

## Technische Security Scan

Tegenwoordig is veiligheid één van de belangrijkste punten op de agenda. Ook uw automatiseringsprocessen staan onder druk door de steeds complexer wordende technische mogelijkheden.

Met de Intiss “Security Quickscan” heeft u de methode in handen om op een snelle wijze de risico’s en kwetsbaarheden binnen een IT infrastructuur te analyseren.

### Verwachting

Met de Intiss “Security Quickscan” heeft u een leidraad van een onafhankelijke derde partij om, waar nodig, maatregelen te treffen om de technische beveiliging binnen uw organisatie te verbeteren.

De technische “Security Quickscan” bestaat uit twee onderdelen:

- Een kwetsbaarheid scan van de IT infrastructuur, zie specificatie sheet voor meer informatie
- Een vragenlijst voor de IT verantwoordelijke

### Vertrouwelijk

De uitkomsten van de “Security Quickscan” zullen vertrouwelijk worden behandeld en zullen niet aan derden worden verstrekt.

De volgende resultaten kunt u verwachten van de technische “Security Quickscan”:

- Een rapportage over de bevindingen van de technische vragenlijst en on-site netwerkscan
- Concrete aanbevelingen en mogelijke oplossingen voor de eventueel gevonden beveiligingsrisico’s
- Aanbevelingen betreffende de algemene informatiebeveiliging

**Intiss biedt onder andere ook ondersteuning tegen:** Beveiligingslekken, (Bedrijfs)spionage, Securitypatches, Wardriving, Phishing, Malware, Virussen, Spyware en Spam.

Type scan	QuickScan	QuickScan+	FullScan	FullScan+
Beknopt intakegesprek	√	√	-	-
Uitgebreid intakegesprek	-	-	√	√
SNMP, SYN en WMI scan	√	√	√	√
Windows, Linux, Apple en Unix systemen	√	√	√	√
Netwerk apparatuur	√	√	√	√
SNMP en WMI instellingen	√	√	√	√
Onveilige shares	√	√	√	√
Open poorten	√	√	√	√
WiFi kwetsbaarheden	√	√	√	√
<b>Externe scan</b>				
Poort scan internetverbinding	-	√	√	√
Open poort scan en kwetsbaarheden	-	√	√	√
Web, mail, RDP, http(s), SQL and injections	-	√	√	√
<b>Uitgebreide interne netwerk scan</b>				
Software en hardware rechten	-	-	√	√
Trojan opsporing / detectie op basis Open DNS	-	-	-	√
Onveilige wachtwoorden	-	-	√	√
Ontbrekende patches	-	-	√	√
Applicatie kwetsbaarheden	-	-	√	√
Ongebruikte groepen en gebruikers	-	-	√	√
Mobile devices en connecties met het netwerk	-	-	√	√
Fysieke controle van serverruimten	-	-	-	√
Surfgedrag van het personeel	-	-	√	√
Anti spam/ virus definities	-	-	-	√
User account policies	-	-	√	√
<b>Rapportage</b>				
Beknopte samenvatting	√	√	-	-
Uitgebreide rapportage	-	-	√	√
Conform ISO-norm	-	-	-	√
Nabespreking	-	-	-	√
Ondersteuning achteraf	-	-	-	√

**Intiss biedt onder andere ook ondersteuning tegen:** Beveiligingslekken, (Bedrijfs)spionage, Securitypatches, Wardriving, Phishing, Malware, Virussen, Spyware en Spam.