

المعرض يتضمن منطقة مخصصة للشركات الناشئة وأخرى لابتكارات "إن سايبير"

## "إنترسك 2025" يستعرض المنهج الشامل للإمارات في قطاع الأمن السيبراني

توشن: هناك قلق من بقاء نقاط الضعف الحرجة في المؤسسات دون معالجة لأكثر من خمس سنوات

الكويتي: شراكتنا الإستراتيجية مع "ميسي فرانكفورت" و"إنترسك" ضرورة لدفع النمو العالمي في قطاعات الأمن

ومن الفعاليات البارزة الأخرى في المعرض، منطقة الشركات الناشئة، حيث سيتم تخصيصها هذا العام للأمن السيبراني، لتقدم حلولاً متطورة وتعزز أواصر التعاون بين الخبراء والمبتكرين العالميين. سيقام المعرض في الفترة الممتدة من 14 إلى 16 يناير 2025، برعاية متجددة من الشيخ منصور بن محمد بن راشد آل مكتوم وتحت شعار "المعرض الأول في العالم حيث يرسم مستقبل قطاع السلامة والأمن والحماية من الحرائق". وسيضم المعرض خمسة أقسام شاملة من المنتجات هي: قسم الأمن التجاري والمحيطي، الإطفاء والإنقاذ، السلامة والصحة، الأمن السيبراني، وقسم الأمن الوطني والشرطة، وستقدم جميعها حلولاً متخصصة تخدم هذه القطاعات تحت سقف واحد. كما سيشهد المعرض مشاركة 1200 عارض من أكثر من 60 دولة ويتوقع أن يستقطب أكثر من 42,000 زائر تجاري من جميع أنحاء العالم.

جلف نيوز - النسر للنشر: وماجد الشودي، مسؤول الأمن السيبراني في إحدى الجهات الحكومية. وفي الوقت نفسه، ستبحث الجلسة الإيجازية لرؤساء أمن المعلومات التي تم إطلاقها حديثاً كجزء من قطاع الأمن السيبراني في إنترسك 2025، في التوجهات والتهديدات والفرص الرئيسية في قطاع أمن المعلومات، وستجمع كبار مسؤولي أمن المعلومات في المنطقة ورؤساء الأمن من القطاعات المتنوعة لتوفير منصة مثالية لتحديد كيفية تعزيز مرونة المؤسسات للحماية من التهديدات الناشئة. ويتوقع إنترسك 2025 زيادة بنسبة 30% في عدد العارضين في قطاع الأمن السيبراني مقارنة بدورة 2024 من المعرض، حيث يعرض حلولاً خاصة بالقطاع من شركات رائدة مثل: ديل، وإنجرام مايكرو، و جينتيك، و أكسون سوفت، و إيسوتيك، و إنتلجنت سيكيوريتي سيستم، و ريجولا، و سيجيت، و لينسيك.

لتقديم مجالات محتوى مبتكرة، وجلسات توعية، وورش عمل، بالإضافة إلى دعم الشركات الناشئة في الفضاء السيبراني. وتعد شركتنا الإستراتيجية مع ميسي فرانكفورت ميدل إيست وإنترسك ضرورية لتعزيز الوعي السيبراني في دولة الإمارات ودفع النمو العالمي في قطاعات الأمن. كما ستتم مناقشة الأمن السيبراني على نطاق واسع خلال قمة قادة الأمن لعام 2025 لاستكشاف موضوعات مثل الجيل القادم من المتسللين وبناء مرونة الأمن السيبراني والتكيف مع مستقبل التزييف العميق والمعلومات المضللة، والمفاهيم المغلوطة عن برامج الفدية والهجمات الاقتصادية العمل الحر المؤقت. وسيستضيف المؤتمر نخبة من أبرز الخبراء عالميين، من بينهم فواز الصميم، رئيس قسم الجرائم الإلكترونية بوزارة الداخلية في مملكة البحرين؛ وأنوب بودفال، رئيس إدارة أمن المعلومات والمخاطر والامتثال في



غرانث توشن

إنترسك 2025، قال الدكتور محمد الكويتي رئيس مجلس الأمن السيبراني لحكومة دولة الإمارات: "يسعدنا أن نسهم مجدداً بدعم قطاع الأمن السيبراني في الدورة السادسة والعشرين من معرض إنترسك. ونحن حريصون على التعاون بشكل وثيق مع فريق إنترسك من خلال استضافة المؤتمر السنوي الرابع للأمن السيبراني،

معرضة للخطر، مع القلق من بقاء نقاط الضعف الحرجة دون معالجة لأكثر من خمس سنوات، كما تشكل هجمات برامج الفدية أكثر من نصف الحوادث السيبرانية، حيث تكون قطاعات الحكومة والطاقة وتكنولوجيا المعلومات من الأهداف الرئيسية. وتعليقاً على شراكة مجلس الأمن السيبراني الإماراتي ودعمه لقطاع الأمن السيبراني في

خاصة مع استمرار التطور السريع لنطاق التهديدات، ووفقاً لتقرير حالة دولة الإمارات العربية المتحدة في مجال الأمن السيبراني لعام 2024 الصادر عن مجلس الأمن السيبراني لدولة الإمارات العربية المتحدة وشركة سي بي إس القابضة، فإن دولة الإمارات العربية المتحدة تواجه تحديات كبيرة في قطاع الأمن السيبراني. ويكشف التقرير أن أكثر من 155 ألف من الأصول

يعود إنترسك 2025، المعرض التجاري الرائد عالمياً للسلامة والأمن والحماية من الحرائق، وللانفجار مجدداً في مركز دبي التجاري العالمي في الفترة الممتدة من 14 إلى 16 يناير 2025 مع تركيز كبير على قطاع الأمن السيبراني. سيسلط إنترسك 2025 في دورته السادسة والعشرين، الضوء على الأمن السيبراني، مع الاهتمام بشكل أكبر بمنصة "إن سايبير" المخصصة لمزودي حلول الأمن السيبراني وخبراء التكنولوجيا، حيث تؤكد هذه المبادرة على أهمية الأمن السيبراني وارتباطه بشكل وثيق بالقطاعات الأمنية الأخرى، بما في ذلك الأمن المادي، والاستجابة لحالات الطوارئ، والأمن الوطني، والشرطة، كما سيضم المعرض منطقة مخصصة للشركات الناشئة وأخرى مخصصة للابتكارات في منصة "إن سايبير"، حيث سيتم عرض آخر وأحدث الحلول والتطورات، إذ يضمن هذا التوجه الإستراتيجي تقديم تجربة

يعود إنترسك 2025، المعرض التجاري الرائد عالمياً للسلامة والأمن والحماية من الحرائق، وللانفجار مجدداً في مركز دبي التجاري العالمي في الفترة الممتدة من 14 إلى 16 يناير 2025 مع تركيز كبير على قطاع الأمن السيبراني. سيسلط إنترسك 2025 في دورته السادسة والعشرين، الضوء على الأمن السيبراني، مع الاهتمام بشكل أكبر بمنصة "إن سايبير" المخصصة لمزودي حلول الأمن السيبراني وخبراء التكنولوجيا، حيث تؤكد هذه المبادرة على أهمية الأمن السيبراني وارتباطه بشكل وثيق بالقطاعات الأمنية الأخرى، بما في ذلك الأمن المادي، والاستجابة لحالات الطوارئ، والأمن الوطني، والشرطة، كما سيضم المعرض منطقة مخصصة للشركات الناشئة وأخرى مخصصة للابتكارات في منصة "إن سايبير"، حيث سيتم عرض آخر وأحدث الحلول والتطورات، إذ يضمن هذا التوجه الإستراتيجي تقديم تجربة

## «نيسان» تبتكر تقنية طلاء تساعد على خفض درجة حرارة المقصورة



سوسومو ميورا

نيسان المبرّد الجديد عند ركنها جنباً إلى جنب إلى جوار سيارات أخرى تحت أشعة الشمس، انخفاضاً وصل إلى 12 درجة مئوية في درجات حرارة السطح الخارجي وانخفاض وصل إلى 5 درجات مئوية في الداخل، مقارنة بالسيارات المثلية بالطلاء التقليدي.

ويبرز أداء هذا الطلاء في تبريد مقصورة السيارة بشكل ملحوظ عندما يتم إيقاف السيارة تحت الشمس لفترة طويلة. فالمقصورة الأكثر برودة تعتبر أكثر متعة عند الدخول إليها، كما وأنها تتطلب وقتاً أقل حتى يؤدي كيف الهواء عمله لتبريد المقصورة إلى درجة حرارة مريحة. وهذا يساعد أيضاً على تقليل الحمل على المحرك، أو استنزاف البطارية في السيارات الكهربائية. ومن المتوقع أن يسهم هذا الطلاء في تحسين الكفاءة في كلا المحركين، فضلاً عن راحة الركاب.

أعلنت شركة عبد المحسن عبد العزيز الباطين، الوكيل الحصري والمعتمد لسيارات نيسان في الكويت، أن شركة نيسان تعمل حالياً على تطوير طلاء سيارات مبتكر يهدف إلى المساعدة في خفض درجة حرارة مقصورة السيارة خلال فصل الصيف وتقليل استخدام الطاقة في نظام تكييف الهواء. وقد يكون هذا حلاً مناسباً لخفض درجات حرارة المقصورة خاصة مع ارتفاع درجات الحرارة الشديد في فصل الصيف في الكويت.

وتتم تطوير الطلاء بالشراكة مع شركة "رادي-كول"، المتخصصة في منتجات التبريد الإشعاعي. ويتضمن الطلاء مواد صناعية مركبة ذات أجزاء تتميز بخصائص لا توجد عادة في الطبيعة، ويأتي هذا المشروع ضمن مساعي نيسان إلى تقديم ابتكارات متميزة، تعمل على الارتقاء بمستوى التنقل والمساعدة في إنشاء مجتمعات أكثر استدامة وصداقة للبيئة.

وكانت نيسان قد بدأت في نوفمبر 2023 إجراء تجارب الجدوى لمدة 12 شهراً في محطة طوكيو الجوية الدولية في هانيدا بالتعاون مع شركة مطار اليابان المحدودة وشركة "رادي-كول" اليابانية وشركة "أول نيبون إيروايز" لخدمات المطارات، حيث تم تطبيق الطلاء الجديد من نيسان على حافلة خدمات من طراز نيسان "إن في 100" التي تستخدمها شركة "أول نيبون إيروايز" لخدمات المطارات.

وبفضل مدرّجه الكبير والمفتوح، وفر مطار "هانيدا" البيئة المثالية لإجراء تقييم حقيقي لأداء الطلاء في بيئة مكشوفة تتسم بدرجة حرارتها العالية. وعلى الرغم من أنها ما تزال قيد الاختبار، إلا أن النتائج جاءت مبشرة حتى الآن. فقد أظهرت السيارة بطلاء

## «تنمو» تستثمر في شركتي «تجويد» و«Travilege»



نواف الكوهجي

صعيد الخارج من العديد من المؤسسات البحرينية الناشئة التي تستثمر فيها، بعائد يصل لأكثر من ثلاثة أضعاف مبلغ الاستثمار في متوسط فترة زمنية قياسية تقدر بأقل من أربع سنوات، مقارنة مع مؤشر الأداء العام المتعارف عليه في عمليات الخارج، لافتاً إلى أن هذه النجاحات والإنجازات المتواصلة التي تسجلها الشركة تبرهن على أهمية الدور الذي تؤديه "تنمو" من خلال تقديم فرص التمويل لرواد الأعمال وتعزيز المنظومة الريادية في مملكة البحرين، وتدفع الشركة لمواصلة المضي قدماً في توسعة استثماراتها، مؤكداً أن ما قدمته الشركة من أمثلة حية نموذجية مثالية للخارج الناجح على مدار السنوات يعكس استراتيجية "تنمو" المدروسة في اختيار الفرص المواتية التي تطرحها المؤسسات الناشئة ولسفقتها الرائدة في تحديد القيمة السوقية للمشاريع الواعدة.

السوق، وتحفيز ريادة الأعمال، فضلاً عن نشر ثقافة الاستثمار الملائكي المعني بالاستثمار في الشركات التقنية الناشئة التي لديها قابلية للتوسع السريع ولديها مؤسسون متحمسون قادرين على تنفيذ استراتيجية الشركة والارتقاء بأدائها المالي. وأوضح أن "تنمو" حققت نتائج بارزة على

لدى كل من "تجويد" و"Travilege" ما حفزه إلى ضمها إلى محفظة استثماراته "تنمو"، مشيراً إلى أن الشركة تساهم من خلال ذلك في تمكين المؤسسات الناشئة من الحصول على مصادر تمويل إضافية من مستثمرين محليين وإقليميين، وخلق المزيد من فرص العمل في

الواعدة للمؤسسات الناشئة ضمن البيئة الريادية في مملكة البحرين، مؤكداً أن "تنمو" منذ تأسيسها استثمرت في بعض الشركات والتي تحطت حتى الآن 35 شركة بحرينية ناشئة، بهدف تعزيز رؤيتها في مجال الاستثمار الجريء بالمملكة، وإبراز الإمكانيات

أعلنت شركة "تنمو"؛ أول شركة تعمل بمفهوم "الاستثمار الملائكي" في البحرين، عن استثمارها في كل من شركة "تجويد"، وهي منصة رقمية لتعليم القرآن الكريم واللغة العربية تم تطويرها من قبل خبراء في المجال وهي متاحة بثمانية لغات رئيسية ومعتمدة من وزارة العدل والشؤون الإسلامية، وشركة "Travilege"؛ وهو برنامج إدارة موارد مؤسسات عبر الإنترنت (B2B2C) مخصص لمكاتب السفر وشركات ومشغلي الجولات والأنشطة السياحية.

وبهذه المناسبة، قال الرئيس التنفيذي لـ "تنمو" نواف الكوهجي إن الشركة تواصلت بكل جهد لتوسعة محفظة استثماراتها والتي تحطت حتى الآن 35 شركة بحرينية ناشئة، بهدف تعزيز رؤيتها في مجال الاستثمار الجريء بالمملكة، وإبراز الإمكانيات

## «كاسبرسكي»: زيادة 23% في الهجمات المستهدفة

### تعريفات نظام «Windows»

مشروعة، إلا أنها قد تحتوي على نقاط ضعف. ومن الممكن استغلال نقاط الضعف هذه لأغراض خبيثة بعد ذلك. إذ يستخدم الجناة أدوات وطرقاً مختلفة لتثبيت تعريف ضعيف على النظام، وبمجرد أن يقوم نظام التشغيل بتحميل هذا التعريف، يمكن للمهاجم استغلاله في التحايل على قيود حماية نواة نظام التشغيل لبلوغ غاياته الخاصة".

في ظل تأثير محتمل على كل من الأفراد والمؤسسات. ففي الربع الثاني من العام 2024، ارتفع عدد الأنظمة التي تعرضت للهجوم بأسلوب BYOVD بنحو 23% بالمقارنة مع الربع السابق. ديناميكيات الهجمات أوضح رئيس أبحاث مكافحة البرمجيات الخبيثة في كاسبرسكي، فلاديمير كوسكوف، قائلاً: "على الرغم من أن التعريفات بحد ذاتها

من الشروع بأنشطة خبيثة متنوعة، مثل تثبيت برمجيات الفدية، أو إرساء استمرارية بهدف التجسس أو التخريب المفتعل، خاصة إذا كانت إحدى مجموعات التهديدات المتقدمة المستمرة (APT) وراء الهجوم. تشير تقارير كاسبرسكي إلى تعاطف أسلوب الهجوم هذا في العام 2023، مع اكتسابه للزخم في الوقت الراهن،

واسعة من الهجمات، بما في ذلك برمجيات الفدية والتهديدات المتقدمة المستمرة (APTs). تُعرف الهجمات الرقمية التي تستغل التعريفات المعرضة للخطر بالاختصار BYOVD (أعرض برنامج التعريف المعرض للخطر الخاص بك). وتفتتح المجال لمصادر التهديد لمحاولة تعطيل حلول الأمان ضمن نظام ما، وترقية الامتيازات، مما يمكنهم

أفساد خبراء "كاسبرسكي" باستهداف المهاجمين لنظام Wi-dows على نحو متزايد من خلال استغلال تعريفات معرضة للخطر. ففي الربع الثاني من العام 2024، ارتفع عدد الأنظمة التي تعرضت للهجوم باستخدام هذا الأسلوب بنحو 23% مقارنة بالربع الأول. حيث يمكن استغلال التعريفات المعرضة للخطر في مجموعة