



Royal Netherlands Academy of Arts and Sciences (KNAW) KONINKLIJKE NEDERLANDSE AKADEMIE VAN WETENSCHAPPEN

Samen voor Open Science

Braukmann, Ricarda

published in

E-data & Research
2018

document version

Publisher's PDF, also known as Version of record

document license

CC BY

[Link to publication in KNAW Research Portal](#)

citation for published version (APA)

Braukmann, R. (2018). Samen voor Open Science: RDA-wegwijzer voor sociale wetenschappers. *E-data & Research*, 13(1), 1. https://www.edata.nl/1301/pdf/Samen_voor_Open_Science.pdf

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the KNAW public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain.
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the KNAW public portal.

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

E-mail address:

pure@knaw.nl

RDA-wegwijzer voor sociale wetenschappers

‘Samen voor Open Science’

Meer dan 90 groepen zijn actief binnen de Research Data Alliance (RDA). DANS zoekt uit welke groepen relevant zijn voor sociale wetenschappers.

Ricarda Braukmann

De Research Data Alliance is een internationale en op leden gebaseerde organisatie. Zij zet zich sinds 2013 in om uitwisseling en hergebruik van data te stimuleren en de bestaande infrastructuur uit te breiden.

Inmiddels telt de RDA meer dan 7000 leden uit 137 verschillende landen. RDA-leden, voornamelijk onderzoekers en data science professionals, zijn actief in meer dan 90 groepen en vormen de kern van het werk van de Alliance. Zij werken aan verschillende uitdagingen op het gebied van data sharing en open science. Er is dus veel te beleven, maar voor nieuwkomers kan het lastig zijn om een goed overzicht te krijgen van alle ontwikkelingen binnen de RDA.

Gids naar groepen

Om RDA-nieuwkomers uit de sociale wetenschappen op weg te helpen, heeft DANS onlangs een RDA-introductie samengesteld. De introductie bevat een overzicht van de verschillende RDA-groepen en een wegwijzer die aangeeft welke groepen het meest relevant zijn voor de sociale wetenschappen.

Zo is er bijvoorbeeld een RDA-groep die zich bezighoudt met datamanagement training, een onderwerp dat steeds meer onder de aandacht komt bij onderzoekers en financiers. Ook het werk van de Data-Discoverygroep, die onder meer discipline-brede tips geeft voor het zoeken en vinden van onderzoeksdata, zou interessant kunnen zijn voor een sociale wetenschapper.

In de sociale wetenschappen wordt vaak gewerkt met proefpersonen en persoonsgegevens. RDA-groepen gericht op privacy en ethische aspecten van het delen van data worden daarom als zeer relevant geacht voor onderzoekers uit dit vakgebied. Sociaalwetenschappelijke onderzoekers met een medische focus kunnen zich aansluiten bij een RDA-groep specifiek gericht op gezondheidsdata, en omdat big data een steeds grotere rol speelt in de sociale wetenschappen is ook de RDA-groep rondom big data meegenomen in de wegwijzer.

De rol van DANS

De volledige introductie met alle RDA-groepen en hun relevantie voor de sociale wetenschappen is door DANS samengesteld in het kader van het RDA Europe 4.0 project (Horizon 2020, kenmerk 777388). DANS heeft in dit project de rol als nationale RDA-node en als ambassadeur voor de sociale en geesteswetenschappen.

Het rapport en de bijbehorende dataset zijn open access beschikbaar via Zenodo (doi.org/10.5281/zenodo.1401105).

rd-alliance.org