

NIS2 Supply Chain werkt met drie niveaus van **proportionele cybersecurity**. Organisaties implementeren alleen het niveau dat past bij hun risico en rol in de keten.

NIS2-SC10 is de basis cyberhygiëne voor alle bedrijven. Het is voldoende voor het grootste deel van de mkb-bedrijven. NIS2-SC20 en NIS2-SC30 zijn bedoeld voor IT-, OT- en kritieke leveranciers & grotere complexe organisaties.

Wanneer welk niveau?

NIS2-SC10 (meest gekozen)	NIS2-SC20 aanbevolen voor	NIS2-SC30 aanbevolen voor
<ul style="list-style-type: none"> Mkb-leveranciers Productie, handel, diensten Beperkte digitale ketenimpact 	<ul style="list-style-type: none"> IT-dienstverlening OT bedrijven IoT bedrijven Toegang tot klantnetwerken Verwerking gevoelige data Grotere bedrijven 	<ul style="list-style-type: none"> Softwareleveranciers MSP's / hosting / cloud OT-omgevingen voor kritieke systemen IT-omgevingen voor kritieke systemen Grote en complexe organisaties

NIS2	SC10 BASIC	SC20 SUBSTANTIAL	SC30 HIGH
Complexiteit	Laag	Middel	Hoog
Implementatietijd	Kort	Gemiddeld	Uitgebreid
Governance	Basis	Formeel	Volledig geïntegreerd
Leveranciersrisico	Basis	Gemiddeld	Hoog
Technische diepgang	Fundament	Verdiept	Geavanceerd
OT-Maatregelen	-	✓✓	✓✓✓
Software security	✓	✓✓	✓✓✓
Aantal maatregelen	17	29	55

Kernprincipe

NIS2-Supply Chain Certificering vraagt geen maximale beveiliging voor iedereen, maar passende en proportionele cybersecurity per risico in de supply chain.