

Afronding MIHR pilot

Leven en werken in een wereld zonder risico's is een utopie. Ondernemen houdt risico in, zeker in economisch zwakkere tijden is het vaak nodig om grotere risico's te nemen of te aanvaarden. Om in deze tijden een betere concurrentie positie te bemachtigen of juist voor een stabiele continuïteit te zorgen, is bewust en verantwoord om gaan met risico een oplossingsgerichte benadering. De balans en het maken van afwegingen liggen hieraan ten grondslag, immer is dit nodig om de juiste beslissingen te maken. Hiervoor zijn mensen nodig die de kennis en vaardigheden hebben om de juiste afwegingen te maken. Om deze reden is de pilot master Integrated Hazard Risk Management [Managen van Integrale Veiligheid] aan de Technische Universiteit Delft tot stand gekomen, i.s.m. Rotterdam School of Management.

De kern van de MIHR pilot is de integrale benadering vanuit managementperspectief, gericht op de samenhang en versterking van de verbinding tussen (wettelijk verplichte) veiligheidszorg en verantwoord ondernemen met als doel slagvaardige efficiëntie. In plaats van kostbare overhead, wordt veiligheid een ondernemerskatalysator waarmee proactief de primaire processen worden gestimuleerd.

Een MIHR manager, of manager IV, is een manager die vaardig is in communicatie en interventies, zelf soepel door lagen van de organisatie beweegt en leiding kan geven tijdens de normale bedrijfsvoering, tijdens alert niveau en in crisis situaties, zodat inbreuk in en stagnatie van de primaire organisatieprocessen minimaal is. Deze manager kan de dialoog tussen risico management en bedrijf- of instellingsstrategie vormgeven en daarmee tot een integrale aanpak komen. Deze manager is in staat strak en doeltreffend integraal beleid te ontwikkelen ten aanzien van risico's voor de onderneming of instelling. Het is een manager die ook weet dat operationeel te maken, te monitoren, te auditen en bij te stellen waar nodig. Deze manager is in staat 'risk awareness' en 'risk appetite' in de organisatie te ontwikkelen en op een niveau te brengen, zodat medewerkers zelfstandig en in samenwerking met elkaar het risico management ondersteunen, dragen en helpen actueel te houden.



De MIHR manager werkt volgens de *global sustainable integrated hazard-risk methodology*, heeft kennis van het risico landschap en specifieke risico's en is inzetbaar als adviseur, manager, leider, hazard-risk waarnemer en beslisser.

In december 2014 zijn vier MIHR masters afgestudeerd:

- Eric Dorenbos: met een studie naar de aanleiding en impact van de Offshore Safety Directive op bedrijfsniveau in Nederland, waarbij de Noordzee (Nederlands Continentaal Plat) en Shell/NAM gebruikt is als referentie.
- Frans-Jozef Jaspers: met een studie naar het voorbeeld gedrag van de toezichhouder en of dit het gedrag van de werknemer beïnvloedt en tot reductie van ongevallen leidt.
- Lies Thuring: met een studie over of Management van Integrale Veiligheid de manier kan zijn om de veiligheidsdomeinen in universitair medische centra in een breder perspectief te bekijken en zo te managen, dat er verbinding ontstaat en dat op die manier realisatie van de strategie en de organisatiedoelen kunnen worden ondersteund.
- Nick Barelds: met een studie naar de integrale toepasbaarheid en beïnvloeding van het ontstaan en voorkomen van risico [gedragingen] met strategieën en tactieken van principes als CPTED of DOC: specifiek rondom licht. De officiële diploma uitreiking zal dit jaar plaats vinden.