

## Biografie juryleden

### **Prof. dr. mr. Serge Gijrath** (voorzitter jury)

In de periode van 1990-2022 was Serge advocaat te Amsterdam. Van 1996 - 2007 was hij advocaat en partner (vanaf 1998) bij Baker & McKenzie en hoofd van de ICT- en telecom praktijkgroep. Daarna was hij advocaat-partner bij C-Legal te Amsterdam.

Serge Gijrath heeft na zijn studie Nederlands recht en de master Internationaal recht en Internationale betrekkingen aan de Universiteit van Amsterdam (1988), de master Comparative, European and International Law gedaan aan het European University Institute (1989). In dat jaar was hij tevens fellow bij het Salzburg Seminar. In 1991 voltooide hij de beroepsopleiding advocatuur. In 2006 promoveerde hij aan de Universiteit van Tilburg op het proefschrift 'Interconnection Regulation and Contract Law'. Van 1999 - 2007 was hij eveneens in deeltijd werkzaam als onderzoeker en docent aan het Tilburg Institute for Law, Technology & Society. Van 2008-2016 doceerde Serge Gijrath tevens in deeltijd aan het Computer Law/Institute van de Vrije Universiteit Amsterdam. In 2022 was hij opnieuw tijdelijk werkzaam als universitair docent aan de VU. In 2011 kwam hier de taak van arbiter voor de Stichting Geschillenoplossing Automatisering bij en sinds 2013 treedt hij ook op als arbiter voor het NAI.

Per 1 november 2013 is Serge Gijrath vanwege de Stichting Telecommunicatierecht als bijzonder hoogleraar verbonden aan eLaw, Centrum voor recht en Digitale Technologie. Hij verzorgt daar onder meer het vak telecommunications law in de Advanced Master in Law & Digital Technologies en het keuzevak telecommunicatierecht; verder geeft hij regelmatig lezingen en verzorgt hij PAO's op het snijvlak van technologie en recht.

Zijn onderzoeksgebieden en wetenschappelijke interesses zijn onder meer: het telecommunicatierecht met bijzondere aandacht voor het internationale en het Europese telecommunicatierecht en de deelgebieden interoperabiliteit, innovatie en standaardisatie en informatie- en netwerkbeveiliging. Elektronische handel, in het bijzonder contracteren in een elektronische omgeving; ICT- en telecommunicatiecontracten en -geschillen; ontwrichtende technologie, big data en kunstmatige intelligentie.

### **Dr. Sieuwert van Otterloo**

Sieuwert van Otterloo is IT expert en directeur-oprichter van ICT Institute. In deze functie onderzoekt hij software-systemen op kwaliteit, beveiliging en auteursrecht en reviewt hij bedrijven in opdracht van investeerders. Ook helpt hij bedrijven met informatie-beveiligingsbeleid en met het zorgen voor privacybescherming. Hij is een van de auteurs van Security Verified, een open standaard voor informatiebeveiliging. In zijn dagelijkse praktijk heeft hij veel te maken met vragen over auteursrecht op broncode, de uitvoering van agile contracten en de toepassing van de AVG.

Sieuwert van Otterloo is ook docent aan de Vrije Universiteit Amsterdam, onderwerp Software Project Management en onderzoeker aan de Hogeschool Utrecht of het gebied van Artificiële Intelligentie. Daarnaast investeert hij in innovatieve bedrijven, en blogt hij over startups, software en privacy.

Sieuwert van Otterloo is in 2005 gepromoveerd op het gebied van Multi Agent Systems aan de University of Liverpool. Sinds 2005 is hij actief als management-adviseur op het gebied van technologie: Eerst bij advieskantoor McKinsey & Company (2005-2009), vervolgens bij de Software Improvement Group (2009-2013). Hij is als deskundige aangesloten bij SGOA, NVBI en LRGD.

**Dr. Jos Aarts FACMI**

Jos Aarts was universitair docent tot zijn pensionering in 2019 in de Erasmus School of Health Policy & Management van de Erasmus Universiteit Rotterdam. Hij is adjunct associate professor in de School of Health Information Science van de University of Victoria in Canada.

Jos Aarts doet sociaalwetenschappelijk onderzoek in de biomedische informatica, waarbij hij speciaal bestudeert hoe implementatieprocessen van informatietechnologie in complexe organisaties in de gezondheidszorg verlopen en hoe technologie werkprocessen van professionals beïnvloeden en sturen en heeft daarbij in Europese onderzoeksprojecten deelgenomen. Hij heeft bijzondere belangstelling voor elektronische patiëntendossiers, elektronische medicatie voorschrijfsystemen, klinische beslissingsondersteunende systemen en big data analytics. Hij heeft meer dan 80 publicaties in internationale wetenschappelijke tijdschriften op zijn naam staan, een aantal hoofdstukken in boeken bijgedragen en een leerboek geschreven. Jos Aarts heeft aan de Erasmus Universiteit meer dan 80 masterscripties en 3 promoties begeleid. Momenteel begeleidt hij nog een vierde promotie.

Jos was visiting scientist aan de Oregon Health & Science University in Portland en de University of Pennsylvania in Philadelphia en bekleedde visiting posities aan de University of Sydney en University of New South Wales in Australië. Hij was van 2014 tot 2017 research associate professor aan de State University of New York at Buffalo en was droeg bij het opzetten van nieuw onderwijs en onderzoek. Jos Aarts is betrokken geweest bij de organisatie van diverse wetenschappelijke conferenties. Hij is redacteur van een aantal wetenschappelijke tijdschriften. Hij heeft onderzoeksvoorstellen beoordeeld voor de National Institutes of Health en het Patient Centered Outcomes Research Institute in de Verenigde Staten, de Europese Commissie in Brussel en NWO en ZonMw in Nederland. Jos is lid van de NEN 7542 werkgroep standaardisatie van het medicatieproces. Hij is arbiter bij de Stichting Geschillenoplossing Automatisering.

Vanwege zijn internationale wetenschappelijke verdiensten en bijdragen aan sociaal-wetenschappelijke ontwikkelingen in zijn vakgebied is Jos Aarts in 2012 gekozen tot Fellow van het American College of Medical Informatics. Voor zijn bijdrage aan de praktijk van ICT in de zorg is hij in 2022 gekozen tot Fellow van de American Medical Informatics Association.

Jos Aarts heeft experimentele natuurkunde gestudeerd aan de Radboud Universiteit en is aan de Erasmus University Rotterdam gepromoveerd op de implementatie van zorg IT. Momenteel is hij masterstudent history and philosophy of science aan de Universiteit Utrecht met als onderwerp de geschiedenis van het elektronisch medisch dossier in Nederland.

**Mr. J. (Hanneke) Slager**

Hanneke Slager is partner bij Cordemeyer & Slager / Advocaten, LawyersforIT, het oudste IT kantoor van Nederland, opgericht in 1985. C&S is een niche kantoor dat zich hoofdzakelijk richt op de IT sector. Zij is van 2009 tot maart 2020 voorzitter van het bestuur van de SGOA geweest en van 2015 tot 2021 bestuurslid van SGOA Zwitserland ("ITDR"), welk aan SGOA Nederland gelieerd ADR - instituut zij heeft geïnitieerd en mede opgericht. Zij is lid van de Raad van Toezicht van Stichting NLnet en board member van IGAL, een global netwerk van advocaten, accountants en belastingadviseurs.

Hanneke Slager is sinds 1982 werkzaam als IT -jurist; eerst als general counsel bij Hewlett Packard, en Bull, sinds 1989 als advocaat. Zij heeft het specialisme "IT recht" zien ontstaan en groeien. Zij adviseert over uiteenlopende nationale en internationale IT-contracten en IT-geschillen, over aansprakelijkheid en intellectuele eigendom. Daarnaast procedeedt zij regelmatig, zowel in arbitrages als bij de overheidsrechter. Zij begeleidt cliënten bij mediations en andere vormen van ADR. Hanneke Slager treedt ook op als arbiter in IT- geschillen, zowel in bodemprocedures als in arbitraal kort gedingen. Hanneke Slager spreekt met enige regelmaat op (internationale) seminars en congressen. Zij is als docent verbonden aan IIR en als docent en examiner verbonden aan de post academische Grotius specialisatieopleiding Informaticarecht en verzorgt daar de module "Geschillen".

**Mr. P.C. (Peter) van Schelven**

Peter van Schelven is juridisch adviseur bij PETER – Wet & Recht. Daarnaast is hij als arbiter verbonden aan de Stichting Geschillenoplossing Automatisering (SGOA). Hij was tot 2022 circa 22 jaar lid van het bestuur van de SGOA.

De heer Van Schelven is 38 jaar werkzaam op het raakvlak van ICT en recht. Bijzondere aandacht geeft hij in dit verband aan het contractenrecht, aansprakelijkheid, intellectuele eigendom, privacy en IT-security. De heer Van Schelven adviseert vooral ICT-bedrijven. Hij heeft diverse publicaties op zijn naam staan. Hij is onder meer medeauteur van het boek 'Softwarerecht', waarin wordt ingegaan op de bescherming van computersoftware en de licentieproblematiek. Hij is Functionaris Gegevensbescherming van een Cloud Provider.

Peter van Schelven is daarnaast als docent en examiner verbonden aan de post academische Grotius specialisatieopleiding Informaticarecht. Tevens is hij als of-counsel verbonden aan Cordemeyer & Slager.

**Mr. J.J. Linnemann**

Joost Linnemann heeft ruim 25 jaar ervaring als IT-advocaat. Toen hij startte als advocaat was het world wide web net uitgevonden. In de loop van zijn carrière als advocaat heeft de Joost Linnemann mee nagedacht over de juridische aspecten van een groot aantal technologische ontwikkelingen (van e-commerce via agile software development tot blockchain). Niet alleen adviseerde Joost Linnemann vooraanstaande cliënten over deze ontwikkelingen, hij publiceerde en doceerde er ook veelvuldig over. Zo was hij 12 jaar mede-hoofddocent van de Grotius opleiding Informaticarecht. Ook was Joost betrokken bij vele IT geschillen, als advocaat, maar ook als arbiter, onder meer bij de SGOA. Sinds 2018 is Joost Linnemann full time CEO van het toonaangevende IT-kantoor Kennedy Van der Laan. Sinds begin 2020 is hij bestuurslid van de SGOA.