

## **Dataparagraaf Saxion (versie 07-2022)**

Dit is een voorbeeld van een standaard dataparagraaf. Komen er aspecten niet aan bod en is verder maatwerk vereist, neem dan contact op met Saxion Research Services: [srs.saxion.nl](mailto:srs.saxion.nl) en/of [researchservices@saxion.nl](mailto:researchservices@saxion.nl)

### **1. Waar worden de data gedurende het onderzoek opgeslagen?**

De data worden gedurende het onderzoek opgeslagen in een voor dit specifieke onderzoek gecreëerde map in de Saxion Research Cloud Drive. Dit is een clouddienst van SURF en wordt door hen in opdracht van Saxion beheerd en geback-up't. De hoofdonderzoeker is verantwoordelijk voor het inrichten en uitvoeren van het access- en rechtenmanagement.

### **2. Hoe worden de data na afloop van het project voor de lange termijn opgeslagen en voor hergebruik beschikbaar gesteld voor derden? Voor wie zijn de data toegankelijk?**

De data worden na afloop van het project gedurende 10 jaar in de Saxion Repository opgeslagen en zijn alleen toegankelijk voor de in het Research Information System geregistreerde Saxion interne projectteamleden. Data die gepubliceerd kunnen worden, worden bij DANS Easy gedeponereerd.

### **3. Welke voorzieningen (ICT, -beveiligd- archief, koelkasten of juridische expertise) zijn naar verwachting nodig voor de opslag van data gedurende het onderzoek en na het onderzoek? Zijn deze beschikbaar? Met ICT-voorzieningen voor dataopslag worden bedoeld: zaken als capaciteit voor dataopslag, bandbreedte voor datatransport en rekenkracht voor dataverwerking.**

De opslagcapaciteit voor data is niet beperkt. Het Saxionnetwerk laat 1 GB toe voor datatransport en de rekenkracht voor dataverwerking is voldoende voor de te verwachten soorten data voor dit onderzoek.