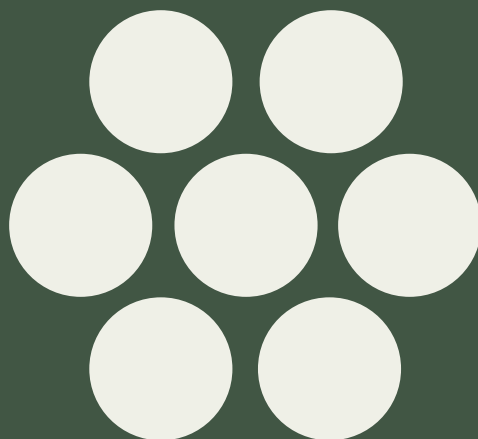
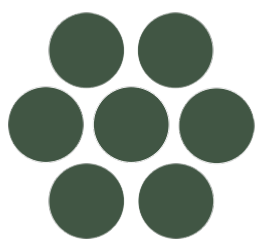


Risk- och Sårbarhetsanalys

Amendments - Rättelser och tillägg

2026-05-01





Robust digital infrastruktur



Revisionshistorik:

Datum	Version	Reviderad av	Kommentar
2026-04-30	2.2	K. Bergman/ L. Björkman J. Persson	
2025-10-01	2.1	L. Björkman /J. Ardnor	Justering Instruktion och ny bilaga
2024-06-01	2.01	K. Bergman	Generell justering
2024-02-26	2.0	K. Bergman/ L. Björkman J. Persson	Ersättning av risk- och sårbarhetsanalyser
2021-12-21	1.0	K. Bergman	Lansering

Gällande version för respektive dokument:

Bilaga	Gällande version	Ändrad datum
Instruktion för RSA inom telekom	2.2	2026-04-30
RSA Passiv säker förbindelse	2.2	2026-04-30
RSA Site och nod	2.2	2026-04-30
RSA IT- system	2.2	2026-04-30
RSA Aktiv utrustning	2.2	2026-04-30
RSA Verksamhet nät drift	2.2	2026-04-30
RSA Fastighetsnät	2.1	2026-05-08
RSA Passiva Optiska Nät	2.2	2026-05-08
RSA Robust och säker IoT	2.2	2026-05-08
RSA Robusta radionät	2.2	2026-05-08
RSA Tom mall	2.2	2026-05-08



Amendments: Tillägg och rättelser för Hotkataloger och RSA utförda 2026-05-08

Datum 2026-05-08
Övergripande information för rev 2.2
Reviderade dokument har justerats med avseende på Cybersäkerhetslagen och PTSFS 2026:1.
RSA Informationsbehandlingstillgångar har delats upp i två dokument: <ul style="list-style-type: none">• RSA IT- system• RSA Aktiv utrustning
Kolumn Hotkategori i reviderade dokument har utökats och omfattar kategori - typ - källa - hot: <ul style="list-style-type: none">• Kategori (fysiska hot, logiska hot, organisatoriska hot)• Typ (oavsiktligt, avsiktligt, utelämna vid ej relevant)• Källa (människa, natur, teknik, organisation, AI, flera olika källor)• Hot (exempel grävning, sabotage, intrång, m.m)
Riskbeskrivningar och Påverkan har förtydligats.
Hot och risker med AI angrepp har införts i RSA med aktiva komponenter.

Amendments: Tillägg och rättelser för Hotkataloger och RSA utförda 2025-10-01

Datum 2025-10-01		
Dokument	Tillägg	Borttagning och revidering
Instruktion för RSA inom telekom	Harmonisering med Riktlinjer för telenät och teletjänster	
RSA Passiva Optiska Nät	Ny bilaga	
Samtliga dokument	Revisionsläget ensat till 2.1	



Amendments: Tillägg och rättelser för Hotkataloger och RSA utförda 2024-06-01

Datum 2024-06-01		
Dokument	Tillagda hot	Borttagning och revidering
RSA_Fastighetsnät	<ol style="list-style-type: none"> R68: Störningar i satellitbaserade navigationssystem p.g.a. naturliga fenomen som interferens eller rymdväder (störningar i jordens övre atmosfär). R69: Störningar i satellitbaserade navigationssystem p.g.a. spoofing . R70: Missbruk av AI. AI som förbättrar cyberattacker. 	<ol style="list-style-type: none"> Ändrat numreringsordningen Borttagen R03. Tekniskt fel i klimatanläggning - dubblett av R02. Uppdaterad lista för "Definitioner och begrepp".
RSA_Informationsbehandlingstillgångar	<ol style="list-style-type: none"> R10: Fysisk yttre attack - Elektromagnetisk puls (EMP) bl.a. p.g.a. kärnvapenexplosion. R11: Störningar i satellitbaserade navigationssystem p.g.a. naturliga fenomen som interferens eller rymdväder (störningar i jordens övre atmosfär). R12: Störningar i satellitbaserade navigationssystem p.g.a. spoofing. R13: Missbruk av AI. AI som förbättrar cyberattacker. R14: Användning av föråldrad mjukvara. 	<ol style="list-style-type: none"> Ändrat numreringsordningen. Borttagen R02: Obehörigt intrång /Inbrott (sprängning, vandalism och sabotage) - Fysisk skadegörelse (utrustning...) - dubblett av R01. R1: ändrat påverkans beskrivning Uppdaterad lista för "Definitioner och begrepp".
RSA_Passiv_säker_förbinde lse		<ol style="list-style-type: none"> Ändrat numreringsordningen. Borttagen R33: Krig - Övervakning och signalspaning Uppdaterad lista för "Definitioner och begrepp".
RSA_Robust_och_säker_lo T	<ol style="list-style-type: none"> R02: Missbruk av AI R22: Spoofing R40: Krig/kärnvapenexplosion R42: Störningar i satellitbaserade navigationssystem p.g.a. naturliga fenomen som interferens eller rymdväder (störningar i jordens övre atmosfär) R43: Störningar i satellitbaserade navigationssystem p.g.a. spoofing 	<ol style="list-style-type: none"> Ändrat numreringsordningen. Uppdaterad lista för "Definitioner och begrepp".



RSA_Robusta_radionät	<ol style="list-style-type: none"> 1. R74: Störningar i satellitbaserade navigationssystem p.g.a. naturliga fenomen som interferens eller rymdväder (störningar i jordens övre atmosfär) 2. R75: Störningar i satellitbaserade navigationssystem p.g.a. spoofing 3. R76: Missbruk av AI. Maskininlärningsattacker. 4. R82: Icke uppdaterad programvara 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ändrat numreringsordningen. 2. Uppdaterad lista för "Definitioner och begrepp".
RSA_Site_och_nod	<ol style="list-style-type: none"> 1. R79: Störningar i satellitbaserade navigationssystem p.g.a. naturliga fenomen som interferens eller rymdväder (störningar i jordens övre atmosfär) 2. R80: Störningar i satellitbaserade navigationssystem p.g.a. spoofing 3. R81: Icke uppdaterad programvara för aktiv utrustning i site och nod 4. R82: Missbruk av AI. AI som förbättrar cyberattacker 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ändrat numreringsordningen. 2. Uppdaterad lista för "Definitioner och begrepp".
RSA_Verksamhet_nät drift	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ändrat text i R01: Logiska säkerhetsbrister (Se Hotkatalog för Informationsbehandlingstillgångar) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uppdaterad lista för "Definitioner och begrepp".

