

## Schwedische Armee verbessert Funkkommunikation

**Das schwedische Heeresbeschaffungsamt FMV hat Sectra mit der Weiterentwicklung des Tiger-Systems beauftragt, das von der schwedischen Armee zur Verschlüsselung von Telefongesprächen eingesetzt wird. Die gemeinsam mit dem FMV entwickelte Lösung hat ein Volumen von 13 Mio. SEK. Sie soll eine abhörsichere Funkkommunikation zwischen der Befehlszentrale und den Einsatzkräften vor Ort ermöglichen.**

Die schwedische Armee legt großen Wert auf Flexibilität und Einsatzbereitschaft bei internationalen Friedensmissionen. Dies setzt voraus, dass die einzelnen Einsatzkräfte abhörsicher miteinander kommunizieren können, auch wenn sie unterschiedliche Kommunikationstechnik verwenden. In der Nordic Battlegroup und anderen, von Schweden geführten Streitkräften kommt Tiger XS von Sectra zum Schutz der IP-Telefonie in den Befehlszentralen zum Einsatz, während Sectra-Verschlüsselungsgeräte den Truppenfunk der Einsatzkräfte abhörsicher machen. Der Auftrag, den Sectra vor kurzem von der schwedischen Armee erhielt, zielt auf die Zusammenführung der beiden Verschlüsselungssysteme ab.

„Die Kommunikation zwischen den Nutzern unserer Verschlüsselungsprodukte muss weiter vereinfacht werden. Die neue Lösung wird Befehlszentralen und Einsatzkräften die Möglichkeit geben, miteinander abhörsicher zu kommunizieren. Sie verbessert damit die Kommunikationseffizienz der Einsatztruppen“, erklärt Michael Bertilsson, Vorstandsvorsitzender von Sectra Communications.

### Sectra Tiger für die verschlüsselte Telefonie

Die persönliche Sprachverschlüsselungseinheit Tiger XS ermöglicht abhörsichere Telefongespräche über analoge und digitale Telefonleitungen, GSM-Mobilfunknetze, IP-Netzwerke und Satellitenverbindungen. Die EU, die NATO und mehreren Behörden haben Tiger für den Einsatz im Rahmen der nationalen Sicherheit zertifiziert. Tiger ist damit das sicherste Verschlüsselungsprodukt für die Sprachkommunikation.

### Sectra-Verschlüsselungseinheit für den Truppenfunk

Die Sectra-Sprachverschlüsselungseinheit schützt den Funkverkehr zwischen Fahrzeugen und Einsatzkräften. Die abhörsicheren Truppenfunkgeräte können tragbar oder fest in Fahrzeugen eingebaut sein.

Sectra AB (publ)  
583 30 Linköping  
Schweden  
Tel.: +46 13 23 52 00  
Fax: +46 13 21 21 85  
info@sectra.com  
www.sectra.com  
Ust-ID: SE556064830401

---

### Pressekontakt:

Dr. Michael Bertilsson, President Sectra Communications AB, Tel: +46 (0)708 23 52 25  
Dr. Jan-Olof Brüer, CEO und President Sectra AB, +46 (0)13 23 52 09

---

### Sichere Kommunikationssysteme von Sectra

Sectra entwickelt und vertreibt Sicherheitstechnik für die Sprach- und Datenübertragung. Zu den wichtigsten europäischen Kunden des Unternehmens zählen Behörden und Streitkräfte, die hohe Anforderungen an die Kommunikationssicherheit stellen. Sectra ist wegweisend im Bereich

# SECTRA

Verschlüsselung und gehört zu den weltweit führenden Entwicklern und Herstellern sicherer Kommunikationssysteme. Die Sectra-Produkte aus der Tiger-Reihe werden in mehr als der Hälfte aller EU-Mitgliedsstaaten eingesetzt.

## **Sectra Gruppe**

Sectra ist Spezialist für Entwicklung und Vertrieb technologisch anspruchsvoller Medizintechnik und sicherer Kommunikationssysteme. Das 1978 in Schweden gegründete Unternehmen hat seine Wurzeln an der Universität Linköping. Sectra unterhält Niederlassungen in zwölf Ländern und ist weltweit über ein Netzwerk von Partnerfirmen vertreten. Im Geschäftsjahr 2008/2009 erwirtschaftete Sectra einen Gesamtumsatz von 863 Mio. SEK. Das Unternehmen ist an der NASDAQ OMX in Stockholm notiert. Weitere Informationen unter <http://www.sectra.com>.

Sectra AB (publ)  
583 30 Linköping  
Schweden  
Tel.: +46 13 23 52 00  
Fax: +46 13 21 21 85  
[info@sectra.com](mailto:info@sectra.com)  
[www.sectra.com](http://www.sectra.com)  
Ust-ID: SE556064830401