

## ساب تطلق نظام الاتصالات الجديد "دبلوي نت" الذي يتم تطويره في الإمارات العربية المتحدة

الشركة الرائدة في مجال الدفاع والأمن في الإمارات تسدل الستار عن نظام الاتصالات الجديد الذي يعمل بتقنية الجيل الخامس خلال معرضي الأنظمة غير المأهولة "يومكس 2022" والمحاكاة والتدريب "سيمتكس 2022" في أبوظبي

تطلق شركة ساب، الشركة الرائدة في مجال الدفاع والأمن في الإمارات، نظام الاتصالات المتين والمتحرك الذي يعمل بتقنية الجيل الخامس ويستخدم في العمليات العسكرية وحالات الأزمات والصراعات خلال معرضي الأنظمة غير المأهولة "يومكس 2022" والمحاكاة والتدريب "سيمتكس 2022" في أبوظبي. يتم تطوير النظام في الإمارات العربية المتحدة مما يعكس التزام ساب بإنشاء حلول دفاعية وأمنية إماراتية ذات مستوى عالمي، لتلبية الاحتياجات الوطنية والعالمية على حد سواء.

التواصل الفعال هو عامل النجاح الأساسي للقيادة والسيطرة في العمليات العسكرية والأزمات. ويعمل نظام دبلوي نت القابل للتعديل عبر شبكة الجيل الخامس بتقنية التطور طويل الأمد - LTE/5G للاستخدام في المناطق الحرجة والصعبة، كما يوفر نطاق ترددي عالي السعة ليتناسب مع العمليات الحديثة التي تعتمد على تعدد مصادر المعلومات وأجهزة الاستشعار وتفاعل المستخدمين. ويمكن نقل وتحريك النظام المدمج المدعوم بأمن سبيراني موثوق بشكل مرن وسريع، مما يفعل النطاق الترددي عالي السعة في المناطق النائية جغرافيًا، ويعزز الشبكات المحلية التالفة أو المحدودة.

وقالت أنا كارين روزن، المدير العام لشركة "ساب" في الإمارات العربية المتحدة: "تمثل معارض الأنظمة غير المأهولة "يومكس 2022" والمحاكاة والتدريب "سيمتكس 2022" منصة استراتيجية لإطلاق نظام الاتصالات الجديد المصنع محليًا دبلوي نت. نقوم في شركة ساب بتطوير منتجات وخدمات وحلول في الإمارات العربية المتحدة لدعم الرؤية الاقتصادية 2030 لإمارة أبوظبي".

وأضافت روزن: "سوف يضيف دبلوي نت قيمة عالية للجهات العسكرية والمدنية التي تتطلب أنظمة اتصالات صلبة وسريعة التحرك تعمل عبر شبكة الجيل الخامس بتقنية التطور طويل الأمد - LTE/5G، ونتوقع أن يلقي النظام الجديد المصنع محليًا رواجًا ليس في السوق الإماراتي فحسب، بل في الأسواق العالمية أيضًا لا سيما في المناطق التي تقفد إلى شبكات تواصل ثابتة".

يوفر استخدام نظام دبلوي نت القدرة على البث المباشر للفيديو بدقة عالية والمحادثات الأنيبة والنقل السريع للبيانات. ويمكن تعديل النظام من حيث عدد المستخدمين والنطاق، وتكمن أهمية استخدام مزايا دبلوي نت في مهام مختلفة مثل تعزيز أمن القواعد العسكرية والأمنية وعمليات البحث والإنقاذ والاستطلاع والتدريب على المهام وإدارة الأزمات. يشتمل هذا الحل على أجهزة يدوية، ومصدر للطاقة، وأدوات مخصصة لإدارة النظام، ومعدات اتصالات فعالة ومدمجة ومثبنة لتأمين سهولة التنقل والتحرك.

-انتهى-

للمزيد من المعلومات، الرجاء التواصل مع:

مركز ساب الإعلامي

+46 (0)734 180 018

[presscentre@saabgroup.com](mailto:presscentre@saabgroup.com)

شركة ككست سي إن سي



## خبر صحفي

أسعد المصري

+971 4 367 6155

[SaabUAE@kekstcnc.com](mailto:SaabUAE@kekstcnc.com)

[www.saab.com](http://www.saab.com)

Twitter: @Saab

Facebook: @saab

LinkedIn: Saab

Instagram: Saab

### نيذة عن شركة ساب

تقوم شركة ساب بتزويد السوق العالمي بمنتجات وخدمات وحلول رائدة في مجالات الدفاع العسكري والأمن المدني. لقد وسعت شركة ساب عملياتها وأصبح لديها مكاتب وموظفين في جميع القارات حول العالم يصل عددهم إلى 18000 موظف. تتخطى ساب باستمرار حدود التكنولوجيا لصنع عالم أكثر أماناً واستدامة. وتقوم الشركة بتصميم وتصنيع وصيانة الأنظمة المتقدمة في مجال الطيران والأسلحة والقيادة والتحكم وأجهزة الاستشعار وأنظمة ما تحت الماء.

تعد ساب من أوائل المستثمرين في دولة الإمارات العربية المتحدة حيث تبرم عدة شراكات مع الحكومة الإماراتية والمؤسسات التعليمية للارتقاء بقطاع الأمن والدفاع في الإمارات العربية المتحدة، وتستخدم ساب ابتكاراتها وخبراتها وقدراتها المتميزة لإنشاء حلول دفاعية وأمنية إماراتية ذات مستوى عالمي، لتلبية الاحتياجات الوطنية والعالمية على حد سواء.