر على أمنه واستقراره، وفي الدفاع عن أسوار القدس ومعركة الكرامة.

وشدد المجتمعون على التقدير العميق للمواقف الملكية تجاه القضية الفلسطينية، والدعم المستمر للشعب الفلسطيني، إضافة إلى مساندة جميع الأشقاء العرب في قضاياهم العادلة، بما يعكس نهجاً هاشمياً راسخاً يقوم على نصرة الحق وتعزير التضامن العربي.

وأشار الحضور إلى أن جلالة الملك منذ توليه المسؤولية كان همه الأول هو الأردن وأمنه واستقراره وكرامة شعبه ومستقبل أجياله، ويفضل حكمة قيادته الهاشمية، ظل الأردن صامداً في أقسى الظروف والتحديات.

كما أشادوا بالحوار الدبلوماسي المستمر لجلالته في الدفاع عن مصالح الوطن والأمة والقضية الفلسطينية.

وفي ختام اللقاء، جدد الوفد العهد على البقاء أوفياء للوطن والقيادة الهاشمية، ومواصلة العمل بجد واجتهاد في الدفاع عن الأردن وحماية مقدراته ومكتسباته.

واستعرضوا إلى جهود المبادرة في تسليط الضوء على جهود جلالة الملك ومواقفه الشجاعة والتي تأتي في إطار مسيرة سطرها الهاشميون على مدار التاريخ، على جانب تصديهم للذباب الإلكتروني، الذين يحاولون الإساءة للأردن ومواقفه أو التقليل من شأن دوره.

الأممية، الذين يشكّلون الدرع الحصين للوطن ويحفظون أمنه واستقراره، ويقدمون التضحيات في سبيله بكل إخلاص واقتدار.

من جهتهم، عبر المتحدثون عن فخرهم بما سطره جلالة الملك من مسيرة مشرفة في بناء الأردن الحديث، والعمل بحكمة واقتدار على رفع اسم المملكة عالياً في مختلف المحافل الدولية، حتى أصبح الأردن نموذجاً في الاعتدال والإنجاز رغم التحديات. وأكد الوفد أهمية الوقوف صفاً واحداً خلف جلالة الملك وسمو الأمير الحسين بن عبدالله الثاني، وفي العهد، وأن جلالة الملك هو ربان سفينة

وتطرق العيسوي إلى الدور الإنساني والوطني لجلالة الملكة رانيا العبدالله في دعم تمكين المجتمعات تعليمياً وصحياً وتعزير القيم الإنسانية، بما يسهم في بناء الإنسان وترسيخ مسيرة التقدم.

كما أكد العيسوي على الدور المحوري لسمو الأمير الحسين بن عبدالله الثاني، وفي العهد، الذي يمثل امتداداً حياً للرؤية الهاشمية ويجسد عزيمة الشباب ووعي المرحلة، وداعماً لمبادرات الريادة والابتكار.

كما تم التأكيد على الدور البطولي للقوات المسلحة الأردنية - الجيش العربي والأجهزة

بما يعكس الدور المحوري للأردن في ترسيخ الأمن الإقليمي وتعزير فرص التنمية.

وفي هذا الإطار، أكد رئيس الديوان الملكي أن جلالة الملك يمضي في نهج امتداداً لمسيرة هاشمية عظيمة قُدمت التضحيات من أجل الأمة وقضاياها، وفي مقدمتها القضية الفلسطينية التي ستبقى قضيتنا المركزية الأولى.

كما شدّد على استمرار الدور الملكي في حماية المقدسات الإسلامية والمسيحية في القدس الشريف، انطلاقاً من الوصاية الهاشمية التي تمثل أمانة تاريخية ومسؤولية ثابتة.

احتواء التوترات المتصاعدة في المنطقة، انطلاقاً من نهج ثابت يقوم على تغليب الحوار والحلول السياسية، والعمل على تهدئة شاملة تضمن أمن دول المنطقة واستقرارها، إلى جانب منع أي إجراءات أحادية من شأنها تعميق الأزمات أو فرض وقائع جديدة.

ولفت العيسوي إلى أن التحركات الملكية ركزت على بناء توافقات إقليمية ودولية تسهم في استعادة الاستقرار وتحقيق السلام العادل والشامل، الذي يشكل السبيل الوحيد لإنهاء الصراعات وضمان مستقبل أمن لشعوب المنطقة،

عمان

استقبل رئيس الديوان الملكي الهاشمي، يوسف حسن العيسوي، اليوم الخميس، وفداً مبادرة القدس في عيون الهاشميين.

وتناول اللقاء، الذي عقد في الديوان الملكي الهاشمي، الجهود الملكية المبذولة من أجل رفعة الأردن وتحقيق مصالحه العليا، ودور جلالة الملك عبدالله الثاني، في مساندة الأشقاء ودعم قضاياهم العادلة، وفي مقدمتها دعم القضية الفلسطينية، وتعزير الوعي بأهمية القدس ومقدساتها، ضمن مساعي الأردن المستمرة للحفاظ على حقوق الفلسطينيين ووقف أي إجراءات أحادية قد تمس الوضع التاريخي والقانوني للمدينة المقدسة.

وأكد العيسوي، خلال اللقاء، أن جلالة الملك عبدالله الثاني، عبر مسيرة حكمه، رسّخ نهجاً قيادياً يقوم على قراءة التحولات بوعي والتعامل مع التحديات بمنهج استباقي يستند إلى فن الممكن، بما يوازن بين ثوابت الدولة ومتطلبات التحديث.

وأشار إلى أن الأردن بقيادة جلالة الملك يسير في مسار تحديني يهدف إلى ترسيخ دولة القانون والمؤسسات، وتعزيز المشاركة السياسية، وتمكين المجتمع، بما يعزز منعة الدولة واستقرارها.

وفي ظل ما يشهده العالم من أزمات وصراعات، أكد العيسوي أن جلالة الملك يواصل أداء دوره القومي والإنساني في مساندة الأشقاء والدفاع عن قضايا الأمة، انطلاقاً من مبادئ راسخة في العدالة والاعتدال.

وبين العيسوي أن الجهود الدبلوماسية الأردنية، وفق التوجيهات الملكية، تركز على

ما هو "المرض X" ولماذا يشعر الخبراء بالقلق من انتشاره؟

ما تزال السلطات الصحية في جميع أنحاء العالم تتعلم من دروس جائحة "كوفيد-19"، وتحاول تحديد أفضل طريقة لمنع حدوث وباء جديد.

وبدأ العديد من الباحثين في الإشارة إلى العامل التالي الذي يسبب مرضاً جمعياً حول العالم باسم "المرض X". ويحدد بيان صادر عن منظمة الصحة العالمية في عام 2022 المصطلح بهذه الطريقة، "يستخدم المرض X للإشارة إلى عامل ممرض غير معروف يمكن أن يسبب وباء دولياً خطيراً".

وقال توماس روسو، خبير الأمراض المعدية في كلية الطب والعلوم الطبية الحيوية بجامعة Buffalo Jacobs، إنه بالنظر إلى ما شهدته العالم عندما ظهر "كوفيد-19" من المهم لخبراء وعلماء الأمراض العديدة أن يراقبوا التهديدات الجديدة باستمرار.

وقال روسو، "كان مفهوم المرض X أحد الدروس التي تعلمناها من هذا الوباء. وبينما تكسر البشرية الحواجز بين البشر والأنواع الأخرى من خلال أسواق الحيوانات الحية وإزالة الغابات، نحتاج إلى مراقبة ودراسات مستمرة وتحسين الأمن البيولوجي في جميع أنحاء العالم".

وأوضح أن مثل هذا الاتصال الوثيق بالحياة البرية يخلق ظروفاً يبدأ فيها الفيروس الذي أصاب الحيوانات فقط حتى الآن، في إصابة البشر بالمرض.

ولكي تكون واضحاً، لا يعرف العلماء حتى الآن نوع الفيروس الذي قد يسبب الوباء التالي، أو بعبارة أخرى، ما هو المرض X الذي سيتحول إليه. وقال روسو إن الكثير



من الناس يعتقدون أنه يمكن أن يكون فيروساً تاجياً - مثل SARS-CoV-2، الذي يسبب مرض "كوفيد-19" - أو سلالة جديدة من الإنفلونزا. وأضاف، "ولكن يمكن أن يكون جديداً تماماً. لا توجد طريقة لمعرفة متى سيظهر المرض X، ولا يمكننا إجراء أي تخمينات مدروسة حول مدى خطره". ولكن بالنظر إلى ما شهدته العالم في عامي 2020 و 2021 قبل توزيع اللقاحات ضد "كوفيد-19" على نطاق واسع، فمن الأهمية بمكان أن نقتل متبقيين للأمراض المثيرة

لقلق التي تظهر. وقال روسو، "عندما نواجه أزمة، فإننا نوجه الموارد والطاقة والاهتمام إليها. وبعد ذلك تبدأ تلك الأزمة في الانحسار. نقول إننا سنتأكد من عدم تكرار هذا الأمر مرة أخرى، ولكن بعد ذلك، حتماً، نتخلى عن حذرنا تماماً".

وللحد من الضرر الذي قد يسببه المرض X، يتعين على المسؤولين وصناع السياسات الاستمرار في التركيز على منع الوباء التالي. وقال الدكتور روسو، "يحتاج المرء إلى مواصلة البحث والتمويل الطبي الحيوي والحفاظ على استمرار ذلك فيما يتعلق ببيولوجيا ما نسميه بالعوامل النمذجية".

وقال إن هذه العوامل النمذجية هي أي عوامل يتوقع العلماء أنها يمكن أن تسبب مرضاً وموت جماعي في المستقبل، مثلما فعل "كوفيد-19" عندما ظهر لأول مرة. وأضاف، "يلد معظم الناس الآن أن هناك احتمالاً لوقوع جائحة أخرى، ولكن ليس هناك الكثير مما يمكنهم فعله حيال ذلك".

ومع ذلك، قد يكون من مصلحة الفرد محاولة تحسين صحته حتى يكون مستعداً قدر الإمكان عندما يضرب الوباء التالي، من خلال ممارسة الرياضة والحفاظ على وزن صحي والتخلص من أي عادات نمطية تجعلك أكثر عرضة للإصابة بالأمراض، مثل التدخين.

بالإضافة إلى ذلك، يجب على الناس مراقبة الأخبار والاستماع إلى النصح المقدمة من السلطات الصحية ذات السمعة الطيبة.

ما الذي يحدث لعقلك عند تصفح وسائل التواصل الاجتماعي بعد الاستيقاظ مباشرة؟



أسبحت الهواتف الذكية جزءاً لا يتجزأ من حياتنا اليوم لدرجة أننا نفتحها مباشرة عندما نستيقظ من النوم.

وعلى الرغم من أن هذا قد يبدو أمراً طبيعياً ولا ضرراً فيه، إلا أن هذه الممارسة ليست جيدة للعقل. وفقاً لعائلة أعصاب، والتي أوضحت بالضبط ما يحدث لعقلك عندما تصفح وسائل التواصل الاجتماعي أول شيء في الصباح.

وشرحت إميلي ماكديونالد، التي تدرّس الدماغ لسنوات وتعمل حالياً للحصول على درجة الدكتوراه في علم الأعصاب، الضرر الناتج عن تصفح وسائل التواصل الاجتماعي الاجتماعي أول شيء في الصباح في مقطع فيديو على "تيك توك" انتشر بشكل واسع وحصد أكثر من مليون مشاهدة.

وفي البداية، شاركت عائلة الأعصاب معلومات مفيدة حول الأنواع المختلفة من موجات الدماغ، دلتا، وبيتا، وألفا، وغاما.

ودلتا هي "أبطأ موجات الدماغ" المرتبطة بالنوم العميق. بينما تظهر بيتا في الأطفال الصغار والبالغين في حالة "عاس" وترتبط أحياناً بالاسترخاء الجسدي والعقلي. وتحدث موجات الدماغ بيتا في شكل وعي أكثر يقظة وانتباهاً، بينما تظهر موجات غاما إدراكاً عالياً. وتتمسك العملية المعرفية وحل المشكلات والتعلم.

وأوضحت إميلي عبر حسابها الشخصي والذي يحمل اسم @emonthebrian، "أول شيء يجب أن نعرفه هو أنه عندما نستيقظ في الصباح، تنتقل موجات دماغنا من دلتا، وبيتا، وألفا، ثم إلى بيتا عندما نكون أكثر استيقاظاً وانتباهاً".

ووفقاً للعلم، ينتقل دماغك عبر كل نوع من هذه الأنواع من موجات الدماغ، قبل الوصول إلى بيتا، لكن استخدام وسائل التواصل الاجتماعي يتخطى هذه المراحل.

وتقول إميلي، "إذا قمت بفتح هاتفك أول شيء في الصباح، فإنك تتسبب في الانتقال عكسك مباشرة إلى موجات بيتا عالية وتهدن نفسك بعيداً من التورط طويل بقية اليوم".

وهناك منغلات أخرى أيضاً توضحها عائلة الأعصاب، "أن التحقق من وسائل التواصل الاجتماعي أول شيء في الصباح يؤدي أيضاً إلى زيادة الدوبامين وتقليل مستويات الدوبامين الأساسية لديك، ما يجعلك تستمر في الرغبة في التحقق من وسائل التواصل الاجتماعي طوال بقية اليوم".

ماذا يحدث عند الإقلاع عن الكافيين؟



يمتص جسم الإنسان مادة الكافيين بسرعة وتصل إلى ذروة تأثيرها خلال ساعتين، على الرغم من أن خروجها من الجسم قد يستغرق نحو تسع ساعات.

ويتميز الكافيين بأنه قابل للذوبان في الماء والدهون، لذلك فهو يدخل إلى جميع أنسجة الجسم، ما يؤثر تأثير الكافيين على العديد من أجزاء الجسم المختلفة.

ويشغّل ألا يستهلك الباقون أكثر من 400 ملغم من الكافيين يوميا (حوالي أربعة فناجين من القهوة)، خاصة أن استهلاك كمية أكبر قد يؤدي إلى ارتعاش العضلات والغثيان والصداع وخفقان القلب وحتى الموت (في الحالات القصوى).

وإذا كنت تفكر في التخلي عن الكافيين وتساءل عن الفوائد التي قد يقدمها، فإليك ما يقوله البحث:

وظيفة الدماغ
يمكن أن يسبب انسحاب الكافيين الصداع والتعب والإرهاق، وذلك لأن الجسم يطور القدرة على تحمل الكافيين.

ويرتبط الكافيين بمستقبل في الدماغ يستخدمه الأدينوزين، ويؤدي ارتباطه بهذه المستقبلات إلى تأخير ظهور التعب في الجسم. ولكن مع مرور الوقت، تنتج خلايا الدماغ المزيد من مستقبلات الأدينوزين لتمكين الارتباط الطبيعي للأدينوزين.

لذلك، عندما تتوقف عن تناول الكافيين، تكون هناك مستقبلات الأدينوزين الزائدة التي يجب الارتباط بها. وهذا يسمح للتعب والإرهاق بالظهور كالعناد، حيث يشعر الشخص بالتعب أكثر من ذي قبل.

ويحدث الصداع نتيجة لغياب الكافيين. ففي الرأس والرقبة، يتسبب الكافيين في تضيق الأوعية الدموية، ما يقلل من تدفق الدم إلى الدماغ.

وعند التوقف عن شرب الكافيين، بعد حوالي 24 ساعة، يؤدي ذلك إلى عودة الأوعية الدموية إلى وضعها الطبيعي، ما يسبب زيادة في تدفق الدم إلى الدماغ ويسبب الصداع.

ويؤثر الكافيين حقا على النوم فقط عند تناوله في وقت متأخر بعد الظهر وفي المساء. وذلك لأن الكافيين يؤخر إطلاق الميلاتونين (الهормون الذي يجعلنا نمتعبن) لمدة 40 دقيقة.

سحة القلب والأوعية الدموية
قد يعالج تقليل الكافيين أو التخلص منه حرقاً المعدة وعسر الهضم، حيث يحفز الكافيين إفراز الحمض في المعدة ويضعف العضلة العاصرة للمريء، التي تتحكم في ارتداد محتويات المعدة إلى المريء، ما يؤدي إلى حرقة المعدة وعسر الهضم.

وقد يؤدي الإقلاع عن الكافيين أيضاً إلى خفض ضغط الدم وتقليل معدل ضربات القلب، على الرغم من أن دراسات أخرى أظهرت تغيراً طفيفاً.

ويبدو أيضاً أن هناك مكوناً وراثياً لتحمل الكافيين والتمثيل الغذائي. وقد يعني هذا أن بعض الأشخاص يتأثرون بالكافيين أكثر من غيرهم، على الرغم من أن هناك حاجة إلى مزيد من البحث حول هذا الرابط.

إبتسامة أكثر إشراقاً
قد يحسن التوقف عن الكافيين بياض أسنانك، ليس بسبب الكافيين مباشرة، ولكن لأن الشاي والقهوة يحتويان على مركبات تصيب الأسنان. ويمكن أن يسبب السكر الموجود في مشروبات الطاقة أيضاً ضرراً لأسنانك.

وتشير الأدلة أيضاً إلى أن المشروبات التي تحتوي على الكافيين قد تقلل من كمية

اللعاب الذي تنتجه، والذي يحمي أسناننا عادة من التلف. الذهاب إلى المرحاض بشكل أقل يؤثر الكافيين على العضلات المساء في الأمعاء، وخاصة في القولون، ما يؤدي إلى انقباضها وتحفيز الرغبة في التبرز. ويمكن للكافيين أيضاً أن يغير قوام البراز، خاصة إذا كنت تشربه كثيراً، لأنه يؤثر على امتصاص الماء.

وقد يؤدي تقليل تناول الكافيين إلى تقليل الرغبة في التبرز، وقد يتغير قوام البراز، ويعمل الكافيين أيضاً كمدر خفيف للبول، لأنه يرتبط بمستقبلات الأدينوزين في الكلى، ما يغير كيفية تبادل الصوديوم، ما يؤثر على احتباس الماء.

وإذا كنت تفكر جدياً في إزالة الكافيين من نظامك الغذائي، فإن أفضل طريقة للقيام بذلك هي تدريجياً. التقرير من إعداد آدم تايلور، أستاذ ومدير مركز تعلم التشريح السريري، جامعة لانكستر.

منوعات

ظهرت مؤخرا العديد من الهواتف الذكية التي لفتت أنظار عشاق التقنية، لكن بعض الأجهزة حققت شعبية كبيرة نظرا للتقنيات المميزة التي لم تحصل عليها الهواتف الأخرى. ونشر موقع gsmarena المتخصص بشؤون التقنية قائمة بالهواتف التي حصلت على شعبية كبيرة مؤخرا، والتي اهتم بإخبارها قراء الموقع بشكل خاص.

وتبعاً للموقع فإن هاتف Samsung Galaxy S24 Ultra الجديد تصدر قائمة الهواتف التي يتابع أخبارها القراء بكثرة خلال الأسابيع الماضية، ويرى بعض المحللين أن الناس اهتموا بهذا الجهاز بشكل خاص نظرا لتقنيات الذكاء الاصطناعي التي حصل عليها، والتي توفر له قدرات تميزه عن جميع الهواتف المتوفرة حاليا.

وفي المرتبة الثانية لبعثا لتقييمات الموقع يأتي هاتف Pro 12 Redmi Note الذي حصل على قدرات تصوير ممتازة، وجهاز معالجة وذاكرة وصول عشوائي، توفر له قدرات ممتازة وسرعة كبيرة في التعامل مع البيانات.

وحل هاتف vanilla Galaxy S24 في المرتبة الثالثة، وتلاه OnePlus 12، فيما جاء Pro 12 Redmi Note+ في المركز الخامس.

وضمت القائمة التي نشرها الموقع أيضا هاتف POCO X6 Pro، الذي حل في المركز السادس، وبعده جاء Redmi Note 13، فيما احتل المركز الثامن Samsung Galaxy A54، وبعده Pro 12 Realme، و iPhone Pro 16، و Max في المركزين التاسع والعاشر.

الذكاء الاصطناعي يغير حياة كثير من الناس

سبعين معنا مليار روبوت بشري على سطح الأرض خلال عشرين عاما من اليوم! هذا الحدث ما تبقيا به الذكاء الاصطناعي، والملياردير الأمريكي ايلون ماسك، فهل ستغزو فعلا هذه الروبوتات البشرية الكوكب والفضاء على حد سواء؟ أكد ماسك توقعات ديفيد هولز، مبتكر مختبر أبحاث الذكاء الاصطناعي "ميدجيتري"، التي تقول إن الروبوتات ستشكل ١٠٪ من نسبة سكان الأرض في وقت قريب.

ويأمل ايلون ماسك أن تكون كل الروبوتات من تصنيع شركته تسلا، بشرط أن تكون أسس الحضارة مستقلة، عل حد تعبيره، فشركة تسلا طرحت عام ٢٠٢١ روبوتا أيا يشبه البشر يحمل اسم أوتيموس، ومن المتوقع أن يكون جاهزا خلال ٥ أو ١٠ سنوات، وستكلف كل نسخة نحو ٢٠ ألف دولار.

ولم يتكسب الروبوت عالم الاقتصاد حسب فقد اخترق كل الميادين حتى التجميل ومهنة عاملات المنازل والطب وغيرها، فالروبوت سيحيا معنا على وجه الأرض ليحل محلها.

ويقدر عدد سكان العالم بـ ٨ مليارات سيشاف الإهم مليارا روبوت، فالعالم أمام ثورة مذهلة ستغير وجه وتعيد ترتيب قوانينه، ولم تعد رؤية الاقتصاد اختراعاً بشرياً هشة الناظرين. بعد انتشارها بشكل كبير في كل مجالات الحياة إلا أن الجديد الذي قد يكون نقطة تحول يمكن في ساعته.

الذكاء الاصطناعي في تاريخ "الشرق" القادم

يتوقع خبراء أن تصدر أبل أكبر تحديث لنظام iOS في تاريخ الشركة، وقد يتضمن ميزات جديدة مدعومة بالذكاء الاصطناعي لجهاز "أيفون".

ومن المتوقع أن تعلن الشركة عن تحديث iOS 18 في مؤتمر المطورين العالمي في يونيو، والذي سيشهد نماذج لغات التنبؤ الكبيرة (LLMs) والذكاء الاصطناعي التوليدي في تطبيقات AI Work.

وتأتي بعض تحديثات البرامج المتوقعة كنسخة منقحة من Siri وتطبيق الرسائل، والتي يقال إنها مدعومة بالذكاء الاصطناعي المتقدم.

ويمكن أن تصدر أبل النسخة التجريبية من تحديث iOS 18 في يوليو من هذا العام، مع إصدار عام مقرر في سبتمبر 2024.

ولم تؤكد شركة أبل رسميا بعد ما سيتم تضمينه في نظام iOS 18 الجديد، لكن مارك غورمان من "بلومبرغ" افاد أن نظام التشغيل القادم "شموح وقلع".

وتوقع غورمان أن iOS 18 سيسمح للمستخدمين بإنشاء "قوائم تشغيل لكفائية" تستخدم الذكاء الاصطناعي لإنشاء قوائم الأغاني الموصى بها.

وكتب غورمان، "قبل لي أن نظام التشغيل الجديد ينظر إليه داخل الشركة باعتباره أحد أكبر تحديثات iOS - إن لم يكن الأكبر - في تاريخ الشركة، ويهدد المعرفة، ينبغي أن يكون مؤتمر مطوري أبل في يونيو مثيرا للغاية".

وقد يكون نظام التشغيل القادم تسميته بمثابة رد أبل على تراجع مبيعات "أيفون 16" الذي شهد انخفاضا بنسبة أربعة بالمائة.

ويعد من الذكاء الاصطناعي التوليدي، ستأتي أدوات أبل "عند إطلاقها" بعد عامين تقريبا من بدء ChatGPT في الانتشار حول العالم، وبعد حوالي عام من إعلان أمازون عن Alexa المتجدد، وبعد حوالي عام ونصف من إطلاق مايكروسوفت وغوجل لأول مرة خدمات جديدة.

وأوضح غورمان، "النسخة الطويلة باختصار، شركة أبل متأخرة جدا في مجال الذكاء الاصطناعي، وهذا يمثل خطرا كبيرا بالنسبة لشركة تعتبر نفسها أكبر مبتكر في مجال التكنولوجيا الاستهلاكية".

وهناك تكهنات بأن أبل تعمل على روبوت الذكاء الاصطناعي "Apple GPT"، المعروف أيضا باسم "Ajax"، حينها قال أشخاص مطلعون على الأمر لغورمان.



أبل تفرض شروطا لشراء نظارتها "فيجن برو"



حدثت شركة أبل مجموعة من الشروط يجب توافرها في المستخدم الأمريكي الذي يرغب في تقديم طلب شراء سابق لنظارتها الذكية فيجن برو عند فتح باب تسجيل الطلبات خلال هذا اليوم 19 يناير.

وذكر موقع ماك رومرز أن الشروط تشمل امتلاك المستخدم هاتف أيفون أو جهاز آيباد مزود بميزة بصمة الوجه، والزامه بإجراء مسح رقمي لوجهه في صورة بصمة ثلاثية الأبعاد من خلال تطبيق متجر أبل الرسمي للتطبيقات.

وتعتمد عملية إجراء مسح بصمة الوجه على الكاميرا الأمامية لهاتف أبلون وأجهزة آيباد عبر تطبيق أبل ستور، ويساعد هذا الشرط شركة أبل في تحديد ماسح رأس المستخدم ووجهه كي تزود بمقاسات مناسبة لأحزمة تثبيت النظارة على الرأس وأجزاء تثبيتها على الوجه.

كما اشترطت أبل تحديث تطبيق "أبل ستور" إلى أحدث إصدار، والذي أطلق في يوم 11 يناير الجاري، إذ تتوفر فيه ميزة مسح بصمة الوجه الثلاثية الأبعاد، وبالإضافة إلى ذلك طلبت أبل من عملائها الراغبين في شراء نظارتها فيجن

الذكاء الاصطناعي يجعل معضلة بطاريات الليثيوم



تتعاون إحدى المنشآت البحثية التابعة لوزارة الطاقة الأمريكية مع إمبراطورية التكنولوجيا مايكروسوفت، في مشروع يمكن أن يقلل كميات الليثيوم المطلوبة لصناعة بطاريات الليثيوم المؤن بنسبة ٧٠٪ عن المعدلات الحالية.

فقد أعلن معهد باسفنيك نورث ويست ناشيونال لابروتري (بي إن إن إل) وشركة مايكروسوفت في بيانين منفصلين نجاحهما في تطوير نموذج اختياري حقيقي لبطارية تستخدم كمية أقل من الليثيوم وتنتج كهرباء كافية لتشغيل مصباح إضاءة.

ويذكر أن معدن الليثيوم هو الكون الذي لا يمكن الاستغناء عنه في صناعة بطاريات الليثيوم المؤن، والتي تستخدم في السيارات الكهربائية والهواتف الذكية والحواسيب المحمول وغيرها من الأجهزة المحمولة.

وفي الوقت نفسه فإن زيادة الطلب على السيارات الكهربائية جعل معدن الليثيوم أحد أكثر معادن الأرض النادرة المطلوبة في السنوات الأخيرة.

وبالوقت نفسه فإن جماعات الدفاع عن البيئة وحقوق الإنسان تشير إلى مشكلات التلوث وظروف العمل غير الإنسانية المرتبطة غالبا باستخراج هذه المعادن.

كما أعلن معهد أبحاث "بي إن إن إل" ومايكروسوفت تطوير النموذج الاختياري لثليوم تقل كثيرا عن الكميات المستخدمة في البطاريات حاليا.

وبمساعدة الذكاء الاصطناعي وحواسيب عالية الأداء من منصة الحوسبة السحابية أزور كوانتوم إيليمينتس التابعة لمايكروسوفت، تم تحديد مادة جديدة مناسبة، ولتطبيق المؤسسة البحثية الحكومية الأمريكية

أدوات الذكاء الاصطناعي لتساعدك على تنظيم الوقت

بات الذكاء الاصطناعي من أهم التقنيات التي يعتمد عليها اليوم في العديد من المجالات، ووفرت التقنيات الحديثة أدوات تساعد الناس على جدولة أعمالهم ليستغلوا الوقت بأفضل طريقة ممكنة.

Smart Virtual Assistants AI
يعتبر هذا التطبيق من أشهر تطبيقات الذكاء الاصطناعي التي تعتمد على المساعدات الذكية الموجودة في هواتفنا، وتكنا من استخدام هذه المساعدات في جدولة أوقاتنا ومواعيدنا اليومية، وبفضله يمكن وضع جداول منظمة للأعمال وسنح لتذكيرات يومية تساعدنا على تنظيم الوقت.

Vimeal
تعمل هذه الأداة بتقنيات الذكاء الاصطناعي وتساعد مستخدمها على زيادة التركيز وتحسين الإنتاجية، إذ توفر له عدة خيارات، مثل "وضع التركيز" الذي يساعد على الاسترخاء أثناء أوقات العمل من خلال الموسيقى الهادئة، كما توفر ميزة "AI Time Finder" التي تمكن المستخدم من جدولة مواعيده واجتماعاته مع عدة أشخاص.

Reclaim AI
إحدى أشهر الأدوات التي تعتمد على الذكاء الاصطناعي لجدولة المهام اليومية للمستخدم، إذ يمكن مزامنة هذه الأداة مع تطبيق Google Calendar، كما يمكن من خلالها وضع جداول مختلفة للأعمال اليومية، والمهم في هذه الأداة هو قدرتها على التكيف المستمر لتلبية المستخدم إلى الأعمال التي يجب عليه إنجازها قبل غيرها.

TimeHero AI
هي أداة مدعومة بالذكاء الاصطناعي يمكن من خلالها وضع جداول للأعمال يوم أو أسبوع أو حتى شهر، ويمكن مزامنة هذه الأداة مع التويم الخاص بك لتتنسق الأعمال تبعا لأهميتها، كما يمكن استعمالها مع مختلف أنواع الحواسيب التي تعمل بأنظمة ويندوز وأنظمة macOS.

إيلون ماسك يطلق حقبة جديدة في تاريخ الشركات

قال إيلون ماسك مؤسس شركة نيوراينك إن أول مريض من البشر خضع لزراعة شريحة دماغية من التي تنتجها الشركة الناشئة يوم الأحد وأنه يتعافى بشكل جيد.

وأضاف في منشور على منصة التواصل الاجتماعي (كس) الاثنين "تظهر النتائج الأولية رصد زيادة الخلايا العصبية على نحو واعد".

ويصف الشغل الوطني للصحة للخلايا العصبية بأنها خلايا تستخدم الإشارات الكهربائية والكيميائية لإرسال المعلومات عبر الدماغ وإلى الجسم.

وكانت إدارة الأغذية والعقاقير الأمريكية قد منحت الشركة العام الماضي تسريحا لإجراء أول تجربة لها لاختبار زرع الشريحة في دماغ إنسان.

وقال ماسك في منشور منفصل على (كس) إن شريحة نيوراينك سيطلق عليه اسم (تيليبيثي).

وأفادت نيوراينك على موقعها الإلكتروني بأن الشريحة تمكن الأشخاص المصابين بالشلل الرباعي من التحكم في الأجهزة بتفكيرهم، وأجبت نيوراينك دعوات للتدفق فيما يتعلق بروتوكولات السلامة الخاصة بها، وذكرت رويترز هذا الشهر أن السلطات المعنية شرمت الشركة لانهاكها قواعد وزارة النقل الأمريكية فيما يتعلق بنقل المواد الخطرة.

وقدرت قيمة الشركة بنحو خمسة مليارات دولار في يونيو الماضي، وكان أربعة مشرعين طلبوا في أواخر نوفمبر من لجنة الأوراق المالية والبورصة الأمريكية التحقيق فيما إذا كان ماسك قد شغل المستثمرين بشأن سلامة تقنياتها بعد أن أظهرت السجلات البيطرية مشكلات في عمليات زرع الشريحة في أدمغة الثورود منها الشغل وتورم الدماغ.

الذكاء الاصطناعي يغير حياة كثير من الناس

قال عبد اللطيف لوديي، الوزير المنتدب لدى رئيس الحكومة المكلف بإدارة الدفاع الوطني، إن المديرية العامة لأمن نظم المعلومات تعمل على تحسين الاستراتيجيات الوطنية للأمن السيبراني، والتي ستعرض على أنظار اللجنة الاستراتيجية للأمن السيبراني، وأكد الوزير أن النسخة الحديثة الاستراتيجية للأمن السيبراني تضع في صلب أولوياتها الحماية الفعالة لأمن نظم المعلومات، عبر إقرارها تنفيذ جملة من التدابير والإجراءات الجديدة الرامية إلى تقوية وسمود الفضاء السيبراني الوطني أمام مختلف المخاطر والتحديات الحديثة به، وأفاد لوديي، في جواب على سؤال كتابي تقدم به فريق التقدم والاشتراكية لمجلس النواب، بأن مديرية أمن نظم المعلومات تكثفت على إجراء عملية جرد شاملة لتقييم المعلومات ذات الطبيعة الحساسة والتي من شأنها المساس بها أن يلحق أضرارا بنشاطات ووظائف الدولة السيادية والحيوية وذلك في إطار مقارنة استباقية مبنية على تحليل المخاطر بناء على نظام أمني معزز، وتابع أن المديرية تحرس، من خلال تدخلات مركز اليقظة والرصد والتسدي للهجمات المعلوماتية، على تكثيف ومضاظة عمليات رصد الثغرات التي من شأنها أن تثلل أو تعرقل عمل نظم معلومات الإدارات والمؤسسات العمومية، بالإضافة إلى التصدي للهجمات السيبرانية التي تهدف إلى تغيير المعلومات أو محوها أو سرقة المعلومات الحساسة التي لم يتم حمايتها بشكل صحيح، وأشار لوديي، في جوابه على سؤال فريق التقدم والاشتراكية، إلى أن المديرية تعمل على تطوير مهارات وقدرات الموارد البشرية من خلال برمجة دورات وورشات تكوينية وتحسيسية بشكل دوري، وكذا إنجاز تمارين محاكاة لظواهر مختلفة الفاعلين في مجال أمن نظم المعلومات، بالاعتماد على أطرها وبشراكة مع هيئات وطنية ودولية رائدة في هذا المجال، وسجلت المديرية العامة لأمن نظم المعلومات ارتفاعا في الهجمات السيبرانية خلال السنة الماضية، إذ قام مركز اليقظة والرصد والتسدي للهجمات المعلوماتية في إدارة حوادث وتهديدات الأمن السيبراني، بمعالجة ١٥٠ حادثا سيبرانيا خلال سنة ٢٠٢٣، وتم إصدار ٤٦٤ نشرة ومذكرة أمنية، من بينها ١٣٣ نشرة ذات طبيعة حرجة، كما تم اقتحام ٥٦ تطبيقا.

زيادة في الوزن وشعور بالبرد مؤشرات على "المرض الخفي"



تعتبر زيادة الوزن والشعور بالبرد طول فترة فصل الشتاء أمراً لا مفر منه. لكن الخبراء يقولون إن هذه قد تكون علامات على وجود ما وسفوه بـ "حالة مرضية غير مرئية".

فوجود هذه الأعراض مترافقة مع حالة من الاكتئاب والتعب يمكن أن تكون إشارة لوجود قصور في الغدة الدرقية حيث لا تنتج ما يكفي من الهرمونات.

وقال المتحدث باسم هيئة الخدمات الصحية الوطنية البريطانية، "أعراض قصور الغدة الدرقية غالباً ما تكون مشابهة لأعراض الحالات الأخرى. وعادة ما تتطور ببطء. لذلك قد لا تلاحظها لسنوات".

بدون علاج، يمكن أن تزيد الحالة من خطر الإصابة بأمراض القلب لأن انخفاض مستويات هرمون الغدة الدرقية يمكن أن يزيد من مستويات الكوليسترول في الدم.

ويمكن أن يؤدي قصور الغدة الدرقية أيضاً إلى تضخمها.

وإذا تركت دون علاج أثناء الحمل، يمكن أن تزيد من خطر الإصابة بتسمم الحمل وفقر الدم لدى الأم والولادة المبكرة.

والطريقة الدقيقة الوحيدة لمعرفة ما إذا كنت تعاني من مشكلة في الغدة الدرقية هي إجراء فحص دم يفحص مستويات الهرمون.

تشمل أعراض قصور الغدة الدرقية أيضاً، إمساك، بطء الحركات، آلام في العضلات، الجلد الجاف، ألم وتعب واحساس بالوخز في اليد والأسابع.

موسم نزلات البرد أطعمة تخفف من "انسداد الأنف"



في موسم نزلات البرد تعتبر مشكلة انسداد الأنف شائعة ومزعجة لكن من الممكن التغلب عليها بواسطة بعض العلاجات المنزلية.

هنا يلي بعض الأطعمة التي تسهم في التخفيف من حدة المشكلة:

الأناناس

واحد من أفضل المصادر الطبيعية لفيتامين سي. ولكن احذر من وجود السكر المضاف في حال لجأت إلى تناول الأناناس العلب لأنه يسهم في تفاقم الحالة الالتهابية.

الثوم

الثوم مضاد للالتهابات ولليكتيريا وللفيروسات، مما يساعد على استهداف السبب الجذري لانسداد الأنف.

العسل

بالإضافة إلى كونه محلياً طبيعياً لذيذاً، فالعسل يعتبر علاجاً طبيعياً شائعاً منذ آلاف السنين بفضل خصائصه المضادة للأكسدة وللتهابات والفيروسات والبكتيريا. بالإضافة إلى ذلك، فهو يحتوي على حمض الساليسيليك الذي يحفظ الاحتقان.

الزنجبيل

يمكن أن يساعد نقع الزنجبيل في الماء الساخن على تنظيف الجيوب الأنفية وتهدئة التهاب الحلق.

يحتوي الزنجبيل على نسبة عالية من مضادات الهيستامين، والتي يمكن أن تكون مفيدة بشكل كبير إذا كان انسداد أنفك مرتبطاً بالحساسية.

الطفل الحار

الدراسات أظهرت أن الكايبسين (المركب النشط في الطفل الحار) يوفّر تخفيفاً سريعاً وفعالاً لأعراض انسداد الأنف.

الكثف المتجمدة واليد المخليبة . . دليل قوي على مرض "خطير"



أظهرت دراسة جديدة أن ارتفاع نسبة السكر في الدم دون علاج يمكن أن يسبب مشاكل مؤلمة مثل الكثف المتجمد، ومتلازمة النفق الرسغي المؤلمة في المعصم، ومرض دووبوتيرين، المعروف أيضاً باسم "اليد المخليبة".

ولطالما ارتبط ارتفاع نسبة السكر في الدم، بمشاكل في الساقين والقدمين، مما يسبب في بعض الأحيان تقرحات مؤلمة يمكن أن تؤدي إلى بتر الأطراف.

الدراسة التي أجراها علماء في جامعة إكستر هي الأولى التي تقدم دليلاً على أن هذه المشاكل ناجمة بشكل مباشر عن ارتفاع نسبة السكر في الدم.

قام الباحثون بتحليل البيانات الجينية من 370 ألف مشارك في الدراسة.

ووجدوا أدلة قوية على أن أولئك الذين لديهم فرصة أكبر للإصابة بارتفاع نسبة السكر في الدم غير المنضبط، والمعروف باسم فرط سكر الدم، كانوا أكثر عرضة للإصابة بمشاكل في الأطراف العلوية.

وتشير الدراسة إلى أنه مع مرور الوقت، يؤدي ارتفاع السكر في الدم إلى زيادة مستويات مادة في الجسم تسمى (AGEs)، والتي تتشكل عندما تتخلم البروتينات والدهون والعضلات النوية مع السكريات في مجرى الدم.

من المعتاد أن تراكم AGEs - الموجود في أيدي الأشخاص المسنين بمرض دووبوتيرين وفي أكتاف الأشخاص الذين يعانون من الكثف المتجمدة، هو ما يسبب لكف وسماكة الأوتار والمفاصل والأنسجة الضامة التي تسبب المشاكل.

ويقول قائد البحث، الدكتور هاري جرين من كلية الطب بجامعة إكستر، "توضح دراستنا باستمرار أن ارتفاع نسبة السكر في الدم على المدى الطويل يسبب هذه الحالات في الأطراف العلوية. يمكننا الآن تصنيفها على أنها مضاعفات مرض السكري".

دراسة . . عواقب غير متوقعة على الأطفال للتدخين الإلكتروني أثناء الحمل!



أظهرت دراسة جديدة أن استخدام السجائر الإلكترونية أو لصقات النيكوتين أثناء الحمل لا يرتبط بأحداث الحمل الضارة أو نتائج الحمل السيئة.

ويقول الباحثون في جامعة كوين ماري في لندن إنه ينبغي التوسية باستخدام منتجات استبدال النيكوتين للأمهات الحوامل اللاتي يدخن عادة.

واعتمد الفريق بيانات من أكثر من 1100 مدخنة حامل في مستشفى في إنجلترا وخدمة واحدة للإقلاع عن التدخين في اسكتلندا مقارنة بنتاج الحمل.

وخلصت الدراسة، التي نشرت في مجلة Addiction، إلى أن الاستخدام المنتظم للعلاج ببدائل النيكوتين (NRT) أثناء الحمل لا يضر بالأم أو الطفل.

وما يقترب نصف المشاركين (47%) استخدموا السجائر الإلكترونية وما يزيد قليلاً عن الخمس (21%) استخدموا لصقات النيكوتين.

حتى أنهم وجدوا أن السجائر الإلكترونية تقلل من التهابات الجهاز التنفسي، ربما لأن مكوناتها الرئيسية لها تأثيرات مضادة للبكتيريا.

وقال الباحث الرئيسي البروفيسور بيتر هاجيك، "تساهم التجربة في الإجابة على سؤالين مهمين، أحدهما عملي والآخر يتعلق بفهمنا لمخاطر التدخين. ساعدت السجائر الإلكترونية المدخنات الحوامل على الإقلاع عن التدخين دون تشكيل أي مخاطر يمكن اكتشافها على الحمل. مقارنة بالتوقف عن التدخين دون استخدام المزيد من النيكوتين، إن استخدام الوسائل التي تحتوي على النيكوتين للإقلاع عن التدخين أثناء الحمل يبدو آمناً. ويبدو أن الأضرار التي تلحق بالحمل من التدخين، في أواخر الحمل على الأقل، ترجع إلى المواد الكيميائية الأخرى الموجودة في دخان التبغ وليس النيكوتين".

وقام الفريق بقياس مستويات النيكوتين في العاب عند بداية الحمل وفي نهايته، وجمع معلومات حول استخدام كل مشاركة للسجائر أو أنواع العلاج ببدائل النيكوتين.

كما تم تسجيل أي أعراض تنفسية، والوزن عند الولادة وغيرها من البيانات الخاصة بالأطفال عند الولادة.

وقالت الباحثة المشاركة البروفيسور ليندا بولد، من جامعة إدنبره، "الأطباء والنساء الحوامل وأسرنهن لديهم أسئلة حول سلامة استخدام العلاج ببدائل النيكوتين أو السجائر الإلكترونية أثناء الحمل. والنساء اللاتي يواصلن التدخين أثناء الحمل غالباً ما يجدن صعوبة في الإقلاع عنه. لكن منتجات مثل السجائر الإلكترونية أو السجائر الإلكترونية يمكن أن تساعدن على القيام بذلك".

وتابعته، "تشير هذه النتائج إلى أنه يمكن استخدام العلاج ببدائل النيكوتين أو التدخين الإلكتروني كجزء من محاولة الإقلاع عن التدخين دون آثار سلبية. ويجب أن تكون النتائج التي توصلنا إليها مطمئنة، وتوفر المزيد من الأدلة المهمة لتوجيه عملية صنع القرار بشأن الإقلاع عن التدخين أثناء الحمل".

والنساء اللاتي يدخن ويستخدمن أيضاً أحد منتجات استبدال النيكوتين أثناء الحمل، يتجنبن

أطفالاً ينض وزن أطفال النساء المدخنات فقط (تدخين السجائر التقليدية فقط). في حين أن الأطفال المولودين لنساء لا يدخن أثناء الحمل لم يختلفوا في الوزن عند الولادة، سواء استخدمت النساء منتجات استبدال النيكوتين أم لا. ولم يرتبط الاستخدام المنتظم لمنتجات استبدال النيكوتين بأي آثار ضارة على الأمهات أو أطفالهن.

وقال البروفيسور تيم كوتان من مجموعة أبحاث التدخين أثناء الحمل بجامعة نوتنغهام، التي قادت التوظيف التجريبي، "بعد التدخين أفضل إلى حد كبير من الاستمرار في التدخين أثناء الحمل".

العلاجات التي تحتوي على النيكوتين أن تساعد النساء الحوامل على التوقف عن التدخين. لكن بعض الأطباء يتحفظون بشأن تقديم العلاج ببدائل النيكوتين أو السجائر الإلكترونية أثناء الحمل.

وأضاف، "توفر هذه الدراسة أدلة إضافية مطمئنة على أن المواد الكيميائية في التبغ، وليس النيكوتين، هي المسؤولة عن الأضرار المرتبطة بالتدخين، لذا فإن استخدام أدوات المساعدة التي تحتوي على النيكوتين للإقلاع عن التدخين أفضل إلى حد كبير من الاستمرار في التدخين أثناء الحمل".

أطفالاً ينض وزن أطفال النساء المدخنات فقط (تدخين السجائر التقليدية فقط). في حين أن الأطفال المولودين لنساء لا يدخن أثناء الحمل لم يختلفوا في الوزن عند الولادة، سواء استخدمت النساء منتجات استبدال النيكوتين أم لا. ولم يرتبط الاستخدام المنتظم لمنتجات استبدال النيكوتين بأي آثار ضارة على الأمهات أو أطفالهن.

وقال البروفيسور تيم كوتان من مجموعة أبحاث التدخين أثناء الحمل بجامعة نوتنغهام، التي قادت التوظيف التجريبي، "بعد التدخين أفضل إلى حد كبير من الاستمرار في التدخين أثناء الحمل".

TikTok يحصل على مميزات إضافية

ذكرت بعض المواقع الموثوقة بشؤون التقنية أن القائمين على تطبيق TikTok سيمنحون التطبيق بعض الميزات الإضافية التي ستزيد منافسته لـ "يوتيوب".

وتبعاً لموقع "overclockers.ru" فإن TikTok سيحصل على ميزة تمكن المستخدمين من تحميل مقاطع فيديو تصل مدتها إلى 30 دقيقة، الأمر الذي قد يشير إلى خروج هذه المنصة عن سياستها المعتادة التي تركز على نشر الفيديوهات القصيرة.

وأشار الموقع إلى أن أول من لاحظ الميزة الجديدة في بعض نسخ TikTok الاختبارية كان مات نافارا، المستشار الشهير في مجال وسائل التواصل الاجتماعي، وذكر أن الميزة تتوفر حالياً في بريطانيا لتستخدم نسخة بيتا التجريبية من التطبيق، والخمسة لأنظمة iOS، كما نوه إلى أن بعد مستخدمي نسخة بيتا التجريبية لأنظمة أندرويد لاحظوا هذه الميزة لديهم أيضاً.

يذكر أن TikTok اكتسب شعبية في البداية من خلال مقاطع فيديو قصيرة مدتها 15 ثانية، ومع مرور الوقت زاد هذا الحد إلى 10 دقائق، وفي حال حصول التطبيق على ميزة تمكن من تحميل فيديوهات تصل مدتها إلى 30 دقيقة فمن المتوقع أن تزداد منافسته لـ "يوتيوب".

ومن جهة أخرى أشارت بعض مواقع الإنترنت إلى أن ميزة إضافية قد تظهر في TikTok ستتمكن المستخدمين من تحميل مقاطع الفيديو الألفية التي تزيد مدتها عن دقيقة، الأمر الذي قد يجذب عدداً أكبر من مستخدمي التطبيق عبر الهواتف الذكية.

التعرف على شريحة الدماغ الإلكترونية وكيف تعمل والفرص فيها



إعلان المبادير الأمريكي إيلون ماسك، من تعاليم أول مرضى من البشر خضع لزراعة شريحة دماغية أشار الكثير من التساؤلات لعل أبرزها ما هي هذه الشريحة وماذا تفعل بأجسادنا وما الغرض منها؟

وكانت شركة نيورالينك التابعة لـ ماسك أجرت عملية لزراعة شريحة دماغية على إنسان، في خطوة كبيرة نحو هدف المبادير المتمثل في تمكين الناس يوماً ما من التحكم في أجهزة الكمبيوتر بفعالهم.

وقال ماسك على منصته عبر الإنترنت "أكس" الاثنين إن المريض يتعافى بشكل جيد بعد الإجراء الذي تم يوم الأحد، وأضاف قائلاً، "تظهر النتائج الأولية اكتشافات واسعة لتحفيز الخلايا العصبية".

ما هي الشريحة الدماغية وكيف تعمل؟

طورت شركة "نيورالينك" روبوتاً جراحياً مخصصاً لإجراء عملية الزرع، ويقوم الروبوت بإدخال الشريحة وسلسلة من الأقطاب الكهربائية والأسلاك فائقة الدقة داخل جمجمة المستخدم، حيث ترسل الشريحة إشارات الدماغ لا سلكياً إلى تطبيق تابع للشركة، فيقوم بتحويل هذه الإشارات إلى أفعال ونيات، ويتم شحن الشريحة لا سلكياً.

والجدير بالذكر أن البشر شهد نوعاً مشابهاً من هذه التكنولوجيا من قبل إذ تعتمد شركة "نيورالينك" على تكنولوجيا تم استخدامها لعقود طويلة، تهدف إلى زرع أقطاب كهربائية في أدمغة الإنسان لتفسير بعض الإشارات الدماغية وعلاج حالات مثل الشلل والصرع ومرضى باركنسون.

ويتميز جهاز "نيورالينك" عن غيره من الأجهزة السابقة، الذي قال ماسك إنه سيقطع عليه اسم "تيليباشي"، بإجتهاده على أكثر من 1000 قطب كهربائي، وهو عدد أكبر بكثير من الأجهزة السابقة، فهو يستهدف الخلايا العصبية الفردية، بينما تستهدف العديد من الأجهزة الأخرى الإشارات الصادرة عن مجموعات من الخلايا العصبية.

ومن المفترض أن يتيح ذلك لـ "نيورالينك" درجة أعلى من الدقة، وفقاً لما أكدته الشركة.

ومعلوم أن "نيورالينك" هي شركة ناشئة أسسها ماسك في عام 2017، وقال إنها تحاول بناء واجهة اتصال بين الدماغ والجهاز الحاسوبي من شأنها أن تساعد الأشخاص الذين يعانون من إصابات مؤلمة في تشغيل الهواتف وأجهزة الكمبيوتر باستخدام أفكارهم فقط، وللقيام بذلك، تعمل على زرع أقطاب كهربائية في أدمغة الناس.

إذا سارت الأمور على ما يرام، فمن المرجح أن يستغرق الأمر ما بين خمس سنوات إلى عقد من الزمن قبل أن يتم تسويق هذه الشريحة.

الفرص الأساسي من هذه الشريحة

في البداية تريد شركة "نيورالينك" مساعدة الأشخاص المعاقين بالشلل، ثم أولئك الذين يعانون من فقدان السمع والبصر، وقال ماسك إنه يأمل في يوم من الأيام أن نتمكن من إجراء عملية الزرع بتحقيق أهداف مستقبلية مثل تمكين الناس من التحكم في الهواتف وأجهزة الكمبيوتر بفعالهم.

وملحت "هيئة الغذاء والدواء" الأميركية ترخيصاً للشركة لبدء التجارب البشرية على الشريحة في مايو من العام الماضي، وذلك بعد رفضها الأمر في البداية بسبب مخاوف تتعلق بسلامة الأشخاص.

جاء ذلك بعد أن أجرت الشركة سلسلة من تجارب الزرع على حيوانات مختلفة.

وتعرضت الشركة لانتقادات شديدة بسبب تجاربها على الحيوانات، وأضحت تقارير إخبارية بأن التجارب التي أجريت على الحيوانات، تسببت في معاناة لبعضها.

وقال موظفون سابقون بالشركة، وكالة "رويترز" للأنباء، إنه في إحدى الحالات، جرى زرع الجهاز في موضع خاطئ بالخنازير، ما أدى إلى نفوقها.

مايكروسوفت تطور حلولاً لتقنية الذكاء الاصطناعي منخفضة التكلفة



ظورت شركة مايكروسوفت حلولاً لتقنية الذكاء الاصطناعي منخفضة التكلفة، وهي التي تتطلب قوة حاسوبية وموارد مالية قليلة، وطورت كذلك نماذج تتعلم بكفاءة وفعالية من ناحية التكلفة، بحسب ما نقلته وكالة رويترز.

وتتضمن هذه المبادرة تشكيل الفريق الجديد المسمى "جين إيه آي" لبناء ما تسميه الشركة النماذج اللغوية الصغيرة، ويركز الفريق على إنشاء نماذج ذكاء اصطناعي تحاكي ذات متطلبات حسابية قليلة مقارنة بالتكنولوجيا الحالية، وتهدف النماذج اللغوية الصغيرة إلى توفير الإمكانيات التحادثية المشابهة للنماذج اللغوية الكبيرة، مثل جين بي تي، واحتياجات منخفضة.

ومن شأن هذا الأمر أن يسمح للمنتجات وخدمات مايكروسوفت للذكاء الاصطناعي بتقليل التكاليف والبصمة الكربونية مقارنة بالبدائل المطورة خارجياً، حيث تهدف مايكروسوفت لجعل حلول الذكاء الاصطناعي هذه متاحة بسهولة عبر منصتها.

واستمدت مايكروسوفت في السابق بصورة كبيرة على شركة "أوبن إيه آي" في تطويرها بجعل الذكاء الاصطناعي، وذلك باستخدام تقنيات مثل النماذج اللغوية الكبيرة "جي بي تي 4" في محرك البحث "بنج" ومولد الصور "دال إي 3" في "بنج إميج كرياتور".

ويهدف فريق جين إيه آي إلى إنشاء ذكاء اصطناعي يطابق أو يتجاوز وظائف النماذج التي توفرها شركات مثل أوبن إيه آي، مع جعله خاصاً للأحجام الصغيرة، وفي المقابل يشير تشكيل فريق الذكاء الاصطناعي التوحيدي جين إيه آي إلى تحول محتمل نحو قدر كبير من الاستقلالية في تطوير الذكاء الاصطناعي.

ويؤدي سعي مايكروسوفت إلى تطوير تكنولوجيا ذكاء اصطناعي صغيرة الحجم وبأسعار معقولة، إلى فتح آفاق جديدة للشركة لتقديم حلولها الخاصة، مما يقلل من الاعتماد على الشركات الخارجية، وأطلقت مايكروسوفت ميزة الاجتماعات الثلاثية الأبعاد داخل منصة تيمز، وخرجت منصة المواقع المختلط للشركة ميش من مرحلة الاختبار، وأدمجتها الشركة ضمن تيمز للسماح للأشخاص بالتجمع في مساحات افتراضية باستخدام نظارة الرأس الواقع الافتراضي أو دونها، وجلبت عملاقة البرمجيات

نتفليكس تدرس رفع أسعار الاشتراكات مجدداً



شهدت منصة نتفليكس مع انتهاء العام الماضي ارتفاعاً ملحوظاً في زيادة عدد المشتركين، لاسيما بعد حملتها المثيرة للجدل في منع مشاركة كلمات المرور بين المستخدمين الأمر الذي يدفع الشركة إلى التفكير في زيادة الأسعار مجدداً.

وأضافت المنصة العملاقة المتخصصة بالبحث أكثر من 13.1 مليون مشترك في آخر 3 أشهر من 2023، أي أكثر من أي فترة مماثلة منذ 2020، ما يهدد موجة النمو التي بدأت العام الماضي.

وقالت نتفليكس إنها باتت واثقة في مسار نموها وبخطتها لرفع الأسعار، وأكد الرئيس التنفيذي غريغ بيتزر، بحسب

ما نقلته "بي بي سي"، "وضعنا قراراً بزيادة الأسعار على الانتظار مع توزيع المشاركات المدفوعة، وأن أسبينا قادرين على استئناف لهجنا الاعتيادي"، وقد يكون خلاصة البيان بمثابة "عود اليوم إلى العمل كالمعتاد".

ولفتت الأرقام إلى أن العديد من المشتركين الجدد اختاروا الخطة الأرخص في المنصة، التي يظهر فيها الإعلانات، وبالإضافة إلى الإعلانات ومع مشاركة كلمات المرور، فإنها المنصة تجرب اليوم مميزات جديدة، من بينها نقل الأحداث مباشرة، من أجل جذب جماهير جديدة.

وأمس الثلاثاء، أعلنت نتفليكس عن صفقة لمدة 10 سنوات بقيمة 5 مليارات دولار لنقل وقائع مباريات المسابقة WWE Raw - أكثر عروض المسابقة الاحترافية شعبية بشكل أسبوعي إلى المنصة، وفي الساعات الماضية، للقت نتفليكس 18 ترشيحاً لجائزة الأوسكار، بما في ذلك "أفضل فيلم" لـ "Maestro" بطولة برادلي كوبر وكاري موليجان.

ولها العام، كشفت نتفليكس عن أكثر من 33.7 مليار دولار في الإيرادات في عام 2023، بزيادة أكثر من 6% عن عام 2022، وكانت الأرباح 0.4 مليار دولار مقارنة بـ 1.4 مليار دولار في العام الأسبق.

بعض أجهزة ماكنتوش

جان-فيليب شوغنو يعلق أول جهاز ماكنتوش شعته الأربعين هذا الأسبوع، إذ جرى إطلاقه في 24 يناير 1981... وفي ما يلي ححة بالأرقام عن هذه الحملة الترويجية في تاريخ شركة "آبل" التي كانت سباقاً في عصرها وفتحت الطريق أمام ظهور أجهزة الكمبيوتر المعاصرة.

وقد ساهم Macintosh، وهو جهاز يجمع بين شاشة ومحرك أقراص مرنة، في نشر أجهزة الكمبيوتر على نطاق واسع، بفضل واجهته تسمح ببساطة بالنقر فوق الرموز باستخدام هزاز الكمبيوتر، وهو اختراع يعود تاريخه إلى ستينيات القرن الماضي لكن استخدامه بات أكثر شيوعاً بفضل أجهزة ماك. في السابق كان العارفون في هذا المجال فقط هم من يمكنهم الوصول إلى أجهزة الكمبيوتر، التي كانت تستجيب لأوامر معقدة.

1981 - جرى إطلاق أول جهاز ماكنتوش وسط ضجة كبيرة.

في 22 يناير 1981، قبل يومين من طرحه، حضر الجهاز في أحد أكثر الأحداث متابعاً، وهي مباراة "سوبر بول"، أي نهائي بطولة كرة القدم الأمريكية، والتي شاهدتها في ذلك العام 77.6 مليون مشاهد بحسب مجموعة نيلسن المتخصصة في قياس نسب المشاهدة التلفزيونية.

الإعلان الممتد على 60 ثانية، وأسمه "1981" مع توقيع ريدلي سكوت (مخرج "لايد رانر" و"العين")، مستوحى من عالم رواية "1984" لجورج أورويل مع شاشة تمثل "الأخ الأكبر"، وشركة "آي بي إم" المنافسة التي حطمتها شابة رياضية ترتدي اللون "آبل".

ويُدفع من مؤسسها المشارك ستيف جوبز. دفعت علامة "آبل" التجارية 800 ألف دولار (ما يوازي 2.5 مليون دولار اليوم) لجهاز مكان لها بين الإعلانات خلال مباراة "سوبر بول". إضافة إلى مئات آلاف الدولارات التي أنقذت لإنتاج الإعلان بحسب كتاب "Apple Confidential 2.0" لأوين لينتزاير.

2195 - 2200 دولار - كان أول جهاز ماكنتوش منتجاً خارجياً، فقد طرح في 24 يناير 1981 في الولايات المتحدة بسعر 2495 دولاراً، أي ما يناهز 7400 دولار اليوم، لكن سرعان ما انخفض سعره إلى 2199 دولاراً.

وكان "ماك" أرخص من منافسه الرئيسي، جهاز كمبيوتر "آي بي إم" الشخصي، الذي كان يكلف 3290 دولاراً في ذلك الوقت (ما يوازي حالياً 10 آلاف دولار)، ولكنه أغلى بمرتين من جهاز "آبل 2" (Apple II) الذي كان آنذاك الأكثر مبيعاً لشركة آبل.

واليوم، تباع أجهزة ماك الأصلية بما يصل إلى 2200 دولار في المزاد، كما تجاوزت مستندات داخلية للعرض التقديمي الخاص بـ "ماكنتوش"، بتاريخ أكتوبر 1983، عبثة 12 ألف دولار في مزاد نظمته دار "أر آر أوكشن" عام 2022.

370 - ألف وحدة مبيعة - كانت شركة آبل تأمل في بيع 250 ألف جهاز ماكنتوش في عام 1981، بحسب ما ذكرت صحيفة نيويورك تايمز في أبريل 1981، وفيما بقيت الأرقام الرسمية سرية، باعت العلامة التجارية 372 ألف جهاز في العام الأول، إضافة إلى مليون جهاز "آبل 2"، بحسب الشؤون المختصة في تاريخ التكنولوجيا جيريمي رايمر.

وتعتبر هذه الأرقام جيدة نسبياً في وقت لم يكن فيه الكمبيوتر قد أصبح منتشراً على نطاق واسع بعد، لكنها أدنى بـ 5 مرات من مبيعات أجهزة كمبيوتر آبل اليوم.

باعت المجموعة التي تتخذ مقراً لها في كوريتينو بولاية كاليفورنيا، ما يقرب من 22 مليون جهاز "ماك" في عام 2023 (بما يشمل "MacBook" و"iMac" وما إلى ذلك)، بحسب شركتي "آي دي سي" و"غارتنر"، ومع 8% إلى 9% من المبيعات العالمية، تحتل شركة آبل المرتبة الرابعة عالمياً خلف "أينوفو" و"تش بي" و"ديل".

9 - بوصات - ويعداً عن الشاشات العملاقة الموجودة اليوم، بلغ حجم شاشة جهاز "ياك" بطرازها الأول 9 بوصات، أو ما يقرب من 23 سنتيمتراً قطرياً.

وبالمقارنة، فإن أحدث أجهزة "آي ماك" لديها شاشة بمقاس 23.5 بوصة (60 سنتيمتراً)، وبعض أجهزة "ماك بوك" المحمولة تصل إلى 16 بوصة (41 سنتيمتراً).

ويبلغ طول جهاز ماك الأول 34.5 سنتيمتراً، وعرضه 24.4 سنتيمتراً، وسمكه 27.7 سنتيمتراً، وكان "يمكن اصطحابه إلى أي مكان، حتى على متن الطائرة"، رغم وزنه البالغ 7.5 كيلوغرامات، بحسب تقرير أوردته وكالة فرانس برس في كانون الثاني/يناير 1981.

128 - كيلوبايت - احتوى جهاز "ماك" الأول على 128 كيلوبايت من ذاكرة الوصول العشوائي RAM، أو ما يقرب من 131 ألف بايت، 128 كيلو بايت هو على سبيل المثال حجم سورة منخفضة الوضوح أو ملف "كسل" Excel سفير جداً اليوم، قليلة هي أجهزة الكمبيوتر المزودة بأقل من 8 غيغابايت (8.6 ميجابايت بايت) من ذاكرة الوصول العشوائي، كما أن أقوى كمبيوتر "ماك برو" من "آبل" لديه ذاكرة وصول عشوائي (RAM) أكبر بما يصل إلى 1.6 مليون مرة (192 غيغابايت) من باكورة أجهزة "ماك".

وتسمح ذاكرة الوصول العشوائي للكمبيوتر بتخزين البيانات اللازمة لإكمال المهمة مؤقتاً، وكلما اتسع حجمها، زادت المهام المعقدة والتمتازة التي يمكن للكمبيوتر القيام بها.

تلك التكاليف تكمن في عدم مستخدمي وسائل التواصل الاجتماعي

أضادت دراسة نشرت، أمس، أن عدد مستخدمي وسائل التواصل الاجتماعي النشطين ارتفع إلى أكثر من 5 مليارات شخص، أي نحو 66.3% من سكان العالم.

وذكر التقرير الذي أعدته شركة مراقبة وسائل الإعلام "متورن" ووكالة "وي آر سوشال" المختصة بوسائل التواصل، أن عدد المستخدمين ارتفع العام الماضي بنسبة 5.6%، متخطياً الزيادة في عدد سكان العالم البالغة 0.9%.

وسجل "فيسبوك" التابع لشركة ميتا أكبر عدد من المستخدمين وصل إلى 2.19 مليار، وحل تطبيق "الستغرام" الذي تملكه ميتا أيضاً في المرتبة الثانية بـ 1.65 مليار مستخدم، يليه بفاوق شينل ليك الذي بلغ عدد مستخدميه 1.57 مليار. وحذر التقرير من صعوبة الحصول على أرقام دقيقة بسبب الحساسيات الالية أو الأشخاص الذين يستخدمون هويات مختلفة.

وكشفت الدراسة أن الكلمة الأكثر بحثاً على ويكيبيديا كانت "تشات جي بي تي"، ما يشير إلى الاهتمام المتزايد بالذكاء الاصطناعي.

واستند التقرير إلى أرقام جمعتها شركة الاستشارات الرقمية "كيبويس".

«كريف الأردن» توقع اتفاقية لتقديم خدمات الاستعلام الائتماني لشركة «قاليو»



عمان
وقعت شركة كريف الأردن للمعلومات الائتمانية اتفاقية لتقديم خدمات الاستعلام الائتماني لشركة قاليو الأردن، في خطوة تعكس توسع كريف الأردن في خدمة مؤسسات التمويل المتخصصة وشركات التكنولوجيا المالية، ويعزز حضورها في القطاعات المرتبطة بالحلول التمويلية الرقمية في السوق الأردني.

وتأتي هذه الاتفاقية في ظل التطور المتسارع الذي يشهده قطاع التمويل الرقمي في المملكة، وارتفاع الحاجة إلى أدوات أكثر دقة في تقييم الجدارة الائتمانية وإدارة المخاطر. كما تأتي الاتفاقية في وقت تواصل فيه قاليو ترسيخ وجودها في الأردن، بعد حصولها مطلع كانون الثاني 2026 على الموافقة النهائية من البنك المركزي الأردني لإطلاق عملياتها وخدماتها رسمياً بموجب رخصة التمويل المتخصصة، بما يشمل تقديم خدمات الشراء الآن والدفع لاحقاً.

وعماداً على البيانات، وقال مدير عام شركة كريف الأردن، الدكتور أحمد عامودي، إن الاتفاقية تمثل امتداداً لاستراتيجية الشركة الهادفة إلى توسيع قاعدة الجهات المستفيدة من خدمات الاستعلام الائتماني، بما يسهم في رفع كفاءة القرارات الائتمانية وتعزيز إدارة المخاطر لدى شركات التمويل الحديثة.

وأضاف عامودي، أن انضمام شركة تعمل وفقاً لنموذج تمويلي متطور مثل قاليو، يعكس اتساع دور المعلومات الائتمانية في دعم الابتكار المالي وتعزيز الشمول المالي في المملكة.

وأضاف يوسف، أن قاليو تنتظر إلى السوق الأردني باعتباره سوقاً واعداً لنماذج التمويل الرقمي، وأن التعاون مع كريف من شأنه أن يدعم نمو الشركة على أسس تنظيمية ومؤسسية واضحة.

وزير الاستثمار يبحث والسفيرة السويدية آفاق التعاون والقائم بأعمال السفارة السويدية آفاق التعاون



عمان
بحث وزير الاستثمار، الدكتور طارق أبو غزالة، مع سفيرة سويسرا إميليا جورجيفا، والقائم بأعمال سفارة السويد أنتون كروغستروم، تعزيز العلاقات الاقتصادية والتعاون الاستثماري، وتوسيع آفاق التعاون الاقتصادي والاستثماري مع البلدين الصديقين.

ولفت أبو غزالة خلال استقبله سفيرة سويسرا والقائم بأعمال سفارة السويد، إلى ما توفره المملكة من بيئة استثمارية جذابة، مدعومة بحزمة من المزايا التنافسية والتشريعات المحفزة.

«التدريب المهني» تطلق برنامج الإرشاد والتدريب المهني بالشراكة مع وزارة الشباب

عمان
أطلقت مؤسسة التدريب المهني برنامج الإرشاد والتدريب المهني بالتعاون مع وزارة الشباب ومراكز القيادات الشبابية، مستهدفة 40 مركزاً شبابياً في مختلف محافظات المملكة، وبمشاركة 1120 شاباً وشابة.

وبحسب بيان المؤسسة، بدأ تنفيذ البرنامج في 30 آذار من العام الحالي ويستمر حتى 2026/10، بإشراف مديرية القبول والتسجيل/ قسم الإرشاد والتوجيه المهني، وبمشاركة 60 مرشداً ومدرباً من ذوي الخبرة والكفاءة في مجالات الإرشاد والتدريب المهني.

ويهدف البرنامج إلى التعريف بالدور المحوري الذي تضطلع به المؤسسة في إعداد وتأهيل الكوادر البشرية، إلى جانب إبراز الخدمات التدريبية التي تقدمها من خلال معاهدها المنتشرة في جميع محافظات المملكة، والتعريف بالتخصصات المهنية المتنوعة التي تلبي احتياجات سوق العمل.

ويتضمن البرنامج تنفيذ سلسلة من الجلسات التفاعلية وورش العمل المتخصصة التي تركز على محاور أساسية، أبرزها: اكتشاف الذات، التعلم وتنمية القدرات، الرياضة، الثقافة والفنون، مهارات المستقبل، والمجال السياحي.

وتؤكد مؤسسة التدريب المهني، أن مشاركتها في هذه البرامج تأتي في إطار نهجها المستمر لتمكين الشباب وتأهيلهم لسوق العمل والمساهمة في مسيرة التنمية الوطنية.

اتحاد عمال النقل في سوريا يزور اتحاد العمال ويوقع بروتوكول تعاون مع نقابة النقل الجوي



عمان
بحث رئيس الاتحاد العام لنقابات عمال الأردن خالد الفناطسة، مع رئيس الاتحاد المهني لنقابات عمال النقل في سوريا أحمد يونس، والوفد المرافق له، أوجه التعاون المشترك وسبل تطوير العمل النقابي بين الجانبين، بما يسهم في تطوير بيئة العمل وتحسين أوضاع العاملين في البلدين الشقيقين.

جاء ذلك خلال زيارة نقابية، إلى مقر الاتحاد العام، بحضور رئيس النقابة العامة للعاملين في النقل الجوي والسياحة، يوسف قنبر، وأعضاء الهيئة الإدارية للنقابة، ونائب رئيس الاتحاد خالد أبو مرجوب.

وأكد الفناطسة، أهمية توسيع مجالات التعاون بين النقابات العمالية في البلدين، بما يعزز العمل العربي المشترك ويخدم مصالح الطبقة العاملة، مشدداً على عمق العلاقات النقابية التي تجمع الأردن بالجمهورية العربية السورية.

وجرى خلال الزيارة توقيع بروتوكول تعاون نقابي بين النقابة العامة للعاملين في النقل الجوي والسياحة، ونظيرتها في سوريا، بهدف تعزيز العلاقات الثنائية وتطوير آليات العمل المشترك.

وتضمن البروتوكول تبادل الخبرات وتنظيم برامج تدريبية وورشات عمل مشتركة، إلى جانب تنفيذ مبادرات توعوية لرفع الثقافة العمالية، وتنشيط التعاون في المجال السياحي، ودعم وتطوير قطاع النقل الجوي، إضافة إلى عقد لقاءات دورية وبحث فرص توقيع اتفاقيات مستقبلياً تخدم المصالح المشتركة.

وفي ختام اللقاء، جرى تبادل الدروع التذكارية بين الجانبين، تأكيداً على متانة العلاقات الأخوية والنقابية، والرغبة المشتركة في تطويرها خلال المرحلة المقبلة.

46.4% نسبة ملكية غير الأردنيين في الشركات المدرجة في بورصة عمان

عمان
أظهرت الإحصاءات الصادرة عن بورصة عمان أن قيمة الأسهم المشتراة من قبل المستثمرين غير الأردنيين والتي تمت من خلال التداول في البورصة خلال شهر آذار الماضي بلغت 27.5 مليون دينار، مشكلاً ما نسبته 10.6% من حجم التداول الكلي، في حين بلغت قيمة الأسهم المباعة من قبلهم لنفس الفترة 32 مليون دينار. وبلغت قيمة الأسهم المشتراة من قبل المستثمرين غير الأردنيين من بداية العام وحتى نهاية شهر آذار الماضي حوالي 85 مليون دينار مشكلاً ما نسبته 12.8% من حجم التداول الكلي، في حين بلغت قيمة الأسهم المباعة من قبلهم 91.7 مليون دينار.

أما من ناحية المستثمرين العرب، فقد بلغت القيمة الإجمالية لعمليات شرائهم خلال شهر آذار الماضي حوالي 24 مليون دينار أو ما نسبته 8.7% من إجمالي قيمة شراء غير الأردنيين، وبلغت عمليات بيعهم حوالي 22.5 مليون دينار أو ما نسبته 7.2%.

منتدى الاستراتيجيات يعقد جلسة حول مرونة ومنعة الاقتصاد الوطني

عمان
استضاف منتدى الاستراتيجيات الأردني نائب سمو رئيس المركز الوطني للأمن وإدارة الأزمات العميد الركن حاتم الزعبي في جلسة حوارية بعنوان: "المركز الوطني للأمن وإدارة الأزمات: آفاق التعاون مع القطاع الخاص لتعزيز مرونة ومنعة الاقتصاد الوطني"، وذلك بمشاركة واسعة من ممثلي القطاع الخاص وأصحاب الأعمال من أعضاء المنتدى.

وأشاد الرئيس التنفيذي للملكية الأردنية، المهندس سامر المجالي، الذي أدار الحوار، بالدور الذي يقوم به المركز الوطني للأمن وإدارة الأزمات في ترسيخ نهج مؤسسي متقدم في إدارة المخاطر وتعزيز التنسيق بين مختلف الجهات، مؤكداً أن هذا الدور يشكل ركيزة أساسية لدعم استمرارية القطاعات الحيوية، وفي مقدمتها النقل الجوي، بما يعزز جاهزية المملكة وقدرتها على التعامل بكفاءة مع مختلف المستجدات والظروف الاستثنائية.

وجرى حواراً معمقاً مع المشاركين، أكدوا خلاله جاهزية القطاع الخاص الأردني والتزامه بمواصلة القيام بدوره كشريك مسؤول في دعم استقرار المملكة وتعزيز منعتها، من خلال التعاون والتنسيق وتكامل الجهود في مواجهة التحديات والظروف الاستثنائية، بما يرسخ استمرارية الأعمال والخدمات، ويحافظ على ثقة الأسواق، ويعزز قدرة الاقتصاد الوطني على التكيف مع المتغيرات.

ندوة مشتركة بين ديوان المحاسبة والمستقلة للانتخاب حول تدقيق ميزانيات الأحزاب

عمان
أكد رئيس ديوان المحاسبة الدكتور راضي الحمادين، أهمية التعاون الثنائي بين ديوان المحاسبة والهيئة المستقلة للانتخاب في التدقيق على موازنات الأحزاب، وأتمتة هذه العملية لتحقيق مبدأ الحوكمة الذي يقود المؤسسات الوطنية ومن ضمنها الأحزاب التي تكون أكثر شفافية ونزاهة، سواء في بيانات المنتسبين أو موازنتها إضافة إلى اختصار الوقت والجهد.

وقال الحمادين خلال الندوة التي عقدت في ديوان المحاسبة بحضور رئيس مجلس مفوضي الهيئة المستقلة للانتخاب المهندس موسى المعايطة، وكبار موظفي الهيئة، إن دور ديوان المحاسبة داعم رئيس لكافة مؤسسات الدولة، خاصة المؤسسات التي تعنى بدعم الحياة السياسية والحزبية في المملكة وعلى رأسها الهيئة، مضيفاً أن ديوان المحاسبة يقدم كافة إمكانياته وخبراته في مساعدة الهيئة على تدقيق موازنات الأحزاب سنوياً للمادة (3) من قانونه والتي تنص على أن يقوم ديوان المحاسبة بعدة مهام منها: الرقابة على الأموال العامة للتأكد من سلامة إنفاقها بصورة قانونية وفاعلة وتقديم المشورة في المجالات الحسابية للجهات الخاضعة للرقابة، وكذلك المادة 29/أ، ب من قانون الأحزاب السياسية رقم (7) لسنة 2022 والتي تنص على أن للمجلس (مجلس مفوضي الهيئة المستقلة للانتخابات) أو من يفوضه حق الاطلاع على حسابات الحزب وتدقيق قيوده المالية وإعداد تقرير بذلك على أن ترسل نسخة منه إلى الأمين ب: يجوز أن يكون الشخص المفوض محاسباً قانونياً أو

مذكرة لبناء القدرات الوطنية في مجالات الأمن النووي والطاقة المتجددة والموارد الطبيعية

عمان
وقعت هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وجامعة اليرموك، في مبنى الهيئة، مذكرة تفاهم تهدف إلى تعزيز التعاون في مجالات التدريب وتبادل الخبرات.

وتسهم المذكرة في بناء القدرات الوطنية في مجالات الأمن النووي والإشعاعي والطاقة المتجددة والموارد الطبيعية، وفق أفضل الممارسات والمعايير العالمية.

ووقع المذكرة عن الهيئة رئيس مجلس مفوضيها المهندس زياد السعادي، وعن الجامعة رئيسها الدكتور مالك الشرايري. وأكد المهندس السعادي أن

وعدم منعة الاقتصاد الأردني، مؤكداً أن منتدى الاستراتيجيات الأردني سيواصل دوره كمنصة للحوار المستنير وتبادل الخبرات حول القضايا الوطنية ذات الأولوية، بدورها تضمنت المديرية التنفيذية لمنتدى الاستراتيجيات الأردني تسريع بركات الشراكة مع المركز الوطني للأمن وإدارة الأزمات، بما يحقق ترجمة للتوجهات الملكية في التأكيد على الشراكة بين القطاعين العام والخاص ومؤسسات المجتمع المدني، بما يعزز التنسيق والتعاون لتنفيذ الأهداف الاستراتيجية الوطنية بإدارة الأزمات للوصول لبيئة وطنية آمنة منيعة وقادرة على الصمود.

وأشاد الرئيس التنفيذي للملكية الأردنية، المهندس سامر المجالي، الذي أدار الحوار، بالدور الذي يقوم به المركز الوطني للأمن وإدارة الأزمات في ترسيخ نهج مؤسسي متقدم في إدارة المخاطر وتعزيز التنسيق بين مختلف الجهات، مؤكداً أن هذا الدور يشكل ركيزة أساسية لدعم استمرارية القطاعات الحيوية، وفي مقدمتها النقل الجوي، بما يعزز جاهزية المملكة وقدرتها على التعامل بكفاءة مع مختلف المستجدات والظروف الاستثنائية.

وجرى حواراً معمقاً مع المشاركين، أكدوا خلاله جاهزية القطاع الخاص الأردني والتزامه بمواصلة القيام بدوره كشريك مسؤول في دعم استقرار المملكة وتعزيز منعتها، من خلال التعاون والتنسيق وتكامل الجهود في مواجهة التحديات والظروف الاستثنائية، بما يرسخ استمرارية الأعمال والخدمات، ويحافظ على ثقة الأسواق، ويعزز قدرة الاقتصاد الوطني على التكيف مع المتغيرات.

ندوة مشتركة بين ديوان المحاسبة والمستقلة للانتخاب حول تدقيق ميزانيات الأحزاب

عمان
أكد رئيس ديوان المحاسبة الدكتور راضي الحمادين، أهمية التعاون الثنائي بين ديوان المحاسبة والهيئة المستقلة للانتخاب في التدقيق على موازنات الأحزاب، وأتمتة هذه العملية لتحقيق مبدأ الحوكمة الذي يقود المؤسسات الوطنية ومن ضمنها الأحزاب التي تكون أكثر شفافية ونزاهة، سواء في بيانات المنتسبين أو موازنتها إضافة إلى اختصار الوقت والجهد.

وقال الحمادين خلال الندوة التي عقدت في ديوان المحاسبة بحضور رئيس مجلس مفوضي الهيئة المستقلة للانتخاب المهندس موسى المعايطة، وكبار موظفي الهيئة، إن دور ديوان المحاسبة داعم رئيس لكافة مؤسسات الدولة، خاصة المؤسسات التي تعنى بدعم الحياة السياسية والحزبية في المملكة وعلى رأسها الهيئة، مضيفاً أن ديوان المحاسبة يقدم كافة إمكانياته وخبراته في مساعدة الهيئة على تدقيق موازنات الأحزاب سنوياً للمادة (3) من قانونه والتي تنص على أن يقوم ديوان المحاسبة بعدة مهام منها: الرقابة على الأموال العامة للتأكد من سلامة إنفاقها بصورة قانونية وفاعلة وتقديم المشورة في المجالات الحسابية للجهات الخاضعة للرقابة، وكذلك المادة 29/أ، ب من قانون الأحزاب السياسية رقم (7) لسنة 2022 والتي تنص على أن للمجلس (مجلس مفوضي الهيئة المستقلة للانتخابات) أو من يفوضه حق الاطلاع على حسابات الحزب وتدقيق قيوده المالية وإعداد تقرير بذلك على أن ترسل نسخة منه إلى الأمين ب: يجوز أن يكون الشخص المفوض محاسباً قانونياً أو

مذكرة لبناء القدرات الوطنية في مجالات الأمن النووي والطاقة المتجددة والموارد الطبيعية

عمان
وقعت هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وجامعة اليرموك، في مبنى الهيئة، مذكرة تفاهم تهدف إلى تعزيز التعاون في مجالات التدريب وتبادل الخبرات.

وتسهم المذكرة في بناء القدرات الوطنية في مجالات الأمن النووي والإشعاعي والطاقة المتجددة والموارد الطبيعية، وفق أفضل الممارسات والمعايير العالمية.

ووقع المذكرة عن الهيئة رئيس مجلس مفوضيها المهندس زياد السعادي، وعن الجامعة رئيسها الدكتور مالك الشرايري. وأكد المهندس السعادي أن

الرواشدة يرفعى افتتاح ورشة عمل لتمكين صغار مربى الثروة الحيوانية في المفرق



صغار المربين وتحسين الإنتاجية وتعزيز صمود القطاع الزراعي. وهدفت الورشة إلى مناقشة نتائج المشروع، خاصة في مجال التلقيح الاصطناعي والتحسين الوراثي، وتعزيز الشراكة بين الجهات المعنية بما يساهم في تطوير قطاع الثروة الحيوانية في الأردن.

مختبرات التلقيح الاصطناعي وتوسيع خدماتها لتصل إلى مختلف المناطق، إلى جانب التوجه لإنشاء مركز متخصص لحفظ الأصول الوراثية، بما يعزز استدامة القطاع وتطوره. وتضمن النائب الدكتور أحمد الشديفات جهود المركز ووزارة الزراعة ومشروع المختبرات الصغيرة، مؤكدا دورها في دعم

تقدماً ملموساً في هذا المجال، حيث تم تنفيذ نحو 30 ألف تلقيح اصطناعي في مختلف مناطق المملكة، ما أسهم في نشر الصفات الوراثية المحسنة وتحسين إنتاج الحليب واللحوم، وتقليل مخاطر انتقال الأمراض بين القطعان. وأضاف، أن المركز يعمل على تطوير

المقرق
افتتح مدير عام المركز الوطني للبحوث الزراعية الدكتور إبراهيم محمد الرواشدة، ورشة عمل لتمكين صغار مربى الثروة الحيوانية في محافظة المفرق. وأكد الرواشدة خلال الورشة التي حضرها رئيس لجنة الزراعة والمياه في مجلس النواب الدكتور أحمد شديفات وعضو لجنة الزراعة والمياه النائب حمود الزواهره ومستشار الصندوق الدولي للتنمية الزراعية (إيفاد)، الدكتور فيصل عاوده ومدير المشروع المهندس رائد قطامين، ومديرة زراعة المفرق الدكتورة إنعام المشاقبة، وعدد من المسؤولين والمزارعين من الشركاء في مشروع المختبرات الصغيرة، أهمية تطوير قطاع الثروة الحيوانية في دعم الأمن الغذائي، مشيراً إلى أن المشروع يُنفذ من قبل وزارة الزراعة بالتعاون مع المركز الوطني للبحوث الزراعية والشركاء، بهدف تمكين صغار المربين وتحسين الإدارة المزرعية ورفع كفاءة الإنتاج. وبين، أن المركز يركز على إدخال التقنيات الحديثة، وعلى رأسها التلقيح الاصطناعي وبرامج التحسين الوراثي، لما لها من دور مباشر في تحسين إنتاجية الأغنام والماعز ورفع كفاءتها، إلى جانب تقديم الإرشاد الفني والخدمات البيطرية للمربين. وأشار الرواشدة إلى أن المشروع حقق

أنشطة وفعاليات متنوعة في عدد من الجامعات

ومعهد كلية العلوم التربوية الدكتور منصور الزبون، جرى عرض وقراءة التوصيات التي خلصت إليها جلسات المؤتمر أمام المشاركين، بعد يومين من النقاشات العلمية المثمرة. وخرج المؤتمر بجملته من التوصيات، أبرزها تعزيز توظيف التقنيات الحديثة والذكاء الاصطناعي في دعم الاقتصاد المعرفي، وتطوير البنية التحتية الرقمية بما يساهم في دعم التحول الرقمي، وتعزيز مبادئ الحوكمة الرشيدة والشفافية في المؤسسات التعليمية. وأوصى المشاركون بدعم الشراكات بين المؤسسات الأكاديمية ومنظمات المجتمع المدني، والاستثمار في رأس المال الفكري من خلال إعداد برامج تدريبية وتأهيل الكفاءات، وتشجيع الإبداع والابتكار داخل المؤسسات، إضافة إلى تعزيز القيم الأخلاقية في استخدام التقنيات الحديثة وتفعيل دور التمويل الإسلامي في دعم الابتكار والتنمية الاقتصادية. ونظم منتدى الهاشمية الثقافي، بالتعاون مع جامعة الزرقاء ومدرسة الفيحاء الثانوية المختلطة، ندوة توعوية بعنوان "الإسعافات الأولية"، استهدفت طلبة المدرسة، في إطار تعزيز الثقافة الصحية ورفع الوعي بكيفية التعامل مع الحالات الطارئة. وقدم المحاضرة محمد الحسين، برفقة فريق من طلبة كلية التمريض في جامعة الزرقاء، حيث استعرضوا مجموعة من المهارات الأساسية في الإسعافات الأولية، وقدموا معلومات عامة تساهم في تحسين مستوى الوعي الصحي لدى الطلبة. وشهدت الندوة تفاعلاً من الحضور عبر طرح الأسئلة وإدارة نقاشات مفيدة. ونظمت كلية الصيدلة في جامعة جدارا وبالتعاون مع لجنة التعليم بين المهنيين اليوم، ورشة متخصصة حول "التعليم بين المهنيين" لتعزيز التكامل في القطاع الصحي، وسط حضور أكاديمي وطلابي مميز. وخلال اللقاء، أكد رئيس جامعة جدارا الدكتور حابس الزبون في كلمته، أن الجامعة تفضي ببنات نحو تزيين نموذج التعليم النوعي القائم على التكامل المعرفي بين مختلف التخصصات، مشيراً إلى أن التعليم بين المهنيين يعد من أبرز الاتجاهات الحديثة التي تساهم في إعداد كوادر صحية مؤهلة قادرة على العمل بروح الفريق الواحد، بما ينعكس إيجاباً على جودة الرعاية الصحية. وأضاف، أن الجامعة حرصت على تبني أفضل الممارسات التعليمية العالمية لتعزيز كفاءة مخرجاتها الأكاديمية وتلبية متطلبات سوق العمل. من جهته، أوضح عميد كلية الصيدلة الدكتور رمضان شديفات، أن هذه الورشة تأتي ضمن سلسلة من الأنشطة العلمية التي تنفذها الكلية بهدف تنمية مهارات الطلبة التطبيقية وتعزيز وعيهم المهني، مؤكداً أن التعليم بين المهنيين يساهم في تحسين جودة الخدمات الصحية من خلال تعزيز التواصل والتنسيق الفعال بين مختلف التخصصات، مشدداً على حرص الكلية على مواكبة أحدث التطورات في مجالات التعليم الصيدلاني والصحي. بدوره، قدم المحاضر الدكتور أسيد شديفات عرضاً علمياً تناول فيه مفهوم التعليم بين المهنيين، مسلطاً الضوء على أهميته في تنمية مهارات التواصل والعمل الجماعي لدى طلبة التخصصات الصحية، إضافة إلى استعراض نماذج تطبيقية وآليات تنفيذ هذا النهج داخل المؤسسات الأكاديمية، بما يعزز من جاهزية الخريجين للانخراط في بيئات العمل متعددة التخصصات. وشهدت الورشة مشاركة نخبة من الأكاديميين من عدد من الجامعات الأردنية في مختلف التخصصات الطبية، حيث قدم الأستاذ الدكتور عبدالله الفوزان (كلية العلوم/ جامعة آل البيت) محاضرة حول مخاطر مقاومة مضادات الميكروبات وسبل الوقاية منها، فيما تناول الدكتور صمود سامي (كلية الصيدلة/ جامعة جدارا) أصول الممارسة الصيدلانية ودورها في الحد من التداخلات الدوائية. كما استعرض الدكتور أمجد الشديفات (كلية الطب/ الجامعة الهاشمية) البروتوكولات العلاجية وضوابط الاستخدام الآمن لبدائل "الببتيد" الشبيهة بالجلوكاجون، إلى جانب مداخلات علمية متميزة من عدد من الأكاديميين في مختلف الاختصاصات. وبحث رئيس الجامعة الهاشمية الدكتور خالد الحياوي، والمستشارة الثقافية في الملحقية البنينية في عمان الأستاذة الدكتورة روهيلة عمير، تعزيز آفاق التعاون الأكاديمي والبحثي المشترك، وتوسيع فرص التحاق الطلبة البنينيين في الجامعة الهاشمية. وتناول اللقاء الذي حضره نائباً رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور حسن كنداء والأستاذ الدكتور محمد التميمي، مناقشة عدة مجالات للتعاون العلمي والبحثي والطلابي من أبرزها تبادل أعضاء الهيئة التدريسية، وتطوير البرامج الأكاديمية المشتركة، وتعزيز التعاون في مجالات البحث العلمي، والإشراف المشترك على رسائل الماجستير والدكتوراه، وأكد الدكتور الحياوي، أن الجامعة ترحب بكافة الطلبة الدوليين خاصة الأشقاء العرب حيث توفر لهم بيئة تعليمية محفزة وداعمة وخدمات متنوعة، مشيداً بمستوى الطلبة البنينيين الدارسين في الجامعة الذين يتميزون بمستواهم الأكاديمي وانخراطهم الإيجابي في الحياة الجامعية. كما أشار إلى حرص الجامعة على بناء شراكات فاعلة مع الملحقيات الثقافية الأكاديمية العربية والدولية وتطوير التعاون بين الجامعات الأردنية والعربية والعالمية للارتقاء بجودة العملية التعليمية والبحثية.

ملاحظات
شهدت جامعات في عدد من محافظات المملكة، حراكاً أكاديمياً لافتاً عبر سلسلة من الأنشطة النوعية، التي استهدفت تحديث الأدوات التعليمية والارتقاء بجودة التدريس؛ سعياً لتطوير منظومة تعليمية متكاملة تواكب تطورات الطلبة وتعزز من تنافسية مخرجاتها في سوق العمل. فقد نظم الفريق الطلابي (IEEE IAS) في كلية الحجازي للهندسة التكنولوجية، بالتعاون مع نقابة المهندسين الأردنيين، ندوة علمية متخصصة بعنوان "الثورة الصناعية الخامسة وتطبيقات الذكاء الاصطناعي". خلال الندوة، شدد رئيس مجلس فرع نقابة المهندسين في إربد المهندس محمود رباحية، على أن انخراط المهندسين في الثورة الصناعية الخامسة لم يعد خياراً، بل ضرورة لضمان استدامة الابتكار، مفعماً الرؤية الملكية الهاشمية إلى ترسيخ مكانة الأردن كمركز إقليمي للابتكار. كما نظم مكتب جائزة الحسن للشباب، اجتماعاً تنسيقياً لضباط ارتباط الجائزة في الجامعات الرسمية والأهلية، بمشاركة 22 ضابط ارتباط. وأكدت مديرة الجائزة الدكتورة خولة الحسن خلال الاجتماع، أهمية دور ضباط الارتباط في تفعيل المشاركة في برامج الجائزة وزيادة أعداد المنتسبين والخريجين، بما يساهم في توسيع نطاق أثر الجائزة على مستوى الجامعات. وجرى خلال الاجتماع عرض البرامج المخصصة لطلبة الجامعات بمستوياتها الثلاث: البرونزية والفضية والذهبية، إضافة إلى برنامج "سائلة الحسن" الموجه لطلبة الجامعات. كما ناقش المشاركون سبل تطوير البرامج وتعزيز التعاون بين الجائزة والجامعات، إلى جانب عرض الخطة الزمنية للنشاطات الخارجية، وإحصائيات الجهات المشاركة، وسجل الجائزة الحوسب. ونظمت جامعة الطفيلة التقنية، بالتعاون مع مديرية الدفاع المدني في محافظة الطفيلة وعمادة شؤون الطلبة، برنامجاً تدريبياً متخصصاً في الإسعافات الأولية، استهدف طلبة الجامعة والعمالين فيها، بهدف تعزيز الوعي بالسلامة العامة، وتنمية المهارات العملية في التعامل مع الحالات الطارئة. وقال عميد شؤون الطلبة في الجامعة، الدكتور محمود السعور، إن البرنامج يأتي في إطار حرص الجامعة على تأهيل الطلبة والمشاركين بمهارات الإسعافات الأولية الأساسية، بما يساهم في تمكينهم من التصرف السليم في المواقف الطارئة. كما اشتمل التدريب على التعامل مع حالات فقدان الوعي، ووضعية الأمان الجانبية، والإسعاف الأولي للبالغين والأطفال، إلى جانب حالات الزفاف والتسمم بمختلف أنواعه، وإيقاف النزيف، والتعامل مع الكسور والحروق، مع تطبيقات عملية لكل حالة لتعزيز الفهم العملي لدى المشاركين. ونظمت جامعة البروق وبلدية إربد الكبرى سبل تعزيز التعاون المشترك وآليات تنفيذ مشاريع تنموية مستقبلية تدعم جهود التنمية الحضرية في مدينة إربد، وذلك خلال لقاء جمع رئيس الجامعة الدكتور مالك الشرايري برئيس البلدية عماد العزام، بحضور وفد من مهندسي البلدية من أقسام التخطيط والتخطيط. وأكد الشرايري، أن التعاون مع البلدية يشكل نموذجاً فاعلاً للتكامل بين المؤسسات الأكاديمية والقطاع البلدي، بما يساهم في إيجاد حلول مبتكرة ومستدامة للتحديات الحضرية، ويعزز جودة الحياة في المدينة. من جهته، أشار العزام إلى أن هذا التعاون يفتح آفاقاً واسعة لتبني أفكار ومشاريع قابلة للتنفيذ على أرض الواقع، خصوصاً في مجالات التخطيط الحضري وتطوير المساحات العامة، بما ينسجم مع رؤية البلدية في تحقيق تنمية حضرية مستدامة وشاملة. واحتفى قسم اللغة العربية في جامعة جرش باليوم العربي للشعر والشعراء بتنظيم أمسية شعرية مميزة في كلية الآداب، بإشراف رئيس قسم اللغة العربية الدكتورة إيمان الربيع، التي كان لجهودها الواضحة وبصمتها المتميزة الدور الكبير في إنجاح هذه الفعالية وإخراجها بصورة تليق بمكانة الشعر العربي وجمالياته. واستضافت الأمسية التي أدارها الدكتور زياد بني عمر، كلاً من الشاعر عبد الرحيم جديعة، والشاعر أكرم الزعبي، والدكتور حسام العفوري، حيث قدم الضيوف قراءات شعرية متميزة لاقت تفاعلاً كبيراً من الحضور. واختتم المشاركون في أعمال المؤتمر العلمي الدولي الذي نظّمته كلية الأعمال وكلية العلوم التربوية في جامعة جرش بعنوان "الاقتصاد المعرفي في عصر التحولات العالمية: استجابة لرؤى التحديث" أعماله بعد جلسات علمية ونقاشات بحثية شارك فيها عدد من الباحثين والأكاديميين من مختلف الجامعات والمؤسسات العلمية من داخل الأردن وخارجه.

برنامج الأمم المتحدة الإنمائي يعزز الخدمات المالية الرقمية في وادي الأردن



الأمنانية للتعاون الدولي، بالإضافة إلى مساحة للتواصل المباشر مع 12 من مزودي الخدمات المالية لتبني تقنيات تساهم في تحسين سبل العيش وتوسيع نطاق الوصول إلى الأسواق.

الرقمي، والاستخدام المسؤول لوسائل الدفع الإلكتروني، وقنوات أدوات الدفع الإلكتروني، وتدريب محاكاة الأعمال الصغيرة وتطبيق MyMal الذي قدمته جمعية بنوك الادخار

يؤكد التزام برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، بتعزيز المرونة الاقتصادية للمرأة والشباب في المناطق الريفية. وتضمن اليوم المفتوح، جلسات قدمها البنك المركزي حول التقييم المالي

إربد
نظم اليوم المفتوح للندوات الرقمية لدعم المزارعين والشركات الصغيرة والمتوسطة التي تقودها النساء والشباب، بالتعاون مع (Better Than Cash) وشراكة استراتيجية مع بلدية شرحيل بن حسنة في الشونة الشمالية، والبنك المركزي الأردني وجمعية بنوك الادخار الأمنانية للتعاون الدولي. ويأتي ذلك كجزء من مشروع "تعزيز الخدمات المالية الرقمية في النظم الغذائية"، الذي ينفذ ضمن مشروع تعزيز مرونة نظم الغذاء في الأردن وكينيا، بهدف تمكين أفراد المجتمع المحلي في وادي الأردن من الوصول إلى حلول دفع رقمية آمنة ومسؤولة. وتعد هذه الخطوة استكمالاً لنجاح المبادرة، حيث شكلت النساء 72٪ من المشاركين، وشكل الشباب ما نسبته 28٪، مما

لقاء تنسيقي لبحث تطوير المشاريع الثقافية وتعزيز الشراكة مع الهيئات في الزرقاء



يساهم في تسهيل عملية التقديم، ورفع كفاءة الإجراءات، وتعزيز سرعة الإنجاز. وفي ختام اللقاء، جرى التأكيد على أهمية مواصلة التنسيق والتواصل بين مختلف الجهات الثقافية، ومتابعة تنفيذ المشاريع وفق الخطط الموضوعية، بما يرسخ الحراك الثقافي في الزرقاء، ويدفع بالمشهد الثقافي نحو مزيد من الحيوية والتأثير.

توسيع نطاق أنشطتها، وإيصال رسائلها الثقافية إلى جمهور أوسع. قدم ضابط إرباط المديرية بالبيئات الثقافية قتيبة الشويات، شرحاً عملياً مفصلاً حول آلية التقديم عبر منصة "تكامل - منصة ثقافة"، موضحاً خطوات إدخال المشاريع ورفع الوثائق المطلوبة، بما

ودورها في الارتقاء بمستوى الأداء، وضمان جودة الأنشطة الثقافية المقدمة، بما يعزز كفاءة التنفيذ ويرسخ معايير التميز. وأشار رئيس الفريق التقني والفني بالمديرية فؤاد العوش، إلى أهمية الاستفادة من الإغناء السنوي للمنح للهيئات الثقافية لاستخدام المرافق الثقافية، مؤكداً أن هذه الميزة تشكل دعماً مهماً لتمكين الهيئات من

الزرقاء
عقد في مركز الملك عبد الله الثاني الثقافي في الزرقاء، لقاء تنسيقي جمع الهيئات الثقافية ورؤساء الأقسام وعدداً من المعنيين بالشأن الثقافي، بهدف بحث سبل تطوير المشاريع الثقافية وآليات التقديم والتقييم، وتعزيز الشراكة المؤسسية بما ينهض بالحراك الثقافي على مستوى المحافظة. وشهد اللقاء استعراضاً لأبرز المشاريع الثقافية التي نفذت خلال الفترة الماضية، ومناقشة المشاريع المقترحة للعام الحالي، مع التأكيد على ضرورة أن تتسم الأنشطة الثقافية بالتنوع والابتكار، وأن تتفق من احتياجات المجتمع المحلي، بما يضمن تحقيق أثر ثقافي ملموس ومستدام يلامس مختلف شرائح المجتمع. وأكد مدير الثقافة محمد الزعبي خلال اللقاء أن الشراكة الفاعلة مع الهيئات الثقافية تمثل ركيزة أساسية في تنفيذ البرامج والمشاريع في مختلف مناطق المحافظة، مشيراً إلى أن هذا التعاون المؤسسي يساهم في توسيع قاعدة المشاركة، وتنشيط الفعل الثقافي، وترسيخ حضور الثقافة كأداة للتنمية المجتمعية والوعي المعرفي. من جانبه، استعرض رئيس قسم الهيئات الثقافية وليد الحراشنة آلية التقييم المعتمدة للمشاريع، موضحاً المعايير والأسس المهنية التي تستند إليها عملية التقييم، مع التركيز على مخرجات المشاريع