

تأجيل اجتماع عمومية الصحفيين لعدم اكتمال النصاب القانوني

والهنية، أبرزها: مناقشة التقارير الإدارية والمهنية المتعلقة بأعمال المجلس، وتصديق الحسابات الختامية للسنة المنتهية، وإقرار موازنة السنة الجديدة، إلى جانب بحث مشروع تعديل قانون النقابة، وتعديل ميثاق الشرف الصحفي، وتعديل نظام الإسكان، إضافة إلى اقتراح إجراء دراسة اقتصارية لصندوق التعاون والضمان الاجتماعي. يشار إلى أن المادة (22) من قانون النقابة تنص على أن "تتألف الهيئة العامة في أي اجتماع تعقد من مجموع الأعضاء الذين سدوا رسوم الاشتراكات السنوية للنقابة وأي التزامات مالية مترتبة عليهم، وفق أحكام هذا القانون والأنظمة الصادرة بمقتضاه".

أعلن نقيب الصحفيين الأردنيين، الزميل طارق المومني، الجمعة، تأجيل الاجتماع العادي للهيئة العامة للنقابة إلى يوم الجمعة المقبل الموافق الأول من أيار 2026، وذلك لعدم اكتمال النصاب القانوني. وأوضح المومني أن قرار التأجيل جاء استناداً إلى أحكام المادة (26) من قانون النقابة، على أن يعقد الاجتماع الثاني في الموعد ذاته والمكان نفسه، بمن حضر، لبحث ومناقشة البنود المدرجة على جدول الأعمال.

ويتضمن جدول الأعمال عدداً من القضايا التنظيمية

أوقات الصلاة

الفجر	4:29
الظهر	12:35
المغرب	4:14
العشاء	7:19
العشاء	8:41

7 ذو القعدة 1447 هـ الموافق 25 نيسان 2026 م

السبت

السنة الثالثة عشرة

العدد (4125)

مندوبا عن الملك.. ولي العهد يشارك في اجتماع للاتحاد الأوروبي والشركاء الإقليميين في قبرص

ولي العهد: أهمية الشراكة الاستراتيجية والشاملة بين الأردن والاتحاد الأوروبي

- **ولي العهد: أي اتفاق للتهدئة بالمنطقة يجب أن يضمن الأمن في الدول العربية**
- **ولي العهد: مستجدات المنطقة يجب ألا تصرف نظر العالم عن معاناة الفلسطينيين**
- **ولي العهد يؤكد دعم الأردن التام لجهود لبنان للحفاظ على سيادته ووحدته أراضيه**
- **ولي العهد: عمان ودمشق تعملان بفاعلية لبناء مستقبل مستقبلي من التعاون**
- **ولي العهد يلتقي الرئيس الفرنسي على هامش اجتماعات الاتحاد الأوروبي**
- **ولي العهد يؤكد أهمية البناء على العلاقات المتينة بين الأردن وفرنسا**

نيقوسيا

مندوباً عن جلالة الملك عبد الله الثاني، شارك سمو الأمير الحسين بن عبد الله الثاني ولي العهد، الجمعة، في الاجتماع غير الرسمي للاتحاد الأوروبي والشركاء الإقليميين بالعاصمة القبرصية نيقوسيا.

وناقش الاجتماع، الذي عقد بتنظيم من الاتحاد الأوروبي بمشاركة قادة دول أوروبية وممثلي عدد من الدول الشريكة، أبرز المستجدات الإقليمية، وسبل تعزيز التعاون من أجل التصدي للتحديات المشتركة واستعادة الاستقرار.

وأعرب سمو ولي العهد، خلال الاجتماع، عن أهمية الشراكة الاستراتيجية والشاملة بين الأردن والاتحاد الأوروبي، معرباً عن تطلع المملكة لاستضافة مؤتمر الاستثمار الأردني الأوروبي خلال هذا العام.

وبالحديث عن الأوضاع في المنطقة، أكد سموه أن أي اتفاق للتهدئة يجب أن يعالج جميع أسباب التوترات ويضمن وقف العدوان وتحقيق الأمن في الدول العربية، لا سيما دول الخليج العربي.

وبخصوص التطورات في لبنان، أكد سمو ولي العهد دعم الأردن التام لجهود الحكومة اللبنانية في الحفاظ على سيادة لبنان ووحدته أراضيه، مؤكداً استمرار المملكة بتقديم الدعم للجيش اللبناني.

وتحدث سموه عن العلاقات بين الأردن وسوريا، لافتاً إلى أن البلدين يعملان بفاعلية لبناء مستقبل من التعاون، داعياً الشركاء الأوروبيين لمواصلة دعم هذه الجهود.

ولفت سمو ولي العهد إلى أن مستجدات المنطقة يجب ألا تصرف نظر العالم عن معاناة الفلسطينيين في غزة والضفة الغربية، محذراً أن ضم الأراضي تهدد كبر سقسي على آفاق السلام.

والتقى سمو الأمير الحسين بن عبد الله الثاني ولي العهد، الجمعة، الرئيس



الإسرائيلية لضم الأراضي في الضفة الغربية والاعتمادات على المقدسات الإسلامية والمسيحية في القدس.

وحضر الاجتماع، نائب رئيس الوزراء وزير الخارجية وشؤون المغتربين أيمن الصفدي، ومدير مكتب سمو ولي العهد، الدكتور زيد البقاعين.

وبحث اللقاء، أبرز التطورات في المنطقة، إذ أكد سموه أهمية تثبيت اتفاق وقف إطلاق النار لتجنب تجدد التصعيد الخطير.

ولفت سمو ولي العهد إلى ضرورة الاستمرار بدعم جهود لبنان في الحفاظ على أمنه واستقراره وسيادته، واستدامة إيصال المساعدات اللازمة، وشدد سموه على ضرورة تكثيف الجهود الدولية لوقف الإجراءات

الفرنسي إيمانويل ماكرون، على هامش الاجتماع غير الرسمي للاتحاد الأوروبي والشركاء الإقليميين، في نيقوسيا.

عن اعترازه بمتانة علاقات الصداقة بين الأردن وفرنسا، مؤكداً أهمية البناء عليها في مختلف المجالات، لا سيما الاقتصادية منها.

دعوة للتقدم لجائزة دولية في

تكنولوجيا المعلومات والاتصال والتعليم

عمان

أعلنت المحلقة الثقافية في سفارة مملكة البحرين في عمان، عن فتح باب الترشيح لجائزة الملك حمد بن عيسى آل خليفة لاستخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصال في مجال التعليم لعام 2026، والتي تمنح بالتعاون مع منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو).

وقالت المحلقة في بيان صحفي، إن الجائزة تهدف إلى تكريم المبادرات والمشاريع المبتكرة التي تسهم في توظيف التكنولوجيا لتعزيز جودة التعليم وتطوير أساليبه، بما يواكب التحول الرقمي في القطاع التربوي عالمياً.

ودعت الجهات المنظمة، المؤسسات التعليمية والأفراد في الأردن إلى التقدم بترشيحاتهم وفق المعايير المعتمدة، والتي تركز على الابتكار، وقابلية التطبيق، والأثر التعليمي المستدام.

وأشارت المحلقة إلى إمكانية الاطلاع على تفاصيل الجائزة وآلية التقديم من خلال الروابط التالية:

<https://www.unesco.org/en/prizes/ict-education> , (<https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000387959>)

<https://www.unesco.org/en/articles/call-nominations-2026-unesco-prize-girls-and-womens-education-now>-(open كما دعت الراغبين بالمشاركة إلى التواصل للاستفسار عبر البريد الإلكتروني: cult.att.jo@moe.gov.bh).

وأكدت أن هذه الجائزة تمثل منصة دولية مهمة لإبراز التجارب التعليمية المبتكرة، وتعزيز حضورها على مستوى العالم، خاصة في مجال توظيف تكنولوجيا المعلومات والاتصال في التعليم.

وزير البيئة يرعى حملة نظافة في غابات

دبين لتعزيز الوعي البيئي في جرش

جرش

رعى وزير البيئة الدكتور أيمن سليمان، حملة النظافة الشاملة التي نفذتها محافظة جرش في غابات دبين.

وتأتي الحملة، ضمن المبادرة الوطنية التي أطلقها سمو الأمير الحسين بن عبد الله الثاني، ولي العهد، لحد من ظاهرة الإلقاء العشوائي للنفايات، وتعزيز الوعي البيئي وترسيخ مفاهيم السلوك المسؤول تجاه البيئة.

وشهدت الحملة، التي أقيمت في غابات دبين، بحضور محافظ جرش الدكتور مالك خريسات، ورئيس لجنة بلدية جرش الكبرى محمد بني ياسين، ومدير تربية وتعليم جرش وائل العزام، وأعضاء المجلس التنفيذي، ونائب مدير شرطة جرش، ومدراء الدوائر الرسمية في المحافظة.

مشاركة واسعة من مختلف الجهات الرسمية والمحتمية والجماعية، في مشهد يعكس تكامل الجهود الوطنية وتوحيد الطاقات لحماية البيئة.

وأكد وزير البيئة الدكتور أيمن سليمان، أن مثل هذه الحملات تعد جزءاً أساسياً من الجهود الوطنية الرامية للحد من التلوث البيئي وتعزيز السلوك البيئي المسؤول، مشدداً على أهمية تكامل الأدوار بين المؤسسات الرسمية والجمع المحلي في حماية الغابات والمواقع الطبيعية المحيطة، بما يضمن استدامتها للأجيال القادمة.

وتأتي هذه الحملة، ضمن الجهود الوطنية المتواصلة لتعزيز الوعي البيئي لدى المواطنين والمتمتزين، وترسيخ ثقافة الحفاظ على الغابات والمواقع الطبيعية، بما يضمن استدامتها للأجيال القادمة.

غبطة البطريرك الكاردينال بيبرباتيستا بيتسابالا يزور بلدة الحصن في لواء بني عبيد



التفاصيل صفحة 8

اتفاقية لتوسعة مصنع ديفون

للسكوكولاتة في وادي موسى

عمان

وقعت وزيرة التخطيط والتعاون الدولي، زينة طوقان، ووزير العمل، خالد البكار، ومدير عام شركة مصنع ديفون للسكوكولاتة، المهندس زيد البدر، اتفاقية لدعم توسعة مصنع الشركة في منطقة وادي موسى بمحافظة معان.

وحسب بيان لوزارة التخطيط والتعاون الدولي لترجمة أولويات رؤية إطار جهود وزارة التخطيط والتعاون الدولي لترجمة أولويات رؤية التحديث الاقتصادي من خلال دعم مشاريع إنتاجية عملية، تسهم في تعزيز فرص العمل للشباب الأردني وتوسيع قاعدة النشاط الاقتصادي في المحافظات، مشيرة إلى أن الاتفاقية تجسد توجه الوزارة نحو مأسسة أدوات التمويل وتوجيهها لمشاريع ذات جدوى اقتصادية تحقق استدامة التشغيل والتنمية المحلية.

صدور نظام تنظيم الإعلام الرقمي في الجريدة الرسمية

عمان

صدر في الجريدة الرسمية، نظام تنظيم الإعلام الرقمي رقم (١٣) لسنة ٢٠٢٦، الذي أقره مجلس الوزراء في جلسته التي عقدها بتاريخ ٥ نيسان ٢٠٢٦.

وتنص المادة (٣) من النظام على تولى هيئة الإعلام مهام تنظيم أنشطة الإعلام الرقمي، ومتابعة المحتوى الإعلامي الرقمي على شبكة المعلومات العالمية (الإنترنت)، وإجراء الدراسات الرقمية. كما تشترط المادة (٤) منح الرخصة وفقاً لأحكام النظام أن يكون مقدم الطلب ممارساً للنشاط الإعلامي الرقمي الاحترافي، ويعد النشاط احترافياً إذا كان يمارس بصفة مهنية أو يشكل مصدراً للدخل أو يرتب عليه تقاضي عائد مادي من التطبيقات أو محررات البحث، إضافة إلى ممارسته بصورة مستمرة ومنظمة.

وبحسب المادة (٥)، للهيئة منح الرخصة لكل من يمارس نشاطاً إعلامياً رقمياً إذا كان ملزماً بمقتضى القانون أو قانون المطبوعات والنشر بالحصول على ترخيص، أو إذا كان صانع محتوى رقمي خاضعاً لأحكام النظام، أو يستخدم أجهزة بث متنقلة أو ثابتة عبر شبكة المعلومات العالمية أو أي وسيلة تقنية مماثلة، أو يمارس أعمال البث أو النشر المختلط، أو كان ملزماً بالحصول على ترخيص بموجب أي تشريع آخر.

وتنص المادة (٦) على ضرورة تقديم طلب الترخيص على النموذج المعتمد لدى الهيئة مرفقاً بوثائق تشمل إثبات الشخصية، وشهادة عدم محكومية، وشهادة تسجيل المنشأة، والاسم التجاري والعلامة التجارية، وكشف بالتقنيات المستخدمة، إضافة إلى أي وثائق أخرى يراها المدير ضرورية، مع الالتزام بشروط ومتطلبات الترخيص المنصوص عليها في قانون المطبوعات والنشر والتشريعات ذات العلاقة.

كما أتاحت للمرخص له الحصول على رخصة سارية الترخيص بطلب اعتماد لممارسة أعماله عبر الوسائل الرقمية.

وتنص المادة (٩) على ضرورة اتساق المحتوى العام للبث أو النشر عبر الوسائل الرقمية مع المحتوى المنشور أو الميوت عبر المطبوعات والمحطات والإذاعات المرخصة، فيما تؤكد المادة (١٠) سريان أحكام النظام على أعمال البث أو إعادة البث عبر الوسائل الرقمية.

وبموجب المادة (١١)، تسري أحكام منح الرخص وتجديدها أو إلغائها الواردة في قانون المطبوعات والنشر والأنظمة الصادرة بمقتضاه على المرخص لهم وفق هذا النظام.

كما توجب المادة (١٢) على كل من يمارس الإنتاج أو التداول أو التوزيع الرقمي بشكل احترافي، عبر إعداد أو نشر أو بث المحتوى، تقديم طلب ترخيص مرفقاً بالوثائق المطلوبة، فيما تلزم المادة (١٣) صانع المحتوى الرقمي بالحصول على الرخصة وتحتية النموذج المعتمد لدى الهيئة عند ممارسة أي نشاط إعلامي رقمي احترافي.

وتحدد المادة (١٤) مفهوم أعمال البث أو النشر المختلط، بما يشمل البث المرئي للإذاعة، والبث السمعي لمحطات التلفزة، والنشر المقروء المرتبط بهما، وإعداد التقارير المرئية والمسموعة، وإنتاج المطبوعات باستخدام الوسائل الرقمية، مع عدم جواز تغيير طبيعة النشاط المختلط إلى نشاط رئيسي دون ترخيص جديد، وجوب تحديد الأنشطة الفرعية ضمن طلب الترخيص.

وتنص المادة (١٧) على المرخص له أو الحاصل على الاعتماد انتهاك حقوق الملكية الفكرية، أو نشر أو إعادة نشر أي محتوى يروج للإرهاب أو العنف أو الفتنة أو التحريض على الجرائم، أو استخدام محتوى الغير دون الالتزام بالشروط القانونية.

وتنص المادة (١٨) استخدام تقنيات النكأ الاصطناعي في أنشطة الإعلام الرقمي شريطة الالتزام بالتشريعات ذات العلاقة وقيم المجتمع، مع إلزام المرخص له بالإفصاح للجمهور عن استخدام هذه التقنيات، واحترام الخصوصية، والحصول على موافقة صريحة لاستخدام البيانات الشخصية، وحظر استخدامها لإنتاج محتوى مضلل أو كاذب أو مخالف للنظام العام والآداب العامة أو انتهاك لحقوق الملكية الفكرية.

وبحسب المادة (٢٠)، للهيئة إصدار بطاقات تعريفية للمرخص لهم الحاصلين على الاعتماد لديها وفق التشريعات ذات العلاقة.

وتلزم المادة (٢٣) بإبلاغ الهيئة خلال مدة لا تتجاوز ٤٨ ساعة في حال فقدان البطاقة التعريفية أو شهادة الاعتماد، مع منح الهيئة صلاحية سحبها أو إلغائها في حال تقديم بيانات غير صحيحة أو استخدامها بشكل غير قانوني. وتؤكد المادة (٢٤) تطبيق العقوبات المنصوص عليها في القانون والمطبوعات والنشر والتشريعات ذات العلاقة على كل من يخالف أحكام هذا النظام.

وزير الشباب: «خطة الشباب

والسلام» تمثل إطاراً وطنياً متقدماً

عمان

أكد وزير الشباب الدكتور راشد العدوان، أن الخطة الوطنية للشباب والأمن والسلام تمثل إطاراً وطنياً متقدماً يجسد دور الشباب في بناء السلام، وتعزيز التماسك المجتمعي، وترسيخ الحوكمة الشاملة، مبيناً إن الانتقال بهذه الخطة من الرؤية إلى التطبيق الفعال يتطلب شراكة فاعلة مع المؤسسات الرسمية والوطنية والدولية.

جاء ذلك خلال مشاركة العدوان في ورشة عمل نظمتها وزارة الشباب بالشراكة مع صندوق الأمم المتحدة للسكان، شارك خلالها ضباط ارتباط القرار ٢٢٥٠ من المؤسسات الرسمية الشريكة في تنفيذ الخطة، بحضور ممثل صندوق الأمم المتحدة للسكان في الأردن حيدر عبد المغني، ومديرة وحدة الشباب والسلام والأمن في الوزارة الدكتور منتهى عبيدات.

وأكد العدوان، أهمية ترجمة القرار الأممي ٢٢٥٠ حول الشباب والسلام والأمن، الذي جاء ثمره لجهود سمو الأمير الحسين بن عبد الله الثاني ولي العهد، إبان ترؤس سموه جلسة مجلس الأمن في العام ٢٠١٥، وتوحيد الجهود الوطنية في ترجمة محور الخطة، مضيفاً أن الوزارة ستعمل على التنسيق مع كافة الجهات الوطنية الشريكة لتنفيذ محور الخطة الرئيسية عبر مجموعة من الأنشطة والبرامج الوطنية، من خلال تطوير الأطر المؤسسية لضمان استدامة الجهود الوطنية في قضايا الشباب والسلام والأمن.

ولفت إلى أن وزارة الشباب تعمل على إعداد الاستراتيجية الوطنية للشباب (٢٠٢٦-٢٠٣٠) كإطار وطني يعزز التمكين والمشاركة، مع تضمين قضايا الأمن والسلام بوصفها بعداً أساسياً، انطلاقاً من أن ترسيخ المواطنة الفاعلة والوعي بالحقوق والواجبات هو الأساس لبناء مجتمع أكثر تماسكاً واستقراراً.

مندوباً عن الملك.. ولي العهد يشارك في اجتماع للاتحاد الأوروبي والشركاء الإقليميين في قبرص

ولي العهد: أهمية الشراكة الاستراتيجية والشاملة بين الأردن والاتحاد الأوروبي

- **ولي العهد: أي اتفاق للتهدئة بالمنطقة يجب أن يضمن الأمن في الدول العربية**
- **ولي العهد: مستجدات المنطقة يجب ألا تصرف نظر العالم عن معاناة الفلسطينيين**
- **ولي العهد يؤكد دعم الأردن التام لجهود لبنان للحفاظ على سيادته ووحدته أراضيه**
- **ولي العهد: عمان ودمشق تعملان بفاعلية لبناء مستقبل من التعاون**



نيقوسيا

مندوباً عن جلالة الملك عبد الله الثاني، شارك سمو الأمير الحسين بن عبد الله الثاني، ولي العهد، في الاجتماع الرسمي للاتحاد الأوروبي والشركاء الإقليميين بالعاصمة القبرصية نيقوسيا.

وناقش الاجتماع، الذي عقد بتنظيم من الاتحاد الأوروبي بمشاركة قادة دول أوروبية ومغربي عدد من الدول الشريكة، أبرز المستجدات الإقليمية، وسبل تعزيز التعاون من أجل التصدي للتحديات المشتركة واستعادة الاستقرار.

وأعرب سمو ولي العهد، خلال الاجتماع، عن أهمية الشراكة الاستراتيجية والشاملة بين الأردن والاتحاد الأوروبي، معرباً عن تطلع المملكة لاستضافة مؤتمر الاستقرار الأردني الأوروبي خلال هذا العام.

وبالحديث عن الأوضاع في المنطقة، أكد سموه أن أي اتفاق للتهدئة يجب أن يعالج جميع أسباب التوترات ويضمن وقف العدوان وتحقيق الأمن في الدول العربية، سيما دول الخليج العربي.

وبخصوص التطورات في لبنان، أكد سمو ولي العهد دعم الأردن التام لجهود الحكومة اللبنانية في الحفاظ على سيادة لبنان ووحدته أراضيه، مؤكداً استمرار المملكة بتقديم الدعم للجيش اللبناني.

وتحدث سموه عن العلاقات بين الأردن وسوريا، لافتاً إلى أن البلدين يعملان بفاعلية لمعالجة القضايا المشتركة، داعياً الشركاء الأوروبيين لمواصلة دعم هذه الجهود، ولفت سموه إلى أهمية استمرار

المنطقة يجب ألا تصرف نظر العالم عن معاناة الفلسطينيين في غزة والضفة الغربية، منذراً أن ضم الأراضي تهدد كبير سيقيضي على أفق السلام. وأشار سموه إلى خطورة استمرار

التضييق الاقتصادي على الفلسطينيين والاعتداء على الوضع التاريخي والقانوني القائم في المقدسات الإسلامية والمسيحية بالقدس، كما نبه إلى أن المساعدات الإنسانية لا تصل غزة، مبيناً ضرورة ضمان الالتزام

الأردن يشارك العالم الاحتفال

باليوم العالمي للكتاب وحقوق المؤلف

عمان

يحتفل الأردن إلى جانب دول العالم، في الثالث والعشرين من نيسان من كل عام بـ «اليوم العالمي للكتاب وحقوق المؤلف»، الذي أقرته منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو) عام ١٩٩٥، بهدف تكريم الكتاب والكتاب، وتعزيز ثقافة القراءة، وترسيخ دور الإبداع في بناء المجتمعات.

وقال أمين عام وزارة الثقافة، الدكتور نضال العياصرة، لوكالة الأنباء الأردنية (بترا)، إن هذه المناسبة تمثل محطة سنوية مهمة لإعادة التأكيد على مكانة الكتاب في حياة الشعوب، بوصفه أداة رئيسية في بناء الفكر وتشكيل الوعي، ومصدراً أساسياً للمعرفة في مختلف المجالات.

وأضاف، أن العالم اليوم، رغم التحولات الرقمية المتسارعة وتعدد مصادر المعرفة، ما زال بحاجة إلى الكتاب الورقي والرقمي معاً، باعتبارهما ركيزة أساسية في تعزيز التفكير النقدي وتنمية الثقافة العامة، مشيراً إلى أن القراءة ليست ترفاً بل ضرورة لبناء الإنسان الواعي القادر على التفاعل مع متغيرات العصر. وأوضح العياصرة، أن جلالة الملك عبد الله الثاني، وسمو الأمير الحسين بن عبد الله الثاني، ولي العهد، يوليان قطاع الثقافة والإبداع اهتماماً كبيراً، ويحرصان على دعم المبادرات التي تعزز المشهد الثقافي وتكرس مكانة الأردن في مجالات الفكر والمعرفة والإبداع.

وشدّد العياصرة على أن الأردن يُعد من الدول الرائدة في العمل الثقافي على المستويين العربي والدولي، بفضل ما تراكم لديه من تجارب ومبادرات ومؤسسات ثقافية فاعلة، أسهمت في نشر الثقافة وتعزيز حضورها في المجتمع. وبين، أن هذا الدور لم يأت صدفة، بل هو نتيجة سياسات ثقافية مستمرة، وجهود مؤسسية تهدف إلى دعم الإبداع، وتمكين المثقفين، وإتاحة المعرفة لكافة شرائح المجتمع، بما يعزز مكانة الأردن الثقافية إقليمياً ودولياً.

وأشار العياصرة إلى أن وزارة الثقافة تواصل تنفيذ حزمة واسعة من البرامج والمبادرات الهادفة إلى ترسيخ ثقافة القراءة، لافتاً إلى أن هذه الجهود لا تقتصر على المدن، بل تمتد إلى مختلف محافظات المملكة، وخاصة المناطق الأقل حظاً. وبين، أن من أبرز هذه المبادرات مشروع «مكتبة الأسرة»، الذي يهدف إلى توفير الكتب بأسعار رمزية في متناول الجميع، بما يساهم في بناء مكتبات منزلية وتشجيع عادة القراءة داخل الأسرة، خاصة لدى الأطفال واليافعين.

كما أشار إلى المبادرات المجتمعية التي تسعى الوزارة من خلالها إلى تعزيز الوصول إلى الكتاب، ونشره في المدارس والمراكز الشبابية والمجتمعية، مؤكداً أن الهدف الأساسي هو جعل الكتاب جزءاً من الحياة اليومية للمواطن. وفي محور آخر، أكد العياصرة أن الوزارة تولي اهتماماً كبيراً بحماية حقوق المؤلفين وصون الملكية الفكرية، باعتبارها ركيزة أساسية في دعم الإنتاج الثقافي والإبداعي.

وزير الشؤون السياسية: اندماج 3 أحزاب في حزب «التغيير» يعكس نضج الحياة الحزبية



عمان

أكد وزير الشؤون السياسية والبرلمانية، عبد المنعم العودات، أهمية الخطوة التي تمثلت في اندماج ثلاثة أحزاب سياسية ضمن إطار حزبي واحد تحت مسمى حزب التغيير، والتي تعكس مستوى متقدماً من الوعي السياسي، وإدراكاً حقيقياً لتحديات المرحلة، وضرورة تطوير الحياة الحزبية في المملكة.

وقال العودات خلال لقائه، في مبنى الوزارة، قيادات وأعضاء حزب التغيير، إن هذا الاندماج يشكل دلالة واضحة على نضج التجربة الحزبية، واستجابتها لمسار التحديث السياسي الذي تنتهجه الدولة، والهادف إلى ترسيخ العمل الحزبي القائم على البرامج، وتعزيز دور الأحزاب في الحياة العامة وصولاً إلى حكومات برلمانية فاعلة.

وأضاف، أن الأحزاب السياسية تمثل ركيزة أساسية في منظومة العمل الوطني، وشريكا فاعلاً في تميّن الجبهة الداخلية، لا سيما في ظل ما تشهده المنطقة من تحديات متسارعة وتعقيدات متزايدة، الأمر الذي يتطلب توحيد الجهود، وتعزيز العمل المشترك لمواجهة مختلف التحديات.

ولفت العودات إلى أن الأردن بقيادة جلالة الملك عبدالله الثاني، أثبت حضوره الراسخ بوصفه صوت الحكمة والاعتدال في إقليم تيج بالصرعات من خلال نهج يقوم على الاعتدال، والدعوة إلى الحوار والعمل المستمر على ترسيخ الأمن والاستقرار على المستويين الوطني والإقليمي.

وشدّد على أهمية اضطلاع الأحزاب بمسؤولياتها الوطنية، وتعزيز دورها في التعبير

عن تطلعات المواطنين والمساهمة في صياغة السياسات العامة، بما يدعم مسيرة الدولة، ويعزز ثقة المواطن بالمؤسسات.

وأكد العودات أهمية استمرار دعم الدولة لكافة الجهود الرامية إلى تطوير العمل الحزبي، بما يساهم في بناء نموذج سياسي متقدم يليق بالأردن ومكانته، مشيراً إلى أن المرحلة المقبلة تتطلب مزيداً من العمل المؤسسي، وتكريس نهج الحوار والتعاون بين مختلف المكونات، وبما ينسجم مع رؤية الدولة في تطوير الحياة السياسية.

بدوره، قال أمين عام حزب التغيير فوزان الجبور إن اندماج الأحزاب جاء استجابة لمشروع التحديث السياسي الذي رسمه الطريق نحو الوصول إلى حياة حزبية فاعلة ومؤثرة قادرة على أن تلعب دوراً رئيسياً في التعبير عن آمال وتطلعات المواطنين.

وأشار إلى أهمية إطلاق وتفعيل مشروع «المدرسة الحزبية»، كمنهج وطني لتأهيل

مذكرة تفاهم بين وزارة البيئة و «بلان إنترناشونال» لتعزيز العمل المناخي

عمان

وقعت وزارة البيئة وجمعية الخطة الدولية (بلان إنترناشونال - الأردن)، مذكرة تفاهم تهدف إلى تأسيس التعاون المشترك في مجالات البيئة والتغير المناخي، في خطوة تعكس التزام المملكة بتعزيز جهود التكيف المناخي وتوسيع نطاق المشاريع البيئية المستدامة.

ووقع مذكرة التفاهم وزير البيئة الدكتور أيمن سليمان، والمديرة القطرية للمنظمة حميدة جهامة بحضور المدير الإقليمي لمنظمة «بلان إنترناشونال» لمنطقة الشرق الأوسط وشرق وجنوب أفريقيا

الجهود الوطنية والدولية، بما يضمن تحقيق أهداف التنمية المستدامة. بدوره، قالت جهامة إن توقيع هذه المذكرة يعكس إيماننا بأن العمل المناخي الفعال خطوة مهمة نحو تعزيز الشراكات الاستراتيجية التي تدعم العمل المناخي في الأردن، مشيراً إلى أن الوزارة تسعى إلى تحويل التحديات المناخية إلى فرص تنموية من خلال مشاريع نوعية تستقطب التمويل الدولي وتعزز من قدرات المجتمعات المحلية على التكيف والصمود، وأضاف أن التعاون مع المنظمات الدولية، مثل «بلان إنترناشونال»، يساهم في توسيع نطاق العمل البيئي وتحقيق التكامل بين



علامة HONOR تعلن عن الإطلاق المرتقب لهاتف HONOR Magic V2



أعلنت HONOR، العلامة التجارية العالمية الرائدة في مجال التقنيات المتطورة، اليوم عن اقتراب إطلاق هاتف HONOR Magic V2 القابل للطي في الإمارات. يتميز هذا الهاتف الرائد القابل للطي بتصميم أنيق وسبك نحيف ويطارية بمواصفات تقنية رائدة وشاشة تفاعلية ثورية وتجربة مستخدم شاملة. يعتبر HONOR Magic V2 شهادة على تفاني HONOR في تحقيق رسالتها المتمثلة في تطوير تكنولوجيا الهواتف القابلة للطي حتى تتحقق لها السيادة في منافستها مع الهواتف الذكية التقليدية.

قبل الإطلاق الرسمي، أطلقت HONOR برنامج رؤى V المستقبل الرابع بهدف جمع روى قيمة من أوائل مستخدمي التكنولوجيا القابلة للطي. كشفت النتائج الرئيسية للبرنامج أن 90% من المشاركين منفتحون على التغيير إلى هاتف ذكي قابل للطي، و89% يطمنون الأولية للتصميم الرفيع وخفيف الوزن، و66% راؤون للغاية عن أداء عصر البطارية، وقد استبدل 88% من المشاركين أجهزة الكمبيوتر المحمولة الخاصة بهاتف HONOR Magic V2.



أعلنت شركة سامسونج الكورية الجنوبية، الأربعاء، عن هاتفها الذكي الأحدث "اس 24"، الذي جاء مجهزة بميزات الذكاء الاصطناعي المتقدمة، مثل ترجمة المكالمات الهاتفية بشكل فوري، وذلك في خطوة استراتيجية للتحقق على منافستها الأمريكية "أبل".

وتضمنت الميزات الرائدة في الهاتف الجديدة ترجمة صوتية ثنائية الاتجاه أثناء المكالمات الهاتفية بلغتين مختلفتين، حيث يعتبر "اس 24" أول هاتف ذكي يقدم هذه التقنية. وتطور هذه الميزة بـ 13 لغة مختلفة، مدعومة بتقنيات الذكاء الاصطناعي التوليدي الفريدة لدى سامسونج.

ومن بين المزايا الأخرى المبهرة، يأتي إطلاق ميزة "دائرة البحث"، حيث يمكن للمستخدم البحث في جوجل عن أي جزء في الصورة عن طريق وضع دائرة حوله. بالإضافة إلى ذلك، تشمل الميزات ترجمة باستخدام الذكاء الاصطناعي، وتغيير لغة الرسائل وتنوع وسائلها بين رسمية وغير رسمية وتجارية واجتماعية.

وتقدم سامسونج خاصية الأمان والخصوصية من خلال تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي المدججة في الأجهزة، حيث تتمثل في وظائف التوليد الذكي التي يتم تحميلها مباشرة على كل جهاز ذكي، مما يتيح الاتصال باليوسبي السحابية. وتركز سامسونج على جانب شركات مثل كوالكوم، على هذا النهج كإحدى أكثر أمان البيانات الشخصية، حيث لا يتطلب إرسال البيانات إلى السحابة الإلكترونية لاستخدامها.

وتقدم سامسونج من خلال هاتف "اس 24" عالية تكنولوجيا متقدمة تعتمد على الذكاء الاصطناعي، تعزز تجربة المستخدم وثبتت استعدادها للتنافس بشكل فعال في سوق الهواتف الذكية المتنامي والمتطور.

تجربة مشاهدة مريحة للعين حتى مع جلسات الاستخدام المطولة.

استمراراً في التزام HONOR بتقديم تقنية تركز على صحة المستخدمين، زودت الهاتف بميزات متقدمة مثل ميزة التحفيز الديناميكي، والتي تمكن الشاشة من محاكاة إيقاعات الضوء الطبيعية وبالتالي تقليل إجهاد العين. وكذلك ميزة السطوع التكيفي، والتي تسمح للشاشة بمعايرة الإضاءة الصادرة منها وفق ظروف الإضاءة الخارجية ومدى استخدام الشاشة تلقائياً بما يضمن الراحة المثالية للعينيك.

هذا بالإضافة إلى ميزة العرض الليلي بناءً على الساعة البيولوجية (Circadian Night) التي تعمل على ضبط لون الشاشة والانتقال تدريجياً إلى ألوان أكثر دفئاً بطريقة تعاقبية تحاكي تعاقب الليل والنهار، وبناءً على الاختيارات العملية، تساعد هذه الميزة على زيادة مستويات الميلاتونين، مما يساعد المستخدمين على الحصول على نوم أطول وجودة أفضل.

كاميرات ذات قدرات فائقة للتصوير أفضل لحظات يومك

يتميز هاتف HONOR Magic V2 بنظام كاميرا ثلاثية، يتكون من كاميرا عريضة (أساسية) بدقة 50 ميجابكسل (بفتحة عدسة 1.9)، وكاميرا فائقة الاتساع بدقة 50 ميجابكسل (بفتحة عدسة 2.0)، وكاميرا تليفوتو بدقة 20 ميجابكسل، مما يسمح للمستخدمين بإنتاج صور عالية الجودة، بفضل إمكانات استشعار الضوء الفائقة. تدعم

بطارية مزدوجة نحيفة لتقديم أداء من الفئة الأولى يأتي HONOR Magic V2 مزوداً ببطارية مزدوجة مصنوعة من السيلكون والكربون هي الأنحف في هذه الفئة، إذ تأتي بمتوسط سمك 2.72 مم فقط، ومدعمة بتكنولوجيا شحن ثورية تعمل عند جهد منخفض. يمكن لهذه البطارية المبتكرة توفير طاقة أكبر عند الجهد نفسه مقارنة ببطاريات الجرافيت التقليدية. وبفضل سعة البطارية الكبيرة والتي تبلغ 5000 مللي أمبير في الساعة ودعمها تقنية الشحن السريع HONOR SuperCharge بقوة 66 وات، يضم هاتف HONOR Magic V2 بقاء المستخدمين متصلين لمدة أطول وإعادة شحن البطارية إلى كامل سعتها في زمن شحن قصير للغاية.

يتنح التزام HONOR بالاستدامة من خلال خيار الطهر السنوع من الجلد النباتي للنسختة السوداء، مما يوفر للمستخدمين اختياراتاً صديقة للبيئة مع عدم التقييد في الألوان.

شاشة بتقنيات ثورية تنفع الإنسان في المقام الأول

يسحر HONOR Magic V2 مستخدميه بشاشة OLED LTPO قابلة للطي تدعم أكثر من 1,000 لون، وتوفر تجربة بصرية غامرة مع دقة ألوان استثنائية. وبفضل تقنية التحفيز PWM Dimming) بتردد 3840 هرتز التي تتفرد بها HONOR، يتمتع المستخدمون

بحق البرنامج نجاحاً كبيراً وتلقى ردود فعل رائعة من المشاركين. ويعد اختتام المسابقة، فاز الطيار الإماراتي بدير الجمادي، حيث حصل على رحلة مدفوعة التكاليف بالكامل إلى MWC 2024 في برشلونة، إسبانيا، مع HONOR.

تتبع له هذه الفرصة الحصرية الحصول على روى مباشرة حول الابتكارات التكنولوجية القادمة لشركة HONOR.

نظام تشغيل سلس وأمن يعمل HONOR Magic V2 بنظام MagicOS v.2، القائم على Android 13، مما يوفر تجربة استخدام سلسة تلي مختلف سيناريوهات الاستخدام، كالتواصل الاجتماعي والترفيه والبحث عن المعلومات والعمل والسطر. ولحماية خصوصية المستخدم وأمانه، يقدم HONOR Magic V2 ميزة المساحة المتوازية (Parallel Space) الجديدة كلياً والتي تسمح للمستخدم بعزل تطبيقات العمل عن التطبيقات الشخصية.

ما قدمته HONOR في هاتفها Magic V2 هو شهادة على التزامها الراسخ بدفع حدود الابتكار التكنولوجي والتميز الهندسي، وهو وعد منها بتقديم تجربة هاتف ذكي منقطعة النظير للمستخدمين.

تتميز هاتف HONOR Magic V2 بنظام كاميرا ثلاثية، يتكون من كاميرا عريضة (أساسية) بدقة 50 ميجابكسل (بفتحة عدسة 1.9)، وكاميرا فائقة الاتساع بدقة 50 ميجابكسل (بفتحة عدسة 2.0)، وكاميرا تليفوتو بدقة 20 ميجابكسل، مما يسمح للمستخدمين بإنتاج صور عالية الجودة، بفضل إمكانات استشعار الضوء الفائقة. تدعم

بحق البرنامج نجاحاً كبيراً وتلقى ردود فعل رائعة من المشاركين. ويعد اختتام المسابقة، فاز الطيار الإماراتي بدير الجمادي، حيث حصل على رحلة مدفوعة التكاليف بالكامل إلى MWC 2024 في برشلونة، إسبانيا، مع HONOR.

الصين تطلق أسرع شبكة إنترنت في العالم

بدأت الصين بناء ما تصفه بشبكة الإنترنت الأكثر تقدماً في العالم، والتي من المنتظر أن تكون أسرع من الشبكات الحالية بمراحل. لتتعد الحرب التكنولوجية مع أميركا للواجهة مرة أخرى. الشبكة الجديدة تصل سرعتها إلى نحو 1.2 تيرابت، أو 1200 جيجابت لكل ثانية، وذلك السرعة تكفي لنقل بيانات 150 فيلماً مثلاً في ثانية واحدة، وفقاً لشركة هواوي الصينية المصنعة للتكنولوجيا. ولكن، تلك السرعات نظرية، ولا تعني أنها السرعات نفسها التي سيتم بها المستهلكون في منازلهم في أي وقت قريب، بينما سيتم الاستفادة من تلك التكنولوجيات الجديدة بشكل أوسع في أداء شبكات الشركات، ونقل المعلومات بشكل أسرع، وخدمات تداول الأسهم وشيئها من الأنظمة الأمنية الوطنية.

منصة "زيبت" تضم أحمد عبد الرحمن البنا إلى مجلسها الاستشاري

الابتكار في مجال البناء، كما نعلم، إلى الاستفادة من خبراته العميقة في تطوير أعمالنا.

بدروره، قال الدكتور أحمد عبد الرحمن البنا، "يأتي قرار انضمامي إلى المجلس الاستشاري لشركة زيبت من رغبتي في استكشاف آفاق جديدة في مجال البناء، وهو قطاع أشق بقدرته على تعزيز النمو الاقتصادي في دولة الإمارات، وتهدف زيبت من خلال اعتمادها مؤخراً لأدوات الذكاء الاصطناعي إلى إضفاء عنصر الذكاء البشري على منصتها، وهو ما يؤثر إيجاباً على الموظفين والعمليات على امتداد دورة حياة المشاريع. كما أشارك حماس فريق عمل زيبت لتقنيات الذكاء الاصطناعي في مجال البناء، ونطمح لتحقيق نتائج إيجابية ملموسة على العمال والمهندسين وماكينات العتبات، وعلى السكان المقيمين بشكل خاص".

وعصمت شركة "زيبت" مؤخراً إلى توظيف 40 من حلول الذكاء الاصطناعي لترقية منصتها إلى حالة الذكاء الاصطناعي العام، ومحاولة تحقيق مستوى الذكاء البشري، وهي خطوة رائدة وفريدة من نوعها على مستوى الشرق الأوسط والعالم.



في المجال الاستشارية للجمعيات المهنية وشركات التكنولوجيا الناشئة المبتكرة مثل زيبت، إلى جانب دوره الأخير كمستشار في أكسودبي.

وتعليقاً على هذا الموضوع، قال براون شريفاساتفا، المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة زيبت، "تحظى مسيرة الدكتور أحمد عبد الرحمن البنا بإنجازات مميزة في مجال تحقيق القيمة

أعلنت "زيبت"، الشركة التقنية العالمية الناشئة والرائدة في إدارة المشاريع وتقديم البرمجيات كخدمة، عن تعيين الدكتور أحمد عبد الرحمن البنا عضواً في مجلسها الاستشاري. ويشتهر السفير السابق لدولة الإمارات في الهند بإنجازاته المميزه على الصعيد الدبلوماسي، وسهامته المستمرة في دعم بيئة الأعمال في الدولة مستفيداً من خبراته الاستشارية.

وتولى الدكتور البنا، خلال مسيرته المهنية، عدداً من المهام والمسؤوليات المتنوعة وكفاءة عالية، ومنها إدارة الأقسام الرئيسية في العديد من المؤسسات والهيئات الهامة مثل غرفة تجارة وصناعة دبي وجمعية دبي للبيئة والجنة القضائية للإجراءات في حكومة دبي، والتي لعبت دوراً محورياً في مسيرة النمو الاجتماعي والاقتصادي لدولة الإمارات على مدار العقود الماضية.

كما لعب الدكتور دوراً فعالاً في تعزيز العلاقات الثنائية مع الهند خلال فترة عمله دبلوماسياً في وزارة الخارجية والتعاون الدولي الإماراتية، حيث عمل سفيراً فوق العادة ومفوضاً للدولة لدى الهند. ويواصل مسيرته في تطوير القطاع الاقتصادي الإماراتي من خلال مشاركته

محركات الأقراص الثابتة بسعة 30 تيرابايت نقطة تحول في صناعة التخزين



أعلنت سيغيبت تكنولوجي، الشركة المتخصصة عالمياً في مجال حلول إدارة وتخزين البيانات الضخمة المتنامية عن إنجاز هام يمثل حقبة جديدة في صناعة التخزين، يتمثل بإطلاق منصة الأقراص الصلبة (موزايك 3+)، التي تتضمن تطبيق سيغيبت لتقنية التسجيل المغناطيسي الحراري. ويوفر هذا الابتكار إطلاق سعة تخزين غير مسبوق تبلغ 30 تيرابايت لكل قرص، ويرسم خارطة طريق لزيادة سعة القرص الصلب إلى 40 + 60 تيرابايت خلال السنوات القادمة.

ستعمل منصة موزايك 3+ على دعم منتجات (Exos) الرائدة من سيغيبت، من خلال إضافة سعة تخزين غير مسبوق في الصناعة تبلغ 30 تيرابايت وما فوق، ويتم تصدير هذه المنتجات بكميات إلى عملاء السحابة الفائقة الحجم خلال الربع الأول من العام الجاري.

تجدر الإشارة إلى أن ابتكار زيادة سعة التخزين من سيغيبت، الذي يزيد من عدد الأجزاء التي يمكن تخزينها على القرص، سيحلل نقاط الضعف الشائعة في الصناعة، حيث تتمكن منصة موزايك 3+ العملاء من تخزين المزيد من البيانات على نفس المساحة. ويساهم التحديث في محرك أقراص التسجيل المغناطيسي العمودي التقليدي من سعة 16 تيرابايت (متوسط السعة في مراكز البيانات الفائقة الحجم) إلى محرك أقراص Exos 30 تيرابايت وموزايك 3+ في مضاعفة السعة بشكل فعال في المساحة ذاتها.

وبهذه المناسبة، قال ديف موسلي، الرئيس التنفيذي لشركة سيغيبت، "تعتبر سيغيبت المصنع الوحيد عالمياً لمحركات الأقراص الثابتة بسعة تخزين عالية لصل إلى 30 تيرابايت لكل قرص مع إمكانية زيادتها إلى 60 تيرابايت. ونظراً إلى أن استخدام الذكاء الاصطناعي يشكل أهمية كبيرة لمجموعات البيانات الأولية، سوف تحتاج الشركات إلى تخزين جميع البيانات، لذا تعد سعة التخزين العالية لاستيعاب كتل البيانات الناتجة أكثر أهمية من أي وقت مضى".

"بي ام دبليو" تتجاوز التحديات وتسجل مبيعات قياسية العام الماضي

شهدت الصين زيادة في المبيعات بنسبة 4.7، وفي أوروبا بنسبة 5.7، وفي الولايات المتحدة الأمريكية بنسبة 4.9.

وتأدرت مبيعات الشركة في الفترة السابقة خلال عام 2024 والربع الأول من عام 2023 بسبب القبول الناجمة عن جائحة كوفيد-19 والمشاكل اللوجستية، خاصة في السوق الصينية. لكن بعد هذه الفترة، شهدت المبيعات تحسناً ملحوظاً.

وفي الربع الأول من عام 2024، ارتفعت المبيعات العالمية للشركة بنسبة 5.1، حيث وصلت إلى 719 ألف سيارة.



حققت شركة "بي ام دبليو" الألمانية للسيارات، نتائج مبيعات قياسية خلال العام الماضي، حيث تجاوزت مبيعاتها كل التوقعات وسجلت أرقاماً قياسية جديدة. وفق بيان أصدرته الشركة اليوم الثلاثاء، وارتفعت المبيعات الدولية للشركة بنسبة 5.1، وبلغ إجمالي عدد السيارات المباعة حوالي 719 مليون سيارة بعد أداء قوي في الربع الأخير من العام. فيما ارتفعت مبيعات السيارات الكهربائية بشكل ملحوظ بنسبة 5.7، حيث بلغ عدد السيارات الكهربائية المباعة 376 ألف سيارة. وأشار عضو مجلس إدارة الشركة بولخن جولد

إلى أن هذا النجاح يؤكد نمو "بي ام دبليو" بوتيرة أسرع في قطاع السيارات الكهربائية، الذي بات يمثل 16% من إجمالي مبيعات المجموعة.

في زيادة نسبة المبيعات الإجمالية بنحو 5.1.

أعلنت سيغيبت تكنولوجي، الشركة المتخصصة عالمياً في مجال حلول إدارة وتخزين البيانات الضخمة المتنامية عن إنجاز هام يمثل حقبة جديدة في صناعة التخزين، يتمثل بإطلاق منصة الأقراص الصلبة (موزايك 3+)، التي تتضمن تطبيق سيغيبت لتقنية التسجيل المغناطيسي الحراري. ويوفر هذا الابتكار إطلاق سعة تخزين غير مسبوق تبلغ 30 تيرابايت لكل قرص، ويرسم خارطة طريق لزيادة سعة القرص الصلب إلى 40 + 60 تيرابايت خلال السنوات القادمة.

ستعمل منصة موزايك 3+ على دعم منتجات (Exos) الرائدة من سيغيبت، من خلال إضافة سعة تخزين غير مسبوق في الصناعة تبلغ 30 تيرابايت وما فوق، ويتم تصدير هذه المنتجات بكميات إلى عملاء السحابة الفائقة الحجم خلال الربع الأول من العام الجاري.

تجدر الإشارة إلى أن ابتكار زيادة سعة التخزين من سيغيبت، الذي يزيد من عدد الأجزاء التي يمكن تخزينها على القرص، سيحلل نقاط الضعف الشائعة في الصناعة، حيث تتمكن منصة موزايك 3+ العملاء من تخزين المزيد من البيانات على نفس المساحة. ويساهم التحديث في محرك أقراص التسجيل المغناطيسي العمودي التقليدي من سعة 16 تيرابايت (متوسط السعة في مراكز البيانات الفائقة الحجم) إلى محرك أقراص Exos 30 تيرابايت وموزايك 3+ في مضاعفة السعة بشكل فعال في المساحة ذاتها.

وبهذه المناسبة، قال ديف موسلي، الرئيس التنفيذي لشركة سيغيبت، "تعتبر سيغيبت المصنع الوحيد عالمياً لمحركات الأقراص الثابتة بسعة تخزين عالية لصل إلى 30 تيرابايت لكل قرص مع إمكانية زيادتها إلى 60 تيرابايت. ونظراً إلى أن استخدام الذكاء الاصطناعي يشكل أهمية كبيرة لمجموعات البيانات الأولية، سوف تحتاج الشركات إلى تخزين جميع البيانات، لذا تعد سعة التخزين العالية لاستيعاب كتل البيانات الناتجة أكثر أهمية من أي وقت مضى".

دمشق الأرخص وسنغافورة الأغلى بين مدن العالم في ٢٠٢٣



١٦٩- طشقند أوزبكستان
١٧٠- كراتشي باكستان
١٧١- طرابلس ليبيا
١٧٢- طهران إيران
١٧٣- دمشق
وقامت المجلة بإجراء هذا المسح في الفترة ما بين ١٤ آب/ أغسطس و١١ أيلول/ سبتمبر ٢٠٢٣، والتي غطت ١٧٣ من كبريات المدن في العالم.

المركز ١٧١ الذي رغم تضخم الأسعار في ليبيا. وهذه قائمة أرخص ١٠ مدن للعيش بالعالم.
١٦٣- بوينس آيرس الأرجنتين
١٦٤- تشيناي الهند
١٦٥- لاسفوس نيجيريا
١٦٦- أحمد آباد الهند
١٦٧- لوساكا زامبيا
١٦٨- تونس تونس

قائمة أرخص مدينة للعيش في العالم. لكن متابعين سوريين اعتبروا التصنيف غير دقيق، لأنها يجب أن تعتمد على دخل الفرد في البلد، مقارنة مع الأسعار. حيث يساوي راتب الموظف السوري قرابة الـ ٣٠٠ دولارا فيما تحتاج العائلة السورية إلى ٢٥٠-٤٠٠ دولار شهريا. وجاءت العاصمة السورية بعد طهران الإيرانية، التي سجلتها طرابلس الليبية في

بمتوسط ٧٧,٤ على أساس سنوي بالعملة المحلية، فيما كانت السنة الماضية ٥٨,١. وفي ما يأتي ترتيب أغلى ٥ مدن بالعالم.
١- سنغافورة
٢- زيورخ
٣- جنيف
٤- نيويورك
٥- هونغ كونغ
أما عربيا، فقد تذبذب دمشق السورية

ووظنا للتصنيف فإن التكلفة الباهظة للملكية السيارات، وارتفاع أسعار المشروبات الكحولية، وأسعار العقارات، أدت إلى تقدم سنغافورة على مدن أمريكية. وكانت مدينة زيورخ في المركز السادس العام الماضي، لكنها تقدمت إلى الثاني بسبب قوة الفورك السويسري، والبقاء باهظة الثمن، والطلب المزدوج والترفيه، ذات التكلفة العالية. وأشار التقرير إلى ارتفاع الأسعار العالمية

حلت العاصمة السورية دمشق في ذيل قائمة أرخص مدن العالم من ناحية "العيش"، فيما اعتلت سنغافورة قائمة أغلى المدن مقيمة في العالم لعام ٢٠٢٣. وفق تصنيف بلجي وتحتل مجلة "الايكونوميست". وسبقت سنغافورة زيورخ السويسرية ونيويورك الأمريكية، فيما ضمت القائمة الأعلى أيضا لوس أنجلوس وسان فرانسيسكو وجنيف وغيرها.

علماء يتوقعون زيادة الظواهر الجوية المدمرة الناجمة عن حرق الوقود الأحفوري



قال علماء إنه من المتوقع أن تصل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون العالمية الناجمة عن حرق الوقود الأحفوري إلى مستوى قياسي هذا العام، ما سيؤدي إلى تفاقم تغير المناخ وزيادة الظواهر الجوية المتطرفة والمدمرة. وأعاد تقرير ميزانية الكربون العالمية، الذي نشر اليوم الثلاثاء خلال مؤتمر الأمم المتحدة المعني بتغير المناخ (كوب٢٨)، بأن إجمالي انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، التي وصلت إلى مستوى قياسي العام الماضي، استقرت في عام ٢٠٢٣ بسبب انخفاض طفيف في عمليات استخدام الأراضي مثل إزالة الغابات. وخلص التقرير الذي أعده علماء من أكثر من ٩٠ مؤسسة منها جامعة إكستر إلى أنه من المتوقع أن تطلق الدول إجمالي ٣٦,٨ مليار طن من ثاني أكسيد الكربون من الوقود الأحفوري في عام ٢٠٢٣، بزيادة ١,١ بالمئة عن العام الماضي. وعندما نضيف الانبعاثات استخدام الأراضي، فمن المتوقع أن يصل إجمالي انبعاثات ثاني أكسيد الكربون العالمية إلى

درجتين مئويتين واستهداف ١,٥ درجة مئوية. وقال العلماء إن تجاوزه ١,٥ درجة مئوية سيطلق العنان لتأثيرات أكثر خطورة ولا رجعة فيها، مثل الحرارة المميتة والفيضانات الكارثية وموت الشعاب المرجانية. وقال فريدلينغستاين، "سيتم على الزعماء المجتمعين في كوب٢٨ الاتفاق على تخفيضات سريعة في انبعاثات الوقود الأحفوري حتى للحفاظ على هدف الدرجتين المئويتين".

هذا العام لدفع العالم بعيدا عن هدف منع زيادة درجة حرارة الأرض بما يتجاوز الـ ١,٥ درجة مئوية فوق مستويات ما قبل الثورة الصناعية. وقال البروفيسور بيير فريدلينغستاين الأستاذ بجامعة إكستر الذي قاد البحث، "يبدو الآن أنه لا مفر من أننا سنتجاوز هدف الـ ١,٥ درجة مئوية الخاص باتفاق باريس". ويهدف اتفاق باريس للمناخ لعام ٢٠١٥ على إبقاء الاحترار العالمي أقل بكثير من

٤,٠٩ مليار طن هذا العام، وقد ارتفعت الانبعاثات من الضخم والنظف والغاز جميعا، بقيادة الهند والصين. وكانت الزيادة بالصين ناجمة عن إعادة فتح اقتصادها بعد الإغلاق خلال جائحة فيروس كورونا، في حين نتجت في الهند عن نمو الطلب على الطاقة بشكل أسرع من قدرة إنتاج الطاقة المتجددة في البلاد. ما جعل الوقود الأحفوري يسد النقص. ويؤدي مسار الانبعاثات

تقرير جديد للأمم المتحدة يضع إطارا أخلاقيا للهندسة المناخية



نشر موقع "سينس نيوز" تقريرا صحفيا قال فيه إن العالم يمر بأزمة مناخية - وفي الأيام الأخيرة لعام من المرجح أن يكون العام الأكثر سخونة في العالم على الإطلاق. وأشارت إلى تقرير جديد للأمم المتحدة يدرس أخلاقيات استخدام التدخلات التكنولوجية لمحاولة كبح جماح ارتفاع درجات الحرارة العالمية، وجاء في التقرير أن "السرعة الحالية التي تتجلى بها آثار ظاهرة الاحتباس الحراري بشكل متزايد تعطي حياة جديدة للحوار حول أنواع العمل المناخي الأكثر ملاءمة لمعالجة العواقب الكارثية للتغيرات البيئية". وقالت المدير العام المساعد لليونسكو، شاميريل راموس، في مؤتمر صحفي يوم ٢٠ تشرين الثاني/نوفمبر قبل إصدار التقرير، "لا نعرف العواقب غير المقصودة للعديد من هذه التقنيات. وأضاف، "هناك العديد من المجالات التي تثير قلقا كبيرا، إنها تطورات تكنولوجية مثيرة للاهتمام وواعدة للغاية، ولكننا بحاجة إلى إطار أخلاقي لتقرر كيف ومتى نستخدمها". وقالت راموس إن مثل هذا الإطار يجب أن يتم الاتفاق عليه عالميا - ولهذا السبب قررت اليونسكو التدخل. ويقترح التقرير الجديد أطرا أخلاقية لكل من الدراسة والنشر اللاحق لاستراتيجيات

الهندسة المناخية. ويشير التقرير إلى أنه بالإضافة إلى معالجة المخاوف بشكل سريع بشأن احتمال تأثير التلاعب بالمناخ على الأمن الغذائي العالمي والبيئة، يجب أن تشمل الاعتبارات الأخلاقية أيضا مراعاة المصالح المتضاربة بين المناطق والبلدان. علاوة على ذلك، يجب أن يتضمن تقييم النقطة التي يمكن أو لا يمكن الدفاع فيها عن مخاطر اتخاذ إجراء من الناحية الأخلاقية. قالت راموس، "ليس من حق دولة واحدة أن تقرر، حتى تلك البلدان التي لا علاقة لها بهذه التطورات التكنولوجية يجب أن تكون على الطاولة... للاتفاق على مسار للعيش قريبا، عالميا ويجب أن يكون الحوار حوله عالميا". تم إعداد التقرير الذي يركز على الأخلاقيات من قبل هيئة استشارية تابعة لليونسكو تعرف باسم اللجنة العالمية لأخلاقيات المعرفة العلمية والتكنولوجية. وتزامن إصداره مع بداية قمة الأمم المتحدة الدولية للعمل المناخي، المؤتمر الثامن والعشرين للأطراف، أو COP٢٨، في دبي. ويستمر مؤتمر الأمم المتحدة المعني بتغير المناخ (COP٢٨) في الفترة من ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر إلى ١٢ كانون الأول/ديسمبر.

تقرير أممي: الجوع في العالم العربي وصل أعلى مستوياته منذ عقدين



حذرت الأمم المتحدة من وصول الجوع في الدول العربية إلى أعلى مستوياته في عام 2022 منذ العقدين الماضيين.

وأوضحت أن معدلات الجوع ارتفعت متأثرة بالحرب الروسية على أوكرانيا وتراجع قيمة العديد من العملات المحلية في وقت تواصل فيه أسعار المواد الغذائية ارتفاعها بمستويات قياسية.

جاء ذلك في تقرير أصدرته منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة والبنك الدولي للصحة العالمية واليونسيف والإسكوا. وحمل عنوان "ظفرة إقليمية عامة حول حالة الأمن الغذائي والتغذية في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا لعام 2023".

وقال المدير العام المساعد لمنظمة الأغذية والزراعة، والممثل الإقليمي لمنطقة الشرق الأدنى وشمال أفريقيا، عبد الحكيم الواعر، إن التحديات الخارجية والداخلية المتزايدة وتواترها الشديد ومداهما العميق أثرت بشدة على السعي لتحقيق الأمن الغذائي في المنطقة العربية.

وأضاف الواعر، "نحن بحاجة إلى تسريع عملية تحويل نظم الأغذية الزراعية، وضمان الاستدامة والقدرة على السمود، من خلال القيادة والسياسات التعاونية والتحويلية".

ووصل عدد الذين يعانون من نقص التغذية في المنطقة إلى 59.8 مليون شخص في عام 2020، بنسبة تمثل 12.8 بالمئة من إجمالي عدد السكان. وتتجاوز هذه النسبة المتوسط العالمي البالغ 9.2 بالمئة بكثير، بزيادة تعادل 76.9 بالمئة منذ عام 2000.

وبحسب التقرير، فإن معدل انتشار الجوع كان الأعلى في البلدان منخفضة الدخل والبلدان العربية الأقل نمواً، حيث يعاني ثلث السكان تقريباً من الجوع، فيما كانت معدلات نقص التغذية في البلدان التي تشهد نزاعات أعلى بنحو أربعة أضعاف مقارنة مع البلدان التي لا تشهد نزاعات.

وأوضح أنعدام الأمن الغذائي المعتدل أو الشديد، أثر على أكثر من 170 مليون شخص، وهو ما يمثل نسبة 36.6 بالمئة من إجمالي سكان المنطقة العربية في عام 2022.

فيما وصل عدد من عائلوا من انعدام الأمن الغذائي الشديد خلال عام 2022 إلى 61 مليون شخص، بزيادة بلغت 3.8 مليون شخص عن الرقم المسجل في عام 2021.

جاء ذلك نتيجة لما وصفه التقرير بالأمم المتحدة "الأزمة الثلاثية" في إشارة إلى تغير المناخ والنزاعات والتدابير الاقتصادية لإجادة كوفيد-19. وذكر التقرير، أن "موسم الجفاف أدت إلى انخفاض غلات المحاصيل في العديد من البلدان، فيما تسببت الحرب في أوكرانيا في ارتفاع أسعار المواد الغذائية العالمية".

وكان تضخم أسعار المواد الغذائية، محركاً رئيسياً لانعدام الأمن الغذائي في الدول العربية منذ عام 2017، فيما لم يكن من نسبتهم 43.8 بالمئة من سكان المنطقة يملكون القدرة على تحمل تكلفة اتباع نمط غذائي صحي خلال العام الماضي، بحسب التقرير.

كيف تبدو رائحة الفضاء كما وصفها روادها؟.. شبيهة بهذه الأشياء



لم يشم أحد رائحة الفضاء بشكل مباشر ومع ذلك، فبعد عودة رواد الفضاء إلى الأرض، غالباً ما يصفوا رائحة غير متوقعة تشبه رائحة شريحة اللحم المحروقة والبارود المستهلك.

وأثناء وجودهم في المدار، يحس الرواد أنفسهم داخل المركبات والبدلات والمحطات الفضائية، لأن التعرض المباشر سيقتلهم بالطبع.

ويشم رواد الفضاء بانتظام نغمة من رائحة فريدة عند إزالة خوذاتهم، ويلاحظ مواطنوهم أيضاً هذه الرائحة تتبع عند فتح أبواب غرفة معادلة الضغط.

وقال رائد فضاء ناسا دومينيك أنتوني بعد "السيرة في الفضاء" (الخروج من المحطة الفضائية الدولية) عام 2009، "إن للفضاء رائحة مختلفة عن أي شيء آخر".

وغالباً ما يصف رواد الفضاء رائحة الفضاء بأنها تشبه رائحة "العادن الساخنة، واللحوم المحروقة، والكعك المحروق، والبارود المستنقذ، ولحام المعادن". وفقاً لمستيف بيرس، عالم الكيمياء الحيوية والرئيس التنفيذي لشركة Omega Ingredients الذي تعاقد مع ناسا عام 2008.

لتصنيع رائحة الفضاء في المختبر اعتماداً على مقابلات مع رواد الفضاء لسأله في الصناعة.

وفي الوقت نفسه، قارن رائد الفضاء السابق في ناسا توماس جونز الرائحة بالأوزون. ووصف رائد فضاء آخر من ناسا، دون بيتيت، رائحة الفضاء مطولاً في منشور على مدونة ناسا، قائلاً، "أفضل وصف يمكنني التوصل إليه هو العدن، إحساس معدني لطيف إلى حد ما".

وأضاف، لقد ذكرني بفصول الصيف في كليتي حيث كنت أعمل لساعات طويلة باستخدام شعلة اللحام القوسية لإصلاح المعدات الثقيلة لجمجمة صغيرة من قطع الأشجار. لقد ذكرتني بإبخرة اللحام ذات الرائحة الحلوة اللطيفة. هذه هي رائحة الفضاء".

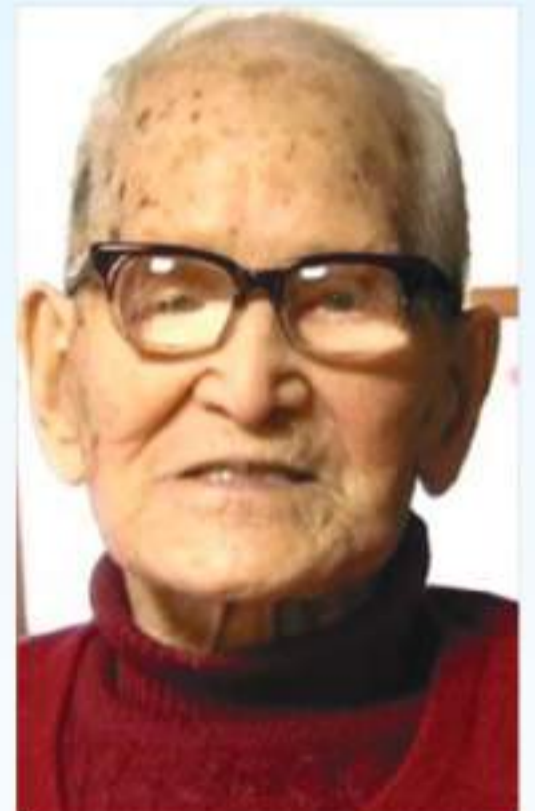
ما مصدر الرائحة

وهناك عدد من التفسيرات المحتملة لهذه الرائحة، يتعلق الأمر بالأكسجين الذي يطفئ حول محطة الفضاء الدولية. ويمكن للأشعة فوق البنفسجية القادمة من الشمس أن تقسم جزيئات الأكسجين (O₂)، المكونة من ذرتي أكسجين، إلى ذرات أكسجين واحدة.

وقالت ميرندا نيلسون، مراقبة رحلة السير في الفضاء في مركز التحكم في المهمة في مركز جونسون للفضاء التابع لناسا في هيوستن، موقع "لايف ساينس"، إن هذا الأكسجين الذي قد يتكثف بالبدلات الفضائية وجدران غرفة معادلة الضغط وغيرها من العناصر المعرضة للفضاء، ما يؤدي إلى تفاعلات كيميائية قد تقطر الرائحة، مثل تكوين الأوزون.

وأضافت نيلسون، "الفكرة الأخرى الأكثر متعة هي أن الرائحة المتعلقة بالانفجارات النجمية، النجوم المحتضرة"، وأشارت إلى أن هذه الانفجارات تولد جزيئات ذات رائحة كريهة تُعرف باسم الهيدروكربونات العطرية متعددة الحلقات، والتي توجد في الضم والذئاء والشمع وغيرها من المواد. ومع ذلك، أكدت نيلسون أن كلا الفكرتين تفتقران إلى بيانات من الدراسات الرسمية.

وفاة أكبر معمر ياباني عن 116 عاماً



توفي تاتسومي فوسا، المعروف بأنه أكبر رجل ياباني سناً، عن عمر ناهز 116 عاماً في مدينة كاشيوارا التابعة لولاية أوساكا.

وقالت وسائل إعلام محلية بالولاية، إن فوسا الذي ولد في منطقة يابو بتاريخ 26 أبريل/ نيسان 1907، قضى سنواته العشر الأخيرة تقريباً في مركز رعاية بكاشيوارا.

وذكرت أن فوسا كان قادراً على تلبية احتياجاته الشخصية بمفرده حتى سن الـ 110 أعوام، ثم عانى بعد ذلك من صعوبة في التنفس.

وأشارت إلى أنه نال لقب أكبر معمر في اليابان العام الماضي بعد وفاة تاناكا كين عن 119 عاماً.

هذه مواصفاتها

بيع شقة في دبي بمبلغ هائل قبل بنائها



اشترى زيون مجهول من أوروبا الشرقية، مؤخراً، شقة في برج يقع في أرخبيل الجزر الصناعية، في دبي، مقابل مبلغ قياسي وغير مسبوق.

والشقة الفاخرة تتضمن 5 غرف نوم، وتبلغ مساحتها 22 ألف قدم مربع (أضف متر مربع تقريباً)، ويبيعت مقابل 500 مليون درهم إماراتي، أي ما يزيد عن 136 مليون دولار بقليل. وشكلت عملية البيع هذه رقماً قياسياً جديداً لواحدة من أكثر أسواق العقارات الفاخرة إزدهاماً في العالم.

وتقع الشقة في برج لم يتم إنشاؤه بعد، ومكون من 71 طابقاً يُدعى "Como Residences" في نخلة جميرا، وهي عبارة عن أرخبيل من الجزر الصناعية المعروفة بشققها الفاخرة، وهندستها الراقية، ونواحيها الشاطئية ذات المساح اللا متناهية.

وقالت وكالة "Provident Estate"، التي توسّعت بعملية البيع في دبي، أنها تتوقع اكتماله بحلول أواخر عام 2027، ما يعني أن مشتري الشقة سيضطر للانتظار ثلاثة أعوام أخرى على الأقل قبل التمكن من الاستمتاع بما اشتراه، لكن الوكالة لم تفصح عن هوية المشتري، وأكدت بالإشارة إلى أنه يتحدر من أوروبا الشرقية.

أخطر مما تتصور...

أضرار مضغ العلكة لأكثر من ٣ دقائق !



كشفت طبيبة الأسنان الروسية الدكتور ماريتينا ماريتينوفا، أن مضغ العلكة لأكثر من ثلاث دقائق بشكل منتظم قد يسبب مشكلات صحية مختلفة بما فيها التهاب المعدة وتآكلها وانحراف الأسنان وسوء الإطباق. مشيرة إلى أن أساس العلكة مادة مطاطية غير صالحة للأكل يشاف لها منكهات ومحليات، مثل سكر القصب وسكر البنجر وشراب الذرة ومواد عطرية، وأنه أثناء المضغ عمليا لا يتغير حجمها، لكن جميع المواد المضادة لتآكل تدريجيا وفي النهاية تبقى المادة المطاطية فقط. وذلك وفق ما نقلت شبكة أخبار روسيا اليوم، عن «غازيتارو، المحلي».

وأوضحت الطبيبة الروسية، أن أكثر أنواع العلكة خطورة هي المحتوية على السكر، لأنها تساعد على تكاثر البكتيريا المسببة لتسوس الأسنان وتسبب اختلال التوازن البكتيري في تجويف الفم. لذلك يفضل اختيار أنواع العلكة الخالية من السكر. مبيئة. عند مضغ العلكة، يزداد إفراز اللعاب كثيرا لأن الدماغ يمتصها طعمًا، وإذا استمر المضغ أكثر من ثلاث دقائق، تفرز المعدة كمية كبيرة من حمض الهيدروكلوريك والعضارة المعدة. وإذا أصبحت هذه العادة منتظمة ويضغ الشخص العلكة عدة مرات في اليوم، فقد يؤدي ذلك إلى زيادة الحموضة وتهاب المعدة وتآكلها. وفي هذا الاطار، تنصح الطبيبة بعدم مضغ العلكة على معدة فارغة. كما أن مضغ كمية كبيرة من العلكة الخالية من السكر يمكن أن يسبب اضطرابا في الجهاز الهضمي، إضافة لذلك، يمكن أن يسبب مضغ العلكة بانتظام وفترات طويلة الصداع لدى الأشخاص المعرضين لنوبات الصداع النصفي، وغالبا ما يتطور رد فعل تحسسي تجاه النكهات والأصباغ الموجودة في تركيبها.

وخلصت ماريتينوفا إلى القول: إذا كان الشخص يحب مضغ العلكة، فمن الأفضل إعطاء الأفضلية لمضغ العلكة مع الزيلينول (سكر كحول). ولكن فقط للاستخدام على المدى القصير، ويجب أن نتذكر أيضا أن المشوّل يمنحنا شعورا مؤقتا بالتنفس المتعش. كما أن مضغ العلكة في حد ذاته لا يساعد على منع تسوس الأسنان وأمراض اللثة، ولا يجعل محل تنظيف الفم بصورة منتظمة.

حالات يومية
تشير إلى التوتر المزمن

يؤدي التوتر المستمر فترة زمنية طويلة إلى سوء الحالة الصحية، مع أن الشخص في معظم الحالات لا يلاحظ أنه في حالة التوتر المستمر.

وتشير الدكتورة أولغا أولانكيينا في حديث لـ Gazeta.Ru إلى أن العادات والسلوك قد يشيران إلى الاجهاد المزمن.

١ - العادة الأولى - اجراءات الهوس. وفقا للطبيبة "يلاحظ الكثيرون أنهم ينتفضون أو يحركون أرجلهم، أو يتمايلون من جانب إلى آخر، أو يحركون فكهم، أو يبططون مفاصلهم أثناء الترقب العصبي أو التفكير المكثف. بهذه الطريقة، يحاول الجسم "التخلص" من الطاقة الزائدة والتغلب على التوتر. لأن الجهاز العصبي يرتبط ارتباطا وثيقا بالجهاز العضلي. وقد تشير هذه الحركات التي يقوم بها الشخص لا إراديا في كثير من الأحيان إلى التوتر، وأحيانا حتى إلى اضطرابات عصبية. وتمنع التركيز، وتزعج الآخرين وتظهر ارتشاع مستوى القلق، ويمكن أن تؤدي لاحقا إلى اضطرابات الوسواس القهري. مشيرة إلى أن صرير الأسنان ومقلقة الأصابع يمكن أن يتسبب في تلف المفاصل والأسنان.

٢ - العادة الثانية - ابداء النفس. تشير الطبيبة إلى أن "عادة قضم الأظفار، أو الضغط على البثور أو عض الشفتين، غالبا ما تشير إلى الاجهاد المزمن، أو اضطراب عقلي أو قلق. غالبا ما يفعل الشخص هذه العمليات تحت تأثير التوتر العصبي دون وعي بالندفاع، ما يمكن أن يؤدي إلى عواقب وخيمة، التهاب هذه الأماكن، ما يتطلب علاجها وقتا طويلا مع بقاء ندبات في مكانها. وهذا السلوك هو أحد علامات العدوان الذاتي، حيث يحاول الشخص من خلالها، التعبير عن المشاعر السلبية التي يحاول الشخص اظهار المشاعر السلبية التي لا يعرف كيف أو يخشى العيش بطرق أخرى أكثر سداقة للبيئة".

٣ - التمثل ومحاولة تنفيذ عدة أعمال في نفس الوقت يشيران إلى التوتر المزمن. تقول الدكتورة، "إن محاولة القيام بعدة أشياء في نفس الوقت، والحركات المزعجة والسريعة، وعدم القدرة على التركيز على عمل واحد قد تكون أولى علامات العصاب أو اضطراب القلق وغالبا ما تشير إلى الاجهاد المزمن. يشعر الشخص في هذه الحالة بالقلق من أنه قد لا يتمكن من تنفيذ المطلوب منه، ما يجعله يفكر في أنه سيغيب ويدان. لذلك يحاول القيام بأشياء كثيرة في نفس الوقت ويثير الحجة. وفي أغلب الأحيان، لا يؤدي هذا النمط من السلوك إلى زيادة الكفاءة، بل إلى الأخطاء والقتل، الذي يؤدي بدوره إلى زيادة التوتر".

٤ - عادة قضم الأظفار. تقول الدكتورة "عادة ما تتطور عادة قضم الأظفار خلال سنوات الدراسة، وبعض البالغين يفعلونها في المواقف التي يشعرون فيها بالقلق أو الحاجة إلى التركيز. وهذه العادة يمكن أن تؤدي إلى تكوين سوء إطباق الأسنان، وتطور الالتهابات المعوية، وجروح دقيقة في الغشاء المخاطي للفم، التي يمكن أن تتطور إلى التهاب".

اكتشاف...

التعرض للمواد الكيميائية المنزلية يصعب الحمل !



وبحلت دراسة جديدة بين التعرض للفثالات، مجموعة من المواد الكيميائية، قبل الحمل وبين الصحة الإنجابية للمرأة. تشير نتائج الدراسة إلى مجموعة متزايدة من الأدلة حول الآثار السلبية لهذه المواد الكيميائية بتحديد كيف تقلل الفثالات من احتمالات الحمل، وتعبت بالهرمونات الإنجابية المهمة، بالإضافة إلى ما سبق اكتشافه من تسببها في الالتهاب والاجهاد التأكسدي. بحسب ما نشره موقع New Atlas نقلًا عن Environmental Health Perspectives.

صابون وغسول الجسم

إن الفثالات هي مجموعة من المواد الكيميائية التي يصنعها الإنسان والتي تستخدم عادة كيميائيات وعلقات ومبيدات في منتجات العناية الشخصية مثل الصابون وغسول الجسم والعطور وطلاء الأظفار والشامبو وهلام الشعر ومبيدات الشعر. كما توجد الفثالات في منتجات أخرى تنتشر في جميع أنحاء المنزل، مثل أرضيات الفينيل والتلفيف البلاستيكي وخرطوم الحدائق والألعاب.

أكل وشرب واستنشاق

وفقًا للمراكز الأمريكية لمكافحة الأمراض والوقاية منها، CDC، يتعرض الأشخاص للفثالات عن طريق تناول وشرب الأطعمة التي كانت على اتصال بالمواد الكيميائية، مع حدوث بعض التعرض من خلال استنشاق الجزيئات المحمولة بالهواء. أظهرت الدراسات أن التعرض لبعض أنواع الفثالات يعطل نظام الغدد الصماء ويزيد الالتهاب والاجهاد التأكسدي.

بحسب دراسة جديدة، أجراها علماء في جامعة ماساتشوستس، العلاقة بين التعرض للفثالات قبل الحمل وقرص المرأة في الحمل والحفاظ على الحمل، وتأثيرها على الالتهاب والاجهاد التأكسدي.

الغدد الصماء وتحليل بول

وقالت كاري نوبلز، الباحثة الرئيسية للدراسة، تؤدي "الفثالات المنتشرة في كل مكان والتي يتم التعرض لها كل يوم إلى اختلالات الغدد الصماء". وقام الباحثون بتحليل البيانات، التي تم الحصول عليها كجزء من دراسة حول تأثيرات الأسبرين في الحمل والإنجاب، والتي تابعت 1788 امرأة خلال ست دورات

الاستراديول، وهو هرمون الستيرويد الذي ينظم الدورة الشهرية. خلال الدورة الشهرية وترتبط باستمرار بارتفاع مستويات هرمون PSH والهرمون اللوتيني، اللذان يعملان جنبا إلى جنب لتنظيم الإباضة، والتي تلعب جميعها دورا مهما في بداية الحمل المبكرة. وقالت نوبلز إن تلك المؤشرات "تظهر في الواقع، عند النساء اللاتي يعانين من قصور البيض، والذي يمكن أن يحدث مع التقدم في السن وكذلك بسبب بعض العوامل الأخرى".

التهاب واجهاد تأكسدي

ووجد الباحثون أيضا أن النساء اللاتي لديهن مستويات أعلى من التعرض للفثالات لديهن أيضا مستويات أعلى من الالتهاب

وهي DEHP الذي يتوافر في المنتجات البلاستيكية من كلوريد البولي فينيل مثل الألعاب والفروشات المصنوعة من الفينيل وستائر الدش، والشواد اللاصقة، وبعض عبوات المواد الغذائية، بالإضافة إلى المبيدات الحشرية ومستحضرات التجميل. كما يوجد مركب DBP في مبيدات الشعر وطلاء الأظفار وبعض العطور، من بين الأدوات المنزلية الأخرى. أما مركب BzBP فيوجد في بعض حقائب اليد والأحزمة والأحذية، وبدرجة أقل في بعض منتجات العناية الشخصية.

انخفاض هرمون الاستراديول

ارتبطت المستويات الأعلى من بعض مستقبقات الفثالات بانخفاض هرمون

والهرمونات التناسلية في عينات بول المشاركات وقياس مستويات مصل البروتين التفاعلي CRP، وهو مؤشر حيوي للالتهاب.

مستقبقات الفثالات

بشكل عام، ارتبطت التركيزات البولية لما قبل الحمل للعديد من مستقبقات الفثالات بانخفاض احتمالات الحمل خلال دورة شهرية واحدة (القدرة على الخصوبة). بما يشمل مستقبقات ثنائي إيثانوكسيل-2، وثنائي-إن-بوتيل والبنزويل بوتيل. لكن لم تكن هناك ارتباطات واضحة بين مستقبقات الفثالات وخطر فقدان الحمل.

وتبين، بحسب نوبلز، أن هناك ثلاث مركبات أساسية من الفثالات "ليبدو مرتبطة بقوة باستغراق وقت أطول للحمل،

شهرية أثناء محاولاتهن الحمل وتابعت النساء اللاتي حملن طوال فترة الحمل. كان متوسط عمر المشاركات 28 عاما، وتم تعديل البيانات وفقا للعمر ومؤشر كتلة الجسم والعرق/الإثنية وتدخين السجائر والتكاثر، أو عدد الفترات التي أجبت فيها المرأة جنبا ببلع عمر الحمل 24 أسبوعا أو أكثر.

هرمونات تناسلية

وقالت نوبلز، "لقد تمكننا من النظر إلى بعض التعرضات البيئية مثل الفثالات وكيفية ارتباط ذلك بالحدة التي يستغرقها الحمل". وعندما يقوم الجسم بتكسير الفثالات، تفرز المستقبقات في البول. وقام الباحثون بتحليل 20 مستقبقا من الفثالات

انتخاب عبيد ياسين رئيساً لمجلس إدارة شركة المدن الصناعية الأردنية

المقابلة إلى جانب إدارة الشركة، لتقديم المزيد لمسيرة شركة المدن الصناعية المتميزة في البناء على ما سبق، إذ تحظى الشركة بسمة محلية وعربية ودولية متميزة في مجال تطوير وإدارة المدن. وأكد، أن الشركة مقبلة على مرحلة مهمة تنفيذ مخرجات خارطة التحديث الاقتصادي في مدنها الصناعية للنهوض بالقطاع الصناعي الأردني وزيادة تنافسيه.

يذكر، أن شركة المدن الصناعية الأردنية هي الخلف القانوني لمؤسسة المدن الصناعية الأردنية التي تأسست عام ١٩٨٠ وتعتبر الحاضن الأكبر للقطاع الصناعي في الأردن، إذ تمتلك ٩ مدن صناعية موزعة على كافة محافظات المملكة، وتضم قرابة ٩٨٠ شركة صناعية بحجم استثمار يزيد عن ٣ مليار دينار، وفورت نحو ٦٢ ألف فرصة عمل.

انتخب مجلس إدارة شركة المدن الصناعية الأردنية في جلسته التي عقدت أخيراً عبيد ياسين، رئيساً لمجلس إدارة الشركة، خلفاً للدكتور لؤي سحويل الذي انتهت مهام عمله في تشرين الثاني الماضي.

وقال نائب رئيس مجلس إدارة شركة المدن الصناعية الأردنية المهندس فارس حمودة، إن المجلس اختار عبيد نظراً لخبرته المتميزة في العديد من المواقع التي تقلدها وفي مقدمتها عضويته في العديد من اللجان الاقتصادية لمجلس النواب الأردني التاسع عشر، ومعرفته الواسعة بالاقتصاد الأردني، مما يؤهله لقيادة المرحلة المقبلة لمسيرة المدن الصناعية الأردنية بكل ثقة واقتدار.

من جانبه، قال عبيد ياسين، إنه يتطلع خلال الفترة

إطلاق برنامج صندوق النساء المصدّرات في الاقتصاد الرقمي



أطلقت المؤسسة الأردنية لتطوير المشاريع الاقتصادية، بالتعاون مع منظمة التجارة العالمية (WTO) ومركز التجارة الدولي (ITC)، برنامج صندوق "النساء المصدّرات في الاقتصاد الرقمي- WEIDE".

وقال وزير الصناعة والتجارة والتموين المهندس يعرب القضاة، خلال رعايته إطلاق البرنامج إن إطلاق صندوق "المصدّرات في الاقتصاد الرقمي" (WEIDE) في الأردن يأتي في إطار الجهود الوطنية المتواصلة لتعزيز مشاركة المرأة الاقتصادية.

وأكد القضاة أن حضور المرأة الأردنية في قطاعي الصناعة والتجارة يشهد نمواً متسارعاً مدعوماً بحزمة من البرامج والمبادرات النوعية.

وأضاف أن تمكين المرأة صاحبة المشروع لم يعد خياراً، بل أصبح ضرورة اقتصادية، لافتاً إلى أن هذا الصندوق يعكس مستوى متقدماً من الشراكة بين الأردن وكل من منظمة التجارة العالمية ومركز التجارة الدولي، بما يساهم في تعزيز التجارة الشاملة ودعم دور المرأة في الاقتصاد الوطني.

وأوضح القضاة أن الصندوق يشكل أداة عملية ومهمة لدعم المشاريع التي تقودها النساء، من خلال الجمع بين الدعم المالي والمساندة الفنية، بما يمكنها من تجاوز التحديات وتعزيز تنافسيتها والوصول إلى الأسواق الدولية، مؤكداً استمرار الحكومة في تنفيذ إصلاحات اقتصادية وتشريعية وبرامج تستهدف دعم المشاريع الصغيرة والمتوسطة، خاصة التي تمتلكها سيدات، بما يعزز مكانة الأردن ضمن منظومة التجارة العالمية ويحقق نمواً اقتصادياً مستداماً.

وأطلقت فعاليات البرنامج الذي تديره أمانة منظمة التجارة العالمية ومركز التجارة الدولي، تحت مشاركة المديرية العامة للمنظمة الدكتورة نغوزي

أوكونجو-إيويلا (افتراضياً). وفي هذا السياق، قالت الأمين العام لوزارة الصناعة والتجارة والمدير التنفيذي بالوكالة للمؤسسة الأردنية لتطوير المشاريع الاقتصادية دانا الزعبي، إن البرنامج يتكامل مع جهود المؤسسة في دعم التحول الرقمي، مشيرة إلى مبادرة "CLIQ" التي أطلقت مؤخراً لتعزيز جاهزية المشاريع متناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة لتبني الأدوات الرقمية، بما يساهم في توسيع وصولها إلى الأسواق.

وأضافت الزعبي أن المشاريع المختارة ستحصل على دعم مالي وفني يقارب مليوني دولار، إلى جانب برامج تدريبية متخصصة في تطوير الأعمال والتجارة الرقمية والإدارة المالية وتنمية المهارات.

من جهتها، أعربت المديرية العامة لمنظمة التجارة العالمية الدكتورة نغوزي أوكونجو-إيويلا عن سعادتها ببدء تنفيذ

مشروعاً تقوده سيدات أردنيات للاستفادة من البرنامج الذي يمتد لعام كامل، بهدف تعزيز مشاركتهن في التجارة الرقمية العالمية.

وتم تصنيف المستفيدات إلى مسارين وفقاً للمستوى الجاهزية الرقمية والتصديرية، بواقع ٢٣ مشروعاً لكل مسار، إذ يركز "مسار الاستكشاف" على دعم المشاريع في مراحلها المبكرة بمنح تبلغه آلاف دولار، فيما يستهدف "مسار التعزيز" المشاريع الأكثر تقدماً بمنح تصل إلى ٣٠ ألف دولار، لدعم خطط التوسع والنمو في الأسواق العالمية.

وبحسب القائمين على البرنامج، تم اختيار المستفيدات من بين ٤٦٩ طلبياً مقدماً، حيث سيحصلن على دعم متكامل يشمل المساعدة الفنية، والإرشاد، وإتاحة الوصول إلى شبكات الأعمال الدولية، إلى جانب الدعم المالي، بما يعزز جاهزية هذه المشاريع للنمو والتوسع.

وفد قضائي يزور هيئة الأوراق المالية لتعزيز التعاون والتكامل

وتناولت الزيارة مفهوم السوق المالية ودورها في توجيه الموارد المالية، بالإضافة إلى استعراض مكونات سوق رأس المال الوطني، والتي تشمل هيئة الأوراق المالية، ومركز إيداع الأوراق المالية، وبورصة عمان.

كما نوقشت الأطر القانونية المنظمة للأوراق المالية، إلى جانب أدوات استثمارية متنوعة كالأسهم والسندات والصكوك، ومفهوم صناديق الاستثمار.

واختتمت الزيارة بفحص آليات الرقابة والتفتيش، وطرق تسوية المعاملات، بما في ذلك التداول بالهامش والمعاملات النقدية، والعديد من التطبيقات العملية في القضايا المتعلقة بالأوراق المالية.

زار وفد قضائي ضمّ قضاة بمطلون محاكم مختلفة، هيئة الأوراق المالية، وذلك في إطار الجهود المبذولة لتعزيز التعاون والتكامل بين المؤسسات القضائية والهيئات.

وهدفت الزيارة إلى الاطلاع على واقع السوق المالية وتطبيقاتها والقضايا ذات الصلة، بما يساهم في تعزيز الفهم القانوني والتطبيقي للقطاع. وفي هذا السياق، أكدت هيئة الأوراق المالية التزامها بتعزيز التعاون مع مختلف الجهات للمساهمة في تطوير بيئة السوق المالية، ومواكبة أحدث التطورات، وتعزيز جاذبيتها الاستثمارية.

الإجراءات الحكومية تنجح في تثبيت مستويات الدين العام رغم التحديات

وذلك بفضل الإجراءات المتخذة من قبل الحكومة التي تهدف إلى تنويع مصادر التمويل واستبدال الديون ذات التكاليف المرتفعة بديون ذات تكاليف أقل.

وبحسب الإجراءات المتخذة، فقد أسهم قيام الحكومة في تنفيذ موازنة التمويل لعام ٢٠٢٦ من الحصول على القروض الميسرة وتسديد سندات اليوروبوند والسندات المحلية المستحقة على الحكومة بتكاليف أقل مما كانت عليه سابقاً، بالإضافة على استدامة الدين العام وتخفيض أعباء المديونية على الموازنة العامة، ما سيساهم في تمكين الحكومة من تحقيق أهدافها في وضع الدين العام كنسبة إلى الناتج المحلي الإجمالي المقدر لعام ٢٠٢٦، ٨٣,١٪ من الناتج المحلي الإجمالي على مسار تنازلي ليصل إلى ٨٠٪ في عام ٢٠٢٨.

نحت الإجراءات الحكومية في تثبيت مستويات الدين العام والحفاظ على استقراره، رغم التحديات الاقتصادية، مدعومة بسياسات مالية ركزت على تنويع مصادر التمويل واستبدال الديون ذات التكاليف المرتفعة بديون ذات تكاليف أقل.

ووفقاً للنشرة المالية العامة فقد بلغ رصيد الدين العام بعد استثناء ما يحمله صندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي ما قيمته ٣٦,٦ مليار دينار في نهاية شهر شباط من العام ٢٠٢٦، تمثل ٨٣,١٪ من الناتج المحلي الإجمالي المقدر لعام ٢٠٢٦.

ويهدد التطورات فإن الدين العام لنهية شباط يكون قد حافظ على مستواه في نهاية عام ٢٠٢٥.

البنك المركزي يطلق نظام التسويات الإجمالية الفوري

وأكد البنك المركزي أن النظام يحلته الجديدة يساهم في تعزيز إنجاز الحوالات المالية بين البنوك وتقليل المخاطر التشغيلية ورفع كفاءة الخدمات المصرفية المقدمة للمواطنين والشركات، كما يدعم النظام جهود التحول الرقمي في القطاع المالي ويساعد على خفض التكاليف التشغيلية ويعزز استقرار النظام المالي في الأردن. وتأتي هذه الخطوة في إطار سعي البنك المركزي إلى تطوير البنية التحتية المالية وتقديم خدمات رقمية أكثر أماناً وموثوقية وبوابك التطورات العالمية في مجال الاتصالات المالية.

أطلق البنك المركزي الأردني، نظام التسويات الإجمالية الفوري (RTGS-JO) عبر شبكة مغلقة (VPN)، والذي يهدف إلى تمكين البنوك من تنفيذ التحويلات المالية بشكل فوري وآمن.

ويعتمد النظام على شبكة محلية مغلقة داخل المملكة تعزز مستوى الأمان وتضمن حماية البيانات المالية، إضافة لتقليل الاعتماد على الشبكات الخارجية وضمان استمرارية العمل حتى في حالات الطوارئ أو الأعطال الدولية.

ديوان المحاسبة ينظم ملتقى المدققين السنوي الثاني

الثانية يأتي استكمالاً للملتقى الأول، الذي جاء تحت عنوان "تمكين المدققين"، حيث يهدف إلى تنمية معارف وتطوير مهارات مدققي ديوان المحاسبة بما ينسجم مع التقنيات الحديثة في العمل الرقابي، مضيفاً أنه تم اختيار موضوع التدقيق الرقمي والتركيز عليه، بسبب التسارع في تبني الحلول الرقمية في مؤسسات القطاع العام وكافة الجهات الأخرى الخاضعة للرقابة، مما يحتم على ديوان المحاسبة مواكبة هذه التطورات، والعمل بشكل مستمر، على بناء قدرات مدققيه، وتحفيزهم للحصول على الشهادات المهنية المتخصصة، ومنها المتعلقة بتدقيق الأنظمة الحاسوبية.

ولفت الحمادين إلى أن الحديث عن تدقيق رقمي أكثر تأثيراً وأماناً لا يقتصر على إدخال التكنولوجيا إلى بيئة العمل الرقابي فحسب؛ بل إلى تحول أعرق في

الرؤية والمنهج والممارسة، تحول يستهدف بناء نموذج رقابي حديث أكثر قدرة على التحليل والاستباق، وأعلى كفاءة في قراءة المخاطر والتعامل معها، وأوسع أثراً من خلال تقديم توصيات قابلة للتطبيق، وأكثر تكاملاً مع مفاهيم الحوكمة، وإدارة المخاطر، والامتثال، ومتطلبات الأمن السيبراني.

وشدد الحمادين على أن ديوان المحاسبة ينظر إلى التكنولوجيا والحلول الرقمية بوصفها خياراً استراتيجياً ثابتاً، ومرتكزاً أساساً في بناء مستقبل العمل الرقابي. ومن هذا المنطلق، يواصل الديوان جهوده في تطوير منهجياته الرقابية، وتحديث أدواته الفنية، وتعزيز قدراته المؤسسية، والاستثمار في موارده البشرية، وتوسيع توظيف التقنيات الحديثة، بما يرفع من جودة الأداء الرقابي، ويعقق أثره، ويعزز

نظم ديوان المحاسبة اليوم الخميس، ملتقى مدققي ديوان المحاسبة (AB Auditors Alliance II) بسنخته الثانية بعنوان "نحو تدقيق رقمي أكثر تأثيراً وأماناً".

ويأتي تنظيم الملتقى في إطار حرص الديوان على تعزيز الكفاءات المهنية، ومواكبة المستجدات الحديثة في مجالات التدقيق والرقابة خاصة في مجالات التحول الرقمي والامتنة، حيث تتضمن أجندة الملتقى محاضرات متخصصة حول: التدقيق باستخدام التكنولوجيا والأمن السيبراني، والتدقيق الجنائي، والبيانات الضخمة، واستخدام الذكاء الاصطناعي في التدقيق.

وقال رئيس ديوان المحاسبة الدكتور راضي الحمادين بأن ملتقى المدققين بسنخته

اجتماع يناقش تطوير

بيئة النقل والتجارة في المملكة



إطار الرؤية الاقتصادية الشاملة، في حين ركز المحور الثاني، على شرح منهجيات هذه المؤشرات وآليات قياسها، واستعراض مكوناتها الرئيسية والفرعية، إلى جانب تحديد مسارات العمل اللازمة لتطويرها وتحقيق نتائج ملموسة.

وخلص الاجتماع إلى ضرورة متابعة ومراجعة سير العمل وتقييم مستوى التقدم في تنفيذ الخطط والإجراءات المتفق عليها.

النقل والتخليص الجمركي. وتطرق الاجتماع إلى مؤشر الإزدهار العالمي خاصة عنصر النقل ضمن ركيزة البنية التحتية والوصول إلى الأسواق. وناقش المشاركون محور المستهدفات المستقبلية لترتيب المملكة حتى عام ٢٠٣٣، إضافة إلى خطة وزارة النقل لتحسين هذا الترتيب خلال الفترة ٢٠٢٦-٢٠٢٩، ضمن

ناقش اجتماع آليات تنسيق الجهود الوطنية الرامية إلى تطوير بيئة النقل والتجارة في المملكة، برئاسة مدير وحدة الأمانة التنفيذية لتسهيل النقل والتجارة محمد القريوتي، وبمشاركة رؤساء الفرق المنبثقة عن اللجنة الفنية لتسهيل النقل والتجارة.

وضم الاجتماع فرقا متخصصة من الجمارك والمعابر الحدودية والمناطق الجمركية واللوجستية، وفرق التجارة والالتزامات الدولية، وفرق موانئ العقبة ومركزها اللوجستية، إلى جانب فرق النقل البري والجوي والبحري، حيث جرى بحث سبل تعزيز التكامل بين هذه الجهات وبما يدعم كفاءة الخدمات اللوجستية.

ويأتي الاجتماع الذي عقد في وزارة النقل ضمن الجهود المبذولة لتحسين ترتيب المملكة في المؤشرات الدولية المرتبطة بقطاع النقل والتجارة، وتحقيق مستهدفات رؤية التحديث الاقتصادي، لا سيما ما يتعلق بمؤشر الأداء اللوجستي (LPI) الصادر عن البنك الدولي، والذي يقيس كفاءة سلاسل التوريد، وحركة البضائع، ومستوى خدمات

اللجنة التوجيهية للتعاون الأردني الألماني تعقد اجتماعها الأول برئاسة وزير العمل

وأشار إلى أن الفترة الماضية شهدت تقدماً ملحوظاً في مسار الشراكة بين الجانبين تتمثل بتشغيل المركز الأردني الألماني لحركة العمالة وإطلاق منظومة متكاملة من خدمات الإرشاد والتأهيل، إضافة إلى تحقيق نتائج فعلية في تشبيك الشباب الأردني وفرص تدريب وتشغيل في ألمانيا، مؤكداً حرص الجانبين على تجاوز التحديات والتركيز في الفترة المقبلة على ترسيخ هذا النموذج والانتقال من مرحلة الإنجاز إلى مرحلة الاستدامة.

وشدد على أن الهدف النهائي هو ترسيخ المنفعة المشتركة بين الجانبين من خلال تحقيق نتائج واضحة ومباشرة تشمل توفير فرص تشغيل نوعية للأردنيين وتأهيلهم بمهارات متقدمة تلبي احتياجات سوق العمل الألماني.

بدوره، قال السفير مولنكه، إن هذه الشراكة الأردنية الألمانية الممتدة، تأتي ارتكازاً على الصداقة الطويلة بين البلدين، مؤكداً أنها تحقق مصلحة مشتركة للطرفين وتمكن الأردن من توفير فرص عمل للأيدي الأردنية الماهرة والمؤهلة والمدرّبة، وفي ذات الوقت تلبي احتياجات سوق العمل الألماني والصناعات الألمانية من العمالة الأردنية الماهرة.

وشدد السفير على أهمية تعزيز التعاون بين الجانبين لتخطي أي تحديات قد تعيق تحقيق الأهداف المتفق عليها من خلال هذه الشراكة.

عقدت اللجنة التوجيهية للتعاون الأردني الألماني في مجال حركة العمالة اجتماعها الأول برئاسة وزير العمل الدكتور خالد البكار.

ويبحث الاجتماع بحضور السفير الألماني في الأردن الدكتور بيرترام فون مولنكه، وأمين عام الوزارة الدكتور عبد الحليم دوجان، وأمين عام وزارة التخطيط والتعاون الدولي مروان الرفاعي، وأمين عام وزارة التربية والتعليم للشؤون التعليمية الدكتور نواف العجارمة ومدير عام مؤسسة التدريب المهني رافت الصوافين ومدير التعاون الدولي الألماني «GIZ» الدكتور لورينز بيترسن، وأعضاء اللجنة من الجانبين الأردني والألماني، عدداً من المواضيع ومنها ملف تأهيل الشباب الأردني بما يتوافق مع متطلبات سوق العمل الألماني.

كما ناقشت اللجنة تشكيل لجنة فنية خاصة بكل مشروع ضمن إطار الشراكة الأردنية الألمانية لتقديم تقارير دورية حول المشاريع.

وقال البكار، إن هذه الشراكة جاءت نتيجة عمق العلاقات التاريخية بين البلدين الصديقين وفي إطار أولويات الحكومة في توفير فرص تشغيل نوعية للأردنيين وتطوير منظومة التعليم المهني والتقني، بما يواكب متطلبات أسواق العمل المحلية والإقليمية والدولية.

انطلاق البطولة الوطنية لمناظرات الجامعات الأردنية 2026 من جامعة العقبة للتكنولوجيا



وتجسد هذه البطولة نموذجاً فاعلاً للشراكة بين المؤسسات الأكاديمية ومؤسسات المجتمع المدني. في إطار سعي مشترك لترسيخ قيم الحوار، وتمكين الشباب، وتعزيز حضور العقلانية كنهج أصيل في بناء المستقبل.

تمثل الجامعات الأردنية، ضمن منافسات تُدار وفق معايير علمية دقيقة، انعكاساً لمستوى متقدماً من الوعي والثقافة لدى الطلبة، وتبرز قدراتهم في بناء الحجج وتحليل القضايا بعمق واتزان.

تضع دعم الأنشطة النوعية التي تصلق مهارات الطلبة في مقدمة أولوياتها، إيماناً بدورها في إعداد قيادات شبابية قادرة على الإسهام الفاعل في مسيرة التنمية الوطنية. وتشهد البطولة، مشاركة واسعة وفرق

عمان
انطلقت في رحاب جامعة العقبة للتكنولوجيا، فعاليات البطولة الوطنية لمناظرات الجامعات الأردنية 2026، برعاية رئيس الجامعة الدكتور محمد حسن الوشاح، وبحضور الرئيس التنفيذي مؤسسة مناظرات الأردن المهندس لجن السويدي، إلى جانب نخبة من القيادات الأكاديمية وممثلي الجامعات والطلبة المشاركين من مختلف محافظات المملكة، وأسفله حفل الافتتاح بكلمة محورية ألقاها المهندس لجن السويدي، أكدت فيها على أن البطولة تمثل منصة وطنية لصناعة الوعي وتعزيز ثقافة الحوار القائم على الحجة والمنطق، مؤكداً أن الاستثمار في مهارات التفكير النقدي لدى الشباب هو استثمار مباشر في مستقبل أكثر توازناً وقدرة على التعامل مع التحديات. كما أشارت إلى الدور المتنامي الذي تؤديه مؤسسة مناظرات الأردن في تمكين الطلبة وتوسيع آفاقهم الفكرية ضمن بيئة تنافسية راقية.

من جهته، أكد الدكتور محمد حسن الوشاح في كلمته، أن استضافة الجامعة لهذه البطولة تأتي انسجاماً مع رؤيتها في بناء شخصية الطالب المتكاملة، علمياً وفكرياً ومهارياً، مشيراً إلى أن الجامعات باتت فضاءات حقيقية لإنتاج الفكر وتعزيز ثقافة الاختلاف الإيجابي. وأضاف، أن جامعة العقبة للتكنولوجيا

محافظ عجلون يترأس اجتماعاً لبحث إجراءات الوقاية من حرائق الغابات

وشدد الهدايات على ضرورة تفعيل دور الطوافين وتسيير دوريات المراقبة والمتابعة للمناطق الزراعية والغابات الحرجية، والعمل على تحرير المخالفات بحق الأشخاص المخالفين حسب الأصول، بما يساهم في الحد من الممارسات الخاطئة التي قد تؤدي إلى اندلاع الحرائق. من جهته، تحدث مدير شرطة محافظة عجلون العميد محمود النعيمات، عن الدور الوقائي في الحد من حدوث الحرائق، مؤكداً أهمية سرعة الاستجابة للتعامل معها للتقليل من حجم الخسائر البشرية والمادية، ومشدداً على ضرورة الاستعداد والتشاور مع جميع الجهات المعنية ذات العلاقة. بدوره، بين مدير مديرية دفاع مدني عجلون العقيد علاء الذيبان، أن المديرية تمتلك خطة متكاملة تشمل الإطفاء والإسعاف والإقناص للتعامل مع الحرائق والحد من انتشارها، مؤكداً جاهزية الكاملة للتعاون مع جميع الجهات والدوائر ضمن الاختصاص، إضافة إلى جاهزية الكوادر البشرية والآليات، وتحديد البؤر الساخنة التي تشهد عادة اندلاع الحرائق.

كما أوضح مدير زراعة محافظة عجلون المهندس صيتان السرحان، أنه تم البدء بفتح الطرق الخاصة بالآليات وكذلك فتح خطوط النار، إضافة إلى تفعيل غرفة العمليات الرئيسية في المديرية، ضمن الإجراءات الاستباقية الرامية إلى رفع مستوى الجاهزية والاستعداد لموسم الصيف، في جانب إرسال رسائل توعوية إلى المزارعين والمواطنين تحثهم على عدم إشعال النيران في المناطق الحرجية والغابات، والالتزام بإجراءات السلامة العامة حفاظاً على الثروة الحرجية والبيئة.

وأبدى مراء الدوائر الحكومية ورؤساء لجان البلديات ومجلس الخدمات المشتركة استعدادهم لتقديم كل أشكال الدعم والمساندة، والمساعدة في فتح الطرق في المناطق الحرجية والغابات، والعمل على فتح خطوط النار، والمساهمة الفاعلة في إطفاء الحرائق والحد من انتشارها، مع التأكيد على إزالة كافة الأعشاب الواقعة على جوانب الطرق والجزر الوسطية والساحات العامة والمتنزهات والحدائق، وفي المناطق الحرجية والغابات والمناطق السياحية والأثرية، كل ضمن اختصاصه.

وفي ختام الاجتماع، جدد محافظ عجلون الهدايات التأكيد على أن المرحلة المقبلة تتطلب أعلى درجات التنسيق والتعاون والتكاتف بين جميع الأجهزة والجهات المعنية، لضمان الوقاية من الحرائق وسرعة الاستجابة في حال وقوعها، والتأكيد الكامل بإجراءات واحتياطات السلامة العامة، حفاظاً على الأرواح والممتلكات، وصوناً للثروة الحرجية والبيئة في محافظة عجلون.

عجلون
أكد محافظ عجلون نايف الهدايات، أهمية رفع مستوى الجاهزية والاستعداد، وتعزيز التنسيق والتكامل بين جميع الأجهزة والجهات المعنية، للحيلولة دون وقوع حرائق في الغابات والمناطق الحرجية بالترام مع قرب حلول فصل الصيف وضمان سرعة الاستجابة والتعامل الفاعل في حال حدوثها. وبين في تصريح لوكالة الأنباء الأردنية (بترا)، مساهمة هذه الخطوة في التقليل من الخسائر المادية والبشرية، والحفاظ على الأرواح والممتلكات العامة والخاصة، والثروة الحرجية، والمناطق الزراعية والسياحية، وحماية البيئة من التلوث الناتج عن اشتعال الحرائق.

وترأس الهدايات بحضور الحكام الإداريين، ومدير شرطة محافظة عجلون، ومدير مديرية دفاع مدني عجلون، ومدير زراعة محافظة عجلون، إلى جانب مراء الدوائر الحكومية، ورؤساء لجان البلديات، ورئيس مجلس الخدمات المشتركة محافظة عجلون، اجتماعاً لبحث الإجراءات اللازمة للوقاية من الحرائق بالترام مع قرب حلول فصل الصيف وما يرافقه من ارتفاع درجات الحرارة وتزايد إقبال المواطنين على التنزه والرحلات السياحية في المناطق الحرجية والغابات.

وركز الاجتماع على الإجراءات الواجب اتباعها بالتكامل بين جميع الجهات المعنية لتجنب احتمالية حدوث الحرائق نتيجة السلوكيات الخاطئة من بعض المواطنين، مثل إشعال النار، الأمر الذي يتطلب التحضير والتنسيق واتخاذ التدابير الوقائية من قبل كافة الجهات المعنية ذات العلاقة، لرفع مستوى الاستعداد والجاهزية ومنع وقوع خسائر في الأرواح والممتلكات.

وأكد الهدايات على ضرورة إزالة الأعشاب من جوانب الطرق والجزر الوسطية والساحات العامة والحدائق والمتنزهات والمواقع السياحية والأثرية والغابات والمناطق الحرجية، وضرورة البدء بحملات إزالة الأعشاب بمختلف الوسائل الممكنة، وخاصة في محيط المنشآت الحيوية، على أن يتم ذلك من قبل مديرية زراعة محافظة عجلون والبلديات ومجلس الخدمات المشتركة لمحافظة عجلون.

ودعا إلى زيادة الحملات التوعوية وتكثيف البرامج الموجهة لكافة شرائح المجتمع، بما يشمل رسائل التوعية الإعلامية الهادفة، والتوجيه المستمر للمتزهين والسياح بضرورة التقيد التام بإجراءات السلامة العامة، والتأكد من عدم ترك النفايات والمواد القابلة للاشتعال في أماكن التنزه، وضرورة إطفاء النيران قبل مغادرة المكان.

أنشطة وفعاليات في عدد من الجامعات

والاطلع الوفد خلال الزيارة على أبرز المشاريع البحثية والتقنية التي ينفذها المركز، خاصة في مجالات التصميم الهندسي والتطوير الصناعي، كما جرى استعراض الإمكانيات المتقدمة التي يمتلكها المركز في دعم الابتكار وتحويل الأفكار إلى تطبيقات عملية قابلة للتنفيذ. وأكد الجانبان، أهمية هذه الزيارة في تعزيز التكامل بين المؤسسات الأكاديمية والبحثية، مشيرين إلى أن هذا النوع من التعاون يفتح آفاقاً واسعة أمام الباحثين والطلبة للاستفادة من الخبرات التطبيقية، وربط مخرجات البحث العلمي باحتياجات السوق. من جانبهم، أعرب ممثلو المركز عن ترحيبهم بالتعاون مع جامعة العلوم والتكنولوجيا، مؤكداً حرصهم على بناء شراكات فاعلة تساهم في دعم منظومة الابتكار الوطنية، وتعزيز دور البحث والتطوير في تحقيق التنمية المستدامة.

وتأتي هذه الزيارة ضمن سلسلة من اللقاءات العلمية التي تنفذها الجامعة بهدف تطوير جودة المخرجات البحثية، وترسيخ ثقافة الابتكار، وتعزيز حضورها كمؤسسة أكاديمية رائدة في دعم البحث العلمي والتطبيق على المستويين المحلي والإقليمي. وعلى صعيد متصل، حصل برنامج بكالوريوس العلاج الطبيعي في كلية

العلوم الطبية التطبيقية بجامعة العلوم والتكنولوجيا على شهادة الاعتماد الدولي من World Physiotherapy للفترة (2026-2031)، وذلك للمرة الثانية على التوالي، وفق أعلى معايير الجودة العالمية في التعليم والتدريب. ويعد هذا الاعتماد الدولي معياراً معتمداً لتقييم جودة برامج العلاج الطبيعي عالمياً، حيث يستند إلى معايير دقيقة وشاملة تغطي مختلف جوانب العملية التعليمية، بما في ذلك جودة الخطط الدراسية وملائمة المجالات المعرفية، وكفاءة الكادر الأكاديمي، البيئة التعليمية والتجهيزات، والتدريب السريري، ومخرجات التعلم. ويؤكد هذا الإنجاز، أن البرنامج يواكب أحدث المعايير والممارسات العالمية، ويسهم في إعداد خريجين مؤهلين وقادرين على المنافسة محلياً ودولياً.

وأكد عميد كلية العلوم الطبية التطبيقية، الدكتور سليم بني هاني، أن هذا الاعتماد يعزز مسيرة الكلية نحو التميز الأكاديمي، ويأتي في إطار تطوير البرامج التعليمية وفق أفضل النظم الدولية، انسجاماً مع رسالة الجامعة في الريادة العالمية في التعليم وصناعة المعرفة. من جانبه، أوضح رئيس قسم علوم التأهيل، الدكتور محمد الوردات، أن تجديد

وزير الصحة يكرم ضابط ارتباط مركز اليقظة الدوائية بمستشفى الملك المؤسس الجامعي



إربد
أكد المدير العام للمستشفى الدكتور حسان كرم وزير الصحة الدكتور إبراهيم البدور، ضابط ارتباط مركز اليقظة الدوائية لإقليم الشمال في مستشفى الملك المؤسس عبد الله الجامعي الدكتور الصيدلانية أسماء الغنيمات. جاء ذلك خلال رعايته حفل إطلاق الأدلة الإرشادية للبيقظة الدوائية وتدشين التطبيق الإلكتروني للإبلاغ عن الآثار الجانبية للأدوية والمطاعيم، والذي أطلقته المؤسسة العامة للدواء بالتعاون مع منظمة الصحة العالمية، بهدف رفع كفاءة الرصد والاستجابة وتعزيز سلامة استخدام الأدوية والمطاعيم. وبحسب البيان الصادر عن المستشفى فإن المستشفى يعتبر من المراكز الأولى في معدل التسجيل والتبليغ عن الآثار الجانبية للأدوية على مستوى المملكة.

وأكد المدير العام للمستشفى الدكتور حسان كرم وزير الصحة الدكتور إبراهيم البدور، ضابط ارتباط مركز اليقظة الدوائية لإقليم الشمال في مستشفى الملك المؤسس عبد الله الجامعي الدكتور الصيدلانية أسماء الغنيمات. جاء ذلك خلال رعايته حفل إطلاق الأدلة الإرشادية للبيقظة الدوائية وتدشين التطبيق الإلكتروني للإبلاغ عن الآثار الجانبية للأدوية والمطاعيم، والذي أطلقته المؤسسة العامة للدواء بالتعاون مع منظمة الصحة العالمية، بهدف رفع كفاءة الرصد والاستجابة وتعزيز سلامة استخدام الأدوية والمطاعيم. وبحسب البيان الصادر عن المستشفى فإن المستشفى يعتبر من المراكز الأولى في معدل التسجيل والتبليغ عن الآثار الجانبية للأدوية على مستوى المملكة.

غبطة البطريك الكاردينال ببيرباتيسا بيتسابالا يزور بلدة الحصن في لواء بني عبيد



ومسيحيين. وقال، إن الحصن تعد إحدى مدن الديكابوليس العشر التي زارها السيد المسيح، مشيراً إلى العمق التاريخي للمنطقة، والروابط المتينة التي تجمع الحصن بالقدس، مبيهاً أن التلاحم الشعبي يزداد قوة تحت ظل الرؤية الملكية السامية.

الإيمان والأمان، مؤكداً أن اللقاء يغرس روح الألفة في نفوس أبناء المنطقة التي تعد مهداً للأصالة والإخاء. ورحب الأب وجدي سهاونة بالبطريك، مؤكداً أن الحصن تقدم نموذجاً للأخوة الراضخة، وليس مجرد العيش المشترك، بمشاركة جميع أبنائها من مسلمين

أهالي الحصن بهذه الزيارة التي تجسد معاني الإيمانية في ترسيخ قيم الاعتدال عبر رسالة "عنان" التي تنبذ التطرف وتكرس احترام الإنسان، مؤكداً أن الوصاية الهاشمية أصل تاريخي ثابت في حماية المقدسات، وأن الأردن سيبقى حصناً للعروبة وصوتاً للحق. وعبر النائب إياد الجبريل عن اعتزاز أهالي الحصن بهذه الزيارة التي تجسد معاني

إربد
قال غبطة البطريك الكاردينال ببيرباتيسا بيتسابالا، بطريرك القدس للاتين، إن الوصاية الهاشمية بقيادة جلالة الملك عبد الله الثاني تمثل الدرر الحصين والضمانة التاريخية للمقدسات، مشدداً على أن هذه الرعاية تزداد أهمية في ظل الظروف القاسية التي تمر بها المدينة المقدسة، حيث تظل القدس ومقدساتها في مقدمة أولويات جلالاته. وأكد البطريك ببيرباتيسا بيتسابالا، خلال زيارته لبلدة الحصن في لواء بني عبيد، والتي تستمر 3 أيام، أن الاحتفالات التي بدأت في القدس وتستمّر اليوم في الحصن، تجسد وحدة الحال بين الجانبين، مشدداً على أن ما لمس من تلاحم يعكس التراحم المتجذر، ويؤكد، أن الأردن والقدس يشكلان وحدة واحدة لا تتجزأ.

كما أكد بيتسابالا، أن القدس ستظل رمزاً للقيم السامية رغم الظروف، واصفاً جلالة الملك عبد الله الثاني بـ"نور المنطق" الذي تضيء حكمته دروب الوثام والعيش المشترك. وأشار إلى أن الأردن يمثل "جزيرة أمنة" ونموذجاً فريداً للتآخي يتجلى بأبهى صوره في بلدة الحصن. من جانبه، استعرض منصرف لواء بني عبيد الدكتور علي الحوامدة، دور القيادة