

## "اليه سات" تستحوذ على حصة أقلية في eSAT Global™

"الثريا"، ذراع "اليه سات" لخدمات الاتصالات الفضائية المتنقلة، توقع اتفاقية تجارية مع شركة eSAT Global لتطوير منصة متقدمة لإنترنت الأشياء

- يمثل الاستثمار في eSAT والاتفاقية التجارية علامة فارقة في استراتيجية "اليه سات" لإنترنت الأشياء
- ستتيح منصة إنترنت الأشياء الجديدة توظيف الشرائح الإلكترونية والوحدات والأنظمة الأرضية لتلبية الطلب المتنامي على خدمات الاتصال باستخدام أجهزة إنترنت الأشياء معقولة التكلفة والأقل استهلاكاً للطاقة
- من المتوقع أن يشهد سوق إنترنت الأشياء نمواً سنوياً مركباً بمعدل 22٪ على مدى السنوات الخمس المقبلة

أبوظبي، الإمارات العربية المتحدة: 11 أكتوبر 2022: أعلنت شركة اليه سات (المدرجة في سوق أبوظبي للأوراق المالية تحت الرمز: AEA007501017)، المزود الرائد لحللول الاتصالات الفضائية عبر الأقمار الصناعية في دولة الإمارات العربية المتحدة، اليوم عن استحواذها على حصة أقلية في شركة eSAT Global المبتكرة في مجال توفير حلول اتصال إنترنت الأشياء، والتي تعمل على إطلاق خدمة جديدة فائقة التطور لإنترنت الأشياء عبر الأقمار الصناعية توفر مستويات عالية من السرعة بتكلفة معقولة.

يمثل هذا الاستحواذ على حصة أقلية في شركة eSAT فرصة استثمارية مهمة في قطاع سريع النمو ولا يزال قيد التطوير، حيث تشير التوقعات إلى إمكانية نمو سوق إنترنت الأشياء بمعدل نمو سنوي مركب يبلغ 22٪ خلال السنوات الخمس القادمة لتصل قيمته إلى 525 مليار دولار أمريكي، بالإضافة إلى إمكانية تحقيق أعمال إنترنت الأشياء عبر الأقمار الصناعية لإيرادات تراكمية بقيمة 6 مليارات دولار أمريكي خلال نفس الفترة. كما يتماشى الاستحواذ إلى حد كبير مع استراتيجية "اليه سات" الرامية لإعطاء الأولوية للقطاعات عالية النمو.

وبالإضافة إلى استثمار "اليه سات" في شركة eSAT، وقعت شركة "الثريا" لخدمات الاتصالات الفضائية المتنقلة التابعة لها؛ اتفاقية تجارية مع eSAT، تتيح للثريا وصولاً على المدى الطويل إلى منصات متكاملة لإنترنت الأشياء عبر الشبكات منخفضة الطاقة واسعة النطاق (LPWAN). وسيتم تشغيل النظام باستخدام أصول "الثريا" لخدمات الاتصالات الفضائية المتنقلة عبر الأقمار الصناعية ذات المدار الجغرافي الثابت، حيث سيوفر للعملاء حول العالم إمكانية الوصول إلى منصات إنترنت الأشياء من خلال الاستفادة من الحضور القوي لمجموعة "اليه سات" في أكثر من 150 دولة. كما ستسهم هذه الشراكة مع eSAT في تمكين شركاء خدمات "الثريا" من تلبية المتطلبات الأساسية لخدمات إنترنت الأشياء في القطاعات الرئيسية، مثل الزراعة الذكية، والرصد البيئي، والتقنيات الرقمية في القطاع البحري، وتتبع سلاسل التوريد المبردة. وتخطط شركة الثريا بالتعاون مع eSAT، لإطلاق نظام ومجموعة منتجات وحلول إنترنت الأشياء وبدء مرحلة التشغيل التجاري بحلول الربع الأخير من العام 2023.

وتم تصميم المنصة الجديدة خصيصاً لإنترنت الأشياء والتطبيقات ذات الاستهلاك المنخفض للبيانات، حيث ستستفيد من أقمار "الثريا" الحالية ("الثريا 2" و"الثريا 3") والأقمار المستقبلية ذات المدار الجغرافي الثابت بالنسبة للأرض والمخصصة لخدمات الاتصالات الفضائية المتنقلة، بما في ذلك قمر "الثريا 4-NGS"، وهو الجيل القادم من نظام الاتصالات الفضائية المتنقلة عبر النطاق الترددي L-Band. كما ستتيح هذه المنصة عالية السعة خدمة ملايين الأجهزة في وقت واحد بكفاءة عالية وبطريقة فعالة من حيث التكلفة. ولا تتطلب الخدمة ناقلاً أو بنية تحتية أرضية لتكرار الإشارة، فيما توفر تغطية سلسة في جميع أنحاء العالم. وستتمكن الأجهزة المزودة بوحدة اتصالات eSAT الجديدة من التواصل مع الأقمار الصناعية باستخدام طاقة إرسال منخفضة جداً في أي مكان ضمن نطاق خدمة "الثريا".

وإلى جانب استخداماتها المتنوعة وأدائها الرائد على مستوى القطاع، توفر منصة إنترنت الأشياء الجديدة مزايا متعددة لمزودي الخدمات من أجل تصنيع وتخصيص المنتجات والحلول الجديدة والحالية وتزويدها باتصالات قوية وقدرات تنقل عالية. وتم تصميم المنصة الجديدة مع مراعاة توافقها مع تطبيقات تكنولوجيا الجيل الخامس لدعم التكامل السلس وقابلية التشغيل البيئي ضمن منظومات إنترنت الأشياء الأرضية. كما توفر هذه المنصة حلولاً فريدة لا تتوفر لدى مشغلي شبكات الهاتف المحمول أرضياً، وتتسم بتغطية واسعة الانتشار، وستقدم حلولاً موثوقة لتطبيقات إنترنت الأشياء الأساسية.



كما ستدمج منصة إنترنت الأشياء مجموعة من القدرات لدعم خدمات الرسائل النصية منخفضة التكلفة والتي ستتيح اتصالاً سلساً لمستخدمي الهواتف الذكية خاصة في حالات الطوارئ. ويأتي هذا بناءً على خدمة الرسائل النصية عن بُعد (eRTS) التي توفرها eSAT والتي تم الإعلان عنها في أكتوبر 2021.

وبهذه المناسبة قال علي الهاشمي، الرئيس التنفيذي لمجموعة "اليه سات": "يتماشى استثمار 'اليه سات' في eSAT، إلى جانب الاتفاقية التجارية التي وقعها 'الثريا'؛ مع إيماننا العميق بالتأثير الهائل لتقنية إنترنت الأشياء على قطاع الأقمار الصناعية والفضاء اليوم وخلال السنوات القادمة. ومن خلال هذه الشراكة، سنتمكن من خدمة عملائنا بشكل أفضل عبر تقديم حلول ذكية وموثوقة وقابلة للتخصيص من شأنها أن تفتح آفاقاً جديدة ومميزة عبر مجموعة من القطاعات المتنوعة. ونتطلع إلى التعاون الوثيق مع فريق إدارة eSAT الذي يتمتع بسجل حافل في إطلاق منتجات وخدمات اتصالات ناجحة في السوق. ونحن على ثقة بأننا سننجح معاً في توفير عروض فريدة لعملائنا وشركائنا".

من جانبه، قال ريك سومرتون، الرئيس التنفيذي ورئيس شركة eSAT Global: "لقد صممنا أنظمتنا للاستفادة من مزايا الأقمار الصناعية ذات المدارات الثابتة بالنسبة للأرض والعاملة بالنطاق الترددي L-band والتي تتفوق بها على الأقمار الصناعية ذات المدارات الأرضية المنخفضة (LEO) وغيرها من الأقمار الصناعية ذات المدارات الثابتة بالنسبة للأرض. إن دعم 'اليه سات' يرسخ إيماننا بأن أقمارها الصناعية ذات المدارات الثابتة ستوفر خدمات معقولة التكلفة وأقل استهلاكاً للطاقة بزمناً استجابة أسرع في مجال اتصالات إنترنت الأشياء. وكانت بوادر هذه الشراكة المثمرة قد ظهرت قبل سنوات عدة عندما أثبتنا مدى ملاءمة أقمار "الثريا" الصناعية لتقنية إنترنت الأشياء. إننا نقدر الجهود التي بذلها خبراء الشركتين لتحقيق هذا الإنجاز المتميز. كما نتطلع إلى تعزيز شراكتنا مع "اليه سات" لتوفير خدمات اتصال موثوقة عبر الشبكات منخفضة الطاقة واسعة النطاق (LPWAN) لعملاء 'اليه سات' الحاليين والعديد من المستخدمين الجدد ممن لم تكن خدمات الاتصال المدعومة بالأقمار الصناعية متوفرة لهم سابقاً".

يسعدنا أن نعلن عن مشاركتنا في معرض التكنولوجيا الأبرز "جيتكس جلوبال 2022" من 10 إلى 14 أكتوبر. زورونا في المنصة رقم Z2-D3 في قاعة زعبيل 2، لمعرفة المزيد حول اليه سات والشركات التابعة لها.

-انتهى-



## نبذة عن "اليه سات":

شركة اليه للاتصالات الفضائية ش.م.ع. (اليه سات) - هي شركة عامة مدرجة في سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX) وإحدى الشركات التابعة لشركة مبادلة للاستثمار، توفر خدمات الاتصالات الفضائية متعددة المهام في أكثر من 150 دولة في جميع أنحاء أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا وأمريكا الجنوبية وآسيا وأستراليا.

ويغطي أسطول "اليه سات" المكون من 5 أقمار صناعية أكثر من 80% من سكان العالم، ليوفر اتصالات هامة تشمل الإنترنت، والبث الفضائي، وربط الشبكات، وحلول الاتصالات المتنقلة. كما توفر "اليه سات" مجموعة واسعة من الحلول على النطاقات الترددية C و Ku و Ka للمنصات الأرضية والبحرية والجوية لعملائها من الأفراد والحكومات والشركات. وتتألف أعمالها من "اليه سات للخدمات الحكومية"، و"الثريا"، و"ياه كليك" (بدعم من "هيوز")، و"ياه لينك". كما إن شركة "اليه سات" شريك في خدمة "هيوز دو برازيل"، المشترك مع شركة "هيوز"، و"ياه لايف"، المشروع المشترك مع شركة "إس إي إس".

في عام 2020، بدأت "اليه سات" في إنشاء قمر الثريا NGS4-، وهو الجيل الجديد من حلول الاتصالات الفضائية التي ستوفرها "الثريا"، والذي من المقرر أن يبدأ خدماته بحلول عام 2024.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: [www.yahsat.com](http://www.yahsat.com) أو تابعونا على تويتر: [@YahsatOfficial](https://twitter.com/YahsatOfficial)

للاستفسارات المستثمرين، يرجى التواصل عبر البريد الإلكتروني: [ir@yahsat.ae](mailto:ir@yahsat.ae)

للاستفسارات الإعلامية، يرجى التواصل عبر البريد الإلكتروني: [corporatecomms@yahsat.ae](mailto:corporatecomms@yahsat.ae)؛ [Yahsat-ME@fgsglobal.com](mailto:Yahsat-ME@fgsglobal.com)

## نبذة عن eSAT Global™

توفر eSAT Global حلول اتصال ضيقة النطاق وثنائية الاتجاه عبر الأقمار الصناعية مباشرة تتسم بانخفاض استهلاك الطاقة وزمن الاستجابة القليل، لأجهزة إنترنت الأشياء أينما كانت على سطح الأرض. ولا تتطلب حلول eSAT ناقلاً أو بنية تحتية أرضية، فيما توفر تغطية عالمية بزمن انتقال لا يتجاوز الثانية مع إرسال مضمون.

ولعل ابتكارات eSAT غير المسبوقة تستغل الإمكانيات التقنية غير المعروفة سابقاً والتي تستفيد من منصات الأقمار الصناعية الحالية والموتوقة للغاية التي توفر خدمات الاتصالات الفضائية المتنقلة والمتزامنة مع الأرض. وقد نجحت الشركة في الحصول على مزيج فريد يجمع بين التكلفة المنخفضة، وزمن الاستجابة المنخفض للغاية، والتغطية العالمية التي لا يضاهيها أي حل اتصال عبر إنترنت الأشياء موجود أو مقترح بما في ذلك العديد من أنظمة "كيوبسات" والأقمار الصناعية ذات المدار الأرضي المنخفض المتنوعة. وتعمل eSAT حالياً على تطوير حلول للأسواق الرأسمية، بما يشمل مجالات توزيع الطاقة، وأمن الحدود والمناطق المحيطة، والنفط والغاز، والزراعة الذكية، وخدمات النقل، والخدمات البحرية.

وتعمل eSAT على تطبيق نظام رسائل نصية عبر شبكة eSAT والذي سيوفر اتصالات فضائية منخفضة التكلفة للجماهير. ومن المتوقع أن يطبق النظام في أواخر عام 2023 أو مطلع عام 2024، وسيكون متاحاً للاستخدام على جميع الهواتف الحالية المدعومة بتقنية بلوتوث، مع خطط لتعزيز قدراته بحيث يشمل هواتف جديدة في غضون وقت قصير جداً عقب الإطلاق.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: [eSATGlobal.com](http://eSATGlobal.com)؛ أو متابعتنا على لينكد إن: <https://www.linkedin.com/company/esatglobal/>

للاستفسارات الإعلامية، يرجى التواصل مع ريك سومرتون، البريد الإلكتروني: [media@esatglobal.com](mailto:media@esatglobal.com)

## بيانات تحذيرية مرتبطة بالمعلومات الاستشرافية

يتضمن الإعلان بيانات استشرافية، وهي تلك البيانات التي تستند إلى توقعات وتقديرات حالية بشأن الأحداث المستقبلية. وتكون هذه البيانات الاستشرافية عرضة للمخاطر والشكوك والافتراضات فيما يتعلق بالأداء المالي للشركة، ومتطلبات إدارة النقد لدى الشركة للمصروفات التشغيلية، ومصروفات الفوائد، والنفقات الرأسمالية المتوقعة، وظروف السوق، وبيئة التشغيل الحالية في أسواقها، وتوقعات مجلس الإدارة لأعمال الشركة. تتناول البيانات الاستشرافية الواردة في هذا الإعلان الأوضاع السائدة في تاريخ إعداد هذا الإعلان فقط. وتعكس هذه البيانات اعتقادات إدارة الشركة (بما في ذلك ما يستند إلى توقعاتهم الناشئة عن اتباع استراتيجية الشركة) وكذلك الافتراضات التي يضعها هؤلاء الأعضاء والمعلومات المتاحة حالياً للشركة.



اليه سات yahsat

علاوةً على ذلك، تستند بعض البيانات الاستشرافية إلى افتراضات قد لا تكون دقيقة بشأن الأحداث المستقبلية، ولا تتحمل الشركة أي مسؤولية عن دقة أو كفاية أو اكتمال الآراء الواردة في هذا الإعلان أو الافتراضات الأساسية، وننفي صراحةً أي التزام أو تعهد بتحديث أي بيان تطلعي وارد في هذا الإعلان أو مراجعته أو تنقيحه سواء كان ذلك نتيجة لمعلومات جديدة أو تطورات مستقبلية أو غير ذلك. ومن غير المحتمل أن تتوافق الأحداث أو الظروف الفعلية مع تلك المفترضة وقد تختلف عنها اختلافاً جوهرياً. وفي ضوء هذه المخاطر والشكوك والافتراضات، قد لا تتحقق الأحداث الواردة في البيانات الاستشرافية. وليس هناك أي تعهد أو ضمان على أن أيّاً من هذه البيانات التطلعية سيتحقق. ولا يتعهد أحد بتحديث أو استكمال أو تعديل أو مراجعة أي بيانات تطلعية. ولذلك يتم تحذيرك من الاعتماد على نحوٍ غير مبرر على البيانات الاستشرافية.

لا يشكل هذا الإعلان أو أي من المعلومات الواردة فيه ترويجاً مالياً أو دعوة أو تشجيعاً للحصول على أو بيع أوراق مالية في أي ولاية قضائية.

