

TWEEDE BIJEENKOMST RISNET AMBASSADEURS OOK EEN SUCCES

Woensdag 19 mei vond in Hofstede De Beesde in Bunnik de tweede themabijeenkomst plaats van de RISNET ambassadeurs. De middag stond in het teken van risico's en aanbesteden. Met wederom een zeer goede opkomst van vijftig potentiële ambassadeurs werd de bijeenkomst geopend door Niels van Ommen, programmamanager van RISNET. Gevolgd door ervaringsdeskundige Herman van den Noort, hoofd bedrijfsbureau bij Mobilis in Apeldoorn.

Op een enthousiaste en positieve manier presenteerde Van den Noort zijn visie op risicoverdeling tijdens het aanbesteden. Hij liet zien dat het gaat om vertrouwen en transparantie tussen partijen. Nico van den Wollenberg van Aiber sloot het eerste deel af met de introductie van de workshops.

Risicoallocatie en beheersmaatregelen

De workshops stonden in het teken van *risicoallocatie* (het toewijzen van risico's aan contractpartners) en de kwaliteit van beheersmaatregelen. Bij de eerste workshop (rondom risicoallocatie) stond de vraag centraal: hoe besluit je nu op objectieve wijze welke partij een risico het beste kan beheersen? Bij de tweede workshop is ingezoomd op de vraag: welke criteria gebruik je om in het kader van gunning te beoordelen of beheersmaatregelen goed of slecht zijn?

Intensieve discussie

Beide vragen zijn eerst beantwoord door de deelnemers, waarna plenair de theorie is gepresenteerd uit de publicatie en de gelijknamige RISNET cursus Risico's en aanbesteden. Daarna volgde een intensieve discussie waarin door deelnemers zelf enthousiast werd opgeroepen om de nieuwe inzichten te verspreiden en toe te passen in de praktijk. Veel deelnemers zetten de discussie nog voort tijdens de aansluitende netwerkborrel.

De datum voor de volgende themamiddag wordt binnenkort bekend gemaakt. Het onderwerp zal door de RISNET ambassadeurs zelf worden gekozen.

Aanmelden

Ga naar www.crow.nl/risnet om je aan te melden als RISNET-ambassadeur, om een ambassadeur te benaderen of voor informatie, bijvoorbeeld over de volgende themamiddag.