

Informatiebeveiliging & verantwoordelijkheden als leidinggevende

Hoe geef je als leidinggevende invulling aan informatiebeveiliging binnen Tilburg University?

De Chief Information Security Officer (CISO) kan jou adviseren over beveiligingsrisico's, maatregelen, risico-acceptatie en kan ondersteunen bij het creëren van bewustwording. **Advies nodig? Neem contact op via CISO-office@tilburguniversity.edu**



ALS LEIDINGGEVENDE



Bewaak je processen in jouw team

Als leidinggevende houd je grip op de processen in jouw team en zorg je ervoor dat beveiligingsrisico's zoveel mogelijk worden voorkomen. Wanneer we beveiligingsrisico's lopen, zorg jij voor risicomangement en neem je waar nodig en waar mogelijk maatregelen.

Door risico's in kaart te brengen en maatregelen te nemen waar nodig en mogelijk, kun jij de informatiebeveiliging in de processen in jouw team organiseren.



Bepaal je welke risico's acceptabel zijn

Als leidinggevende zorg jij voor risicomangement door het juiste compromis te vinden tussen maatregelen enerzijds en de daardoor ontstane beperkingen van het proces anderzijds.



Heb je een voorbeeldfunctie

Het is belangrijk dat je als leidinggevende het veiligheidsbewustzijn (awareness) bij medewerkers bevordert en stimuleert. Dit begint bij het bewust tonen van voorbeeldgedrag.

Door aandacht te schenken aan informatiebeveiliging in werkoverleggen en het attenderen van medewerkers op activiteiten hieromtrent (zoals de training Digitaal Veilig Werken) kun jij het bewustzijn stimuleren.

Informatiebeveiliging

Het treffen van maatregelen om met risico's op het gebied van beschikbaarheid, integriteit en vertrouwelijkheid van gegevens om te gaan.

B Beschikbaarheid
Zijn gegevens beschikbaar en toegankelijk als ze nodig zijn?

I Integriteit
Zijn gegevens juist, actueel en volledig?

V Vertrouwelijkheid
Zijn gegevens alleen toegankelijk voor mensen die daartoe gerechtigd zijn?

*Nieuw of bestaand proces wijzigen?
Volg dan met ondersteuning van de CISO de volgende stappen.*

stap 1

Classificeer het proces en/of applicatie aan de hand van **Beschikbaarheid, Integriteit en Vertrouwelijkheid** (BIV-classificatie). Score de risico's **laag/midden/hoog**?

stap 1a

Is er sprake van een **nieuwe** applicatie of **wijziging** van een bestaande applicatie? Laat dan een **security-check** uitvoeren via de **Informatiemanager**.

stap 2

Neem maatregelen bij beveiligingsrisico's op basis van de BIV-classificatie.

stap 3

Heb je beveiligingsrisico's met een **HOOG** risico en besluit je **GEEN** maatregelen te nemen? Onderteken het **Risico Acceptatie Formulier**. De CISO zal dit besluit voorleggen bij het College van Bestuur en in het **risicoregister** opnemen.

Monitor beveiligingsrisico's gedurende de levensduur van het proces of de applicatie. Waar nodig herhaal je bovenstaande stappen.

Meer informatie?

