

Totalförsvarets Nyckelbärarkort, NBK och Elektroniska ID-kort, TEID



KRYPC MGS och MGSI utgörs av en plomberad bärbar eller stationär PC som kan användas för kryptering, dekryptering och omkryptering av filer.

Beskrivning nyckelbärarkort

- Användningsområdet är främst för kryptoutrustning upp till och med SG TS.
- Kortet är bärare av kryptonycklar.

Vad kräver systemet för utbildning/signalskyddsbeftattning/personal?

Signalskyddschef, kortadm A, systemoperatör, nyckeladministratör, användare.

Vilken överföringsmetod/gränssnitt/transmission krävs?

CD-läsare/brännare, RÖS-godkända USB-minnen, internet med mail.

Driftsättningsförutsättningar

Kryptonyckel MGS samverkan eller egna beställda som NaM, nyckelansvarig myndighet.

Vid samtrafik med försvarsmakten används FM nycklar eller egna serier.

TEID-kort för inloggning.

NBK för nyckelhantering i bärbara datorer.

Har du frågor kring säker kommunikation och signalskydd? Kontakta
Kryptoservice: Tel 010-557 41 90 (kontorstid) • E-post signalskydd@fra.se

