

Sertifisering av IT-sikkerhet

Sertifisering av IT-sikkerhet handler om å skape tillit til sikkerhetsfunksjonalitet på grunnlag av en grundig evaluering i henhold til en bredt anerkjent internasjonal standard, Common Criteria (CC).

Hvorfor benytte sertifiserte IT-produkter?

Alle virksomheter i dagens teknologiske samfunn, fra små til store virksomheter innen offentlig eller privat sektor, er sterkt avhengige av informasjonsteknologi for å løse ulike oppgaver.

Anvendelse av informasjonsteknologi er et viktig hjelpemiddel for virksomhetene, men det byr samtidig på store utfordringer som blant annet beskyttelse av virksomhetskritisk informasjon. Et annet vesentlig forhold i vårt globaliserte samfunn er behovet for tilgjengelighet til informasjonen i tilnærmet 24 timer i døgnet. Sikkerhetsutfordringene kan løses ved å anvende Common Criteria (CC) sertifiserte løsninger.

Noen fordeler med CC-sertifiserte IT-produkter

- Produktet er gjort gjenstand for en uhildet tredjepartsundersøkelse
- Produktet tilfredsstiller et bestemt tillitsnivå
- Sikkerhetsegenskapene er velprøvde og dokumenterte
- Sertifiseringen er basert på en anerkjent internasjonal standard og metodikk
- Innbyr til økt tillit til virksomheten
- Bidrar til bedre beskyttelse av virksomhetskritisk informasjon
- Bidrar til bedre tilgjengelighet gjennom et mer pålitelig IT-system
- Gir bedre forutsigbarhet

Internasjonale sertifikater

Sertifikater som anerkjennes internasjonalt er påført et varemerke som vist her.

Leverandøren skal i tillegg kunne fremvise et gyldig sertifikat og en sertifiseringsrapport.



SERTIT er en internasjonalt anerkjent sertifiseringsmyndighet for IT-sikkerhet. SERTIT er en del av et internasjonalt arrangement kalt Common Criteria Recognition Arrangement. Det er SERTIT som utformer nasjonalt rammeverk for sertifisering, utnevner og fører tilsyn med evalueringsinstansene, samt utsteder sertifikater og sertifiseringsrapporter. SERTIT er en del av Nasjonal sikkerhetsmyndighet