



Beknopt CV

Dr. Ronald Stevens is voorzitter/ lid van auditcommissies in de publieke sector. Hij is hoofddocent public auditing en onderzoeker bij het Zijlstra Center, VU Amsterdam. Daarnaast vervult hij diverse nevenfuncties (o.a. voorzitter Raad van Toezicht VO, voorzitter visitatiecommissies hbo via AEQUI, voorzitter kwaliteitscommissie Ieder mbo een practoraat).

Vanuit zijn eigen bureau begeleidt hij in de rol van interim-manager, change-agent en strategisch adviseur diverse publieke organisaties, op het gebied van kwaliteitsmanagement, strategievorming, teamontwikkeling en organisatieontwikkeling (sectoren o.a. onderwijs, zorg, overheid en veiligheid). Heeft in die hoedanigheid bijgedragen aan het ontwikkelen van diverse kwaliteitsmodellen en onderzoekkaders in de publieke sector. Hij is sinds midden jaren negentig kennispartner van het INK- en EFQM-assessor en leidde vele assessoren op in Nederland.

In 2012 promoveerde Ronald Stevens aan de Tilburg University op het fenomeen public audits (visitaties, assessments, accreditaties). De vraag op welke manier vormen van audits en auditoren (kunnen) bijdragen aan het lerend vermogen van organisaties staat in zijn werkzaamheden centraal. De dialoog vervult in die zin een belangrijke schakel tussen normatief kwaliteit met nadruk op key performance indicatoren en narratieve kwaliteit met key promises indicatoren, en om gezamenlijk met stakeholders de balans op te maken en vooruit te kijken naar de realisatie van de maatschappelijke opgave.

Ronald Stevens studeerde sociale wetenschappen aan de VU (andragologie/onderwijskunde en veranderekunde), gevolgd door een postdoc bedrijfskunde aan de TU Delft en diverse managementcursussen en masterclasses o.a. op gebied van interventie management en Bestuur en Toezicht.

Hij is een gedreven netwerker, creatief denker, scherp analyticus en verbinder.

[M: 06-53385763](tel:06-53385763)

<https://www.linkedin.com/in/ronaldstevensconsultancy/>

www.stevens-consultancy.nl

r.w.f.stevens@vu.nl

r.stevens@stevens-consultancy.nl