

## **ECOS Technology GmbH**

### **Einfacher und hochsicherer Datenfernzugriff mit dem ECOS SECURE BOOT Stick (SX)**

Der Bedarf an Heim- oder mobilen Arbeitsplätzen steigt. Die Gründe dafür sind vielfältig: Bessere Vereinbarkeit von Beruf und Familie, internationale Aktivitäten oder die Schaffung von Notfall-Arbeitsplätzen sind einige davon. Das Budget für solche Arbeitsplätze ist oft begrenzt. Gleichzeitig wachsen die Anforderungen an Datenschutz und Datensicherheit. Behörden, Bundeswehr sowie geheimschutzbetreute Unternehmen haben dabei einen ganz besonders hohen Anspruch an die Sicherheit.

Genau für diese Ansprüche entwickelte der Hersteller von IT-Security-Lösungen ECOS Technology aus Oppenheim den ECOS SECURE BOOT STICK [SX]. Der ECOS Stick ist eine hochsichere Zugriffslösung für Terminalserver, Virtual-Desktop-Infrastruktur und Webanwendungen. Er ermöglicht einen Remote-Zugriff aus einer gesicherten und gekapselten Umgebung heraus. Die Beschäftigten können so von jedem beliebigen PC oder Mac hochsicher auf die Unternehmensstruktur zugreifen. Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik erteilte dem ECOS SECURE BOOT STICK [SX] die Zulassung für die Geheimhaltungsstufe „VS-NfD“ (Verschlussstufe - Nur für den Dienstgebrauch). Damit ist der Stick die derzeit einzige Lösung auf dem Markt, die auf Basis eines USB-Sticks mit integrierter Smartcard-Technologie diese Sicherheitsstufe erreicht. Da der Einsatz des ECOS Sticks im Vergleich zu einer Lösung mit Firmen-PC um ein Vielfaches preiswerter ist, können mit dem Stick bei gleichem Budget weit mehr Heimarbeitsplätze eingerichtet werden.

<https://youtu.be/Wr6TBO3I95g>

<https://www.ecos.de>