



BAS HARING

Hoogleraar. Volksfilosoof. Auteur. TV-presentator.
Expert op Cognitieve Kunstmatige Intelligentie.

Categorie

Wetenschap & Onderwijs

Type

Wetenschapper, TV, Radio presentator |
Journalist

Inzetbaarheid

Keynote spreker, Dagvoorzitter/ Presentator

Talen

EN, NL

Afkomstig van

Nederland

Tijdslijn

2016

Duidelijketaalprijs
gewonnen

2006

Als hoogleraar benoemd
op de Leidse leerstoel
'Publiek begrip van
wetenschap'

2001

Eerste boek: Kaas & de
Evoluтиetheorie
verschenen

1997

Doctor Cognitieve
Kunstmatige Intelligentie

1992

Doctoraal-examen
behaald in Kunstmatige
Intelligentie

1988

Propedeuse natuurkunde
behaald aan Universiteit
Utrecht

Biografie

Prof. dr. Bas Haring is een wetenschapper, filosoof, kinderboeken schrijver, televisiepresentator en hoogleraar. Hij is afgestudeerd in Cognitieve Kunstmatige Intelligentie aan de Universiteit Utrecht. Sinds 2006 bekleedt hij de Leidse leerstoel "publiek begrip van wetenschap". Daarnaast is Bas oprichter van het masterprogramma "Media Technology" voor creatieve wetenschap. Op een heldere en prikkelende manier probeert hij wetenschap en filosofie betekenis te geven voor uw leven. Dat doet Bas door het schrijven van boeken, columns en het maken van Tv-programma's. In 2016 won hij de Duidelijketaalprijs, voor het openbaar helder uiteenzetten van wetenschappelijke onderwerpen aan een algemeen publiek.

Zijn eerste en bekendste kinderboek 'Kaas en de

evolutietheorie' publiceerde hij in 2001 waarvoor hij een Gouden Uil ontving. Hierin vertelt Bas hoe de evolutietheorie van Charles Darwin een licht schijnt over belangrijke filosofische en alledaagse vragen als: "Waarom sterven wij?" "Wat is goed en kwaad"? "Hoe is kaas uitgevonden?". Daarna volgden nog meer boeken zoals 'De ijzeren wil' (2003), 'Voor een echt succesvol leven' (2007) en 'Plastic panda's' (2011). Op tv was Bas Haring te zien in de programma's 'Stof' en 'Haring' en hij zit in het panel van 'Proefkonijnen'. Naar aanleiding van het programma 'Proefkonijnen' heeft hij begin 2014 het boek 'Doe dit vooral thuis' uitgebracht. Aan de hand van dit boek wil hij dat de lezer zichzelf vragen stelt over de wetenschap en zélf op onderzoek uitgaat.

Haring weet altijd een breed publiek te trekken wat hem een uitzondering maakt als wetenschapper. Het zijn nooit standaardverhalen, hij bedenkt altijd weer iets nieuws, en over uiteenlopende onderwerpen.