

# De redactie stelt zich voor



Titel: Dr.  
Voornaam: Rick  
Achternaam: van der Kleij  
Functie: Senior Onderzoeker  
Werkgever: TNO  
Plaats: Soesterberg  
E-mail: rick.vanderkleij@tno.nl  
Twitter: @R\_vanderkleij



Rick van der Kleij is senior project- en programmaleider, toegepast onderzoeker & adviseur Earth, Life and Social Sciences bij de Nederlandse Organisatie voor Toegepast Natuurwetenschappelijk Onderzoek (TNO). Sinds 2015 maakt Rick deel uit van de redactie van het Tijdschrift voor Human Factors.

Rick studeerde Psychologische Functieleer, met accenten Cognitieve Psychologie en Ergonomie, aan de Vrije Universiteit, Amsterdam. Functieleer is het terrein binnen de psychologie dat zich richt op de basisfuncties van de hersenen die in gedrag een rol spelen, zoals aandacht, denken en emotie. Daarnaast studeerde Rick een jaar Industrieel Ontwerpen aan de Technische Universiteit Delft. Hij volgde diverse vakken, waaronder het vierdejaars practicum Ergonomie. In 2007 promoveerde Rick in de Arbeids- en Organisationspsychologie bij de Faculteit der Maatschappij- en Gedragwetenschappen aan de Universiteit van Amsterdam. Zijn promotieonderzoek richtte zich op samenwerken op afstand.

Rick is verantwoordelijk voor het succesvol uitvoeren van projecten voor externe en interne opdrachtgevers. Ook adviseert hij de overheid en het bedrijfsleven in complexe vraagstukken. Rick werkt veelal vanuit diepgaande specialisatie (en tevens in relatie tot andere specialisaties) aan integrale oplossingen voor deze opdrachtgevers. Momenteel richt hij zich op toegepast onderzoek en advies naar relevante human factors vraagstukken binnen de openbare orde- en veiligheidssector. Hij werkt voor diverse partijen, waaronder Defensie, Schiphol, NCTV, Prorail, NS en het Rijksmuseum. Hij maakt zich sterk voor het zorgvuldig gebruik van het huidige beste empirische bewijsmateriaal bij het toepassen van veiligheidsmaatregelen in de praktijk.

Om Nederland veiliger te maken heeft Rick recentelijk in opdracht van het ministerie van Veiligheid & Justitie een onderzoeksprogramma uitgevoerd naar afwijkend gedrag: gedrag dat voorafgaat en gerelateerd is aan criminele of terroristische activiteiten. Het vroegtijdig signaleren van afwijkend gedrag biedt kansen om incidenten te voorkomen of te verstoren, of om daders

op heterdaad te betrappen. Kennis die hierbinnen is ontwikkeld wordt inmiddels toegepast voor het verbeteren van de veiligheid in museums, treinstations en luchthavens. Rick heeft meer dan 100 rapporten en publicaties op zijn naam staan, waaronder het recentelijk gepubliceerde artikel 'Gaan veiligheidsmaatregelen ten koste van de dienstverlening?' in Tijdschrift voor Veiligheid.

Als redactielid van het Tijdschrift voor Human Factors wil Rick zich sterk maken, naast human factors binnen de openbare orde- en veiligheidssector, voor het vakgebied van de organisatie-ergonomie, ofwel bijdragen stimuleren die zich richten op het optimaliseren van socio-technische systemen zoals organisatiestructuren en -processen. Relevante onderwerpen zijn communicatie, nieuwe manieren van werken, adaptieve organisaties en teamwork.

## GESPOT

### Bewegstimulering nu ook via wegwerkzaamheden

