

مجموعة "ايدج" و"سيس 42" تُعلنان تحالفاً استراتيجياً للتصنيع المحلي لأنظمة الاتصالات عبر الأقمار الصناعية



• "كاتم"، التابعة لـ "ايدج"، و"سيس 42" توقعان تحالفاً استراتيجياً خلال معرض دبي للطيران 2025 للتصنيع السيادي لأنظمة متقدمة للاتصال عبر الأقمار الصناعية في دولة الإمارات

أعلنت "كاتم"، الشركة الرائدة في تطوير حلول الاتصالات فائقة الأمان وحماية البيانات والتابعة لـ "ايدج"، عن شراكة مع "سيس 42"، الشركة الإماراتية الرائدة في مجال تكنولوجيا الفضاء المدعومة بالذكاء الاصطناعي والتي تحظى بحضور راسخ على المستوى الدولي، لإطلاق تحالف استراتيجي لتصنيع حلول الاتصالات عبر الأقمار الصناعية، بما يؤسس لقدرات وطنية سيادية متكاملة في تصنيع تجهيزات أنظمة الاتصالات عبر الأقمار الصناعية داخل الدولة.

ويجمع التحالف بين تقنيات "كاتم" المتقدمة في الاتصالات الآمنة وتقنيات التشفير، والبنية التحتية الحالية للاتصالات عبر الأقمار الصناعية وخبرات التصنيع لدى "سيس 42"، بهدف تقديم حلول متكاملة للاتصال عبر الأقمار الصناعية للمؤسسات الدفاعية والحكومية والقطاعات التجارية. وسيسهم هذا التعاون في تعزيز حضور الشركتين في السوق، إلى جانب ضمان بقاء القدرات الحيوية لأنظمة الاتصالات عبر الأقمار الصناعية داخل أراضي الدولة.

وقال **وليد المسماري، رئيس قطاع تكنولوجيا الفضاء والأمن السيبرانية في مجموعة ايدج:** "تلتزم ايدج بدعم الاستقلالية التكنولوجية لدولة الإمارات من خلال إبرام شراكات استراتيجية تسهم في تطوير قدرات سيادية متكاملة. ويجمع هذا التحالف بين خبرتنا في مجال الاتصالات فائقة الأمان وتقنيات التشفير، والبنية التحتية المتطورة وخبرات التصنيع التي تتميز بها "سيس 42" في مجال الأقمار الاصطناعية. لا ريب أن تحالفنا هذا يُمكننا

من بناء منظومة متكاملة لأنظمة الاتصالات عبر الأقمار الاصطناعية تعزز مكانة دولة الإمارات كمركز عالمي للاتصالات الفضائية الآمنة".

من جهته، قال **علي الهاشمي، الرئيس التنفيذي للخدمات الفضائية في "سييس 42"**: "يُشكّل هذا التحالف محطة مهمة لدعم البنية التحتية السيادية للفضاء والاتصالات في دولة الإمارات. ويفضل خبرات "سييس 42" الواسعة في تشغيل الأقمار الاصطناعية، إلى جانب قدرات التصنيع المتقدمة التي مكنتنا من تطوير كوكبة أقمار "فورسايت"، أصبحنا اليوم نمتلك القدرة على تطوير أنظمة هوائيات متقدمة للاتصالات عبر الأقمار الاصطناعية. وكلنا ثقة بأننا بالتعاون مع مجموعة ايدج والاستفادة من خبراتها في مجال الاتصالات الآمنة، سيُمكننا من بناء منظومة وطنية متكاملة تلبّي المتطلبات الاستراتيجية والتجارية معاً".