

De Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium (hierna "Statbel");

Gelet op verordening (EU) 2016/679 van het Europees Parlement en de Raad van 27 april 2016 betreffende de bescherming van natuurlijke personen in verband met de verwerking van persoonsgegevens en betreffende het vrije verkeer van die gegevens en tot intrekking van richtlijn 95/46/EG (hierna "de GDPR").

Gelet op de wet van 4 juli 1962 betreffende de openbare statistiek (hierna "Statistiekwet");

Gelet op de wet van 30 juli 2018 betreffende de bescherming van natuurlijke personen met betrekking tot de verwerking van persoonsgegevens (hierna "de wet van 30 juli 2018");

Gelet op de wet van 5 september 2018 tot oprichting van het informatieveiligheidscomité en tot wijziging van diverse wetten betreffende de uitvoering van verordening (EU) 2016/679 van 27 april 2016 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de bescherming van natuurlijke personen in verband met de verwerking van persoonsgegevens en betreffende het vrije verkeer van die gegevens en tot intrekking van richtlijn 95/46/EG (hierna "de wet van 5 september 2018");

Gelet op de aanvraag van de Universiteit Saint Louis, Centre for Applied Public Economics (CAPE), ontvangen op 25 september 2020;

Neemt de volgende beslissing, op 28 september 2020,

I. ONDERWERP VAN DE AANVRAAG

1. De Universiteit Saint Louis is een universiteit, belast met academisch onderwijs, wetenschappelijk onderzoek en maatschappelijk dienstbetoon.
2. De gegevens zullen worden gebruikt in het kader van een sociale impactanalyse van een systeem van kilometerheffingen in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.

3. De gevraagde gegevens zijn de data van de Enquête Arbeidskrachten voor de jaren 2017, 2018 en 2019, inclusief de module mobiliteit.
4. Er wordt geen beroep gedaan op onderaannemers of op een vertrouwde derde.
5. De gevraagde bewaartermijn is 10 maanden.

II. BEVOEGDHEID EN TOELAATBAARHEID

6. Het betreft gepseudonimiseerde persoonsgegevens.
7. Statbel is door artikel 15 van de Statistiekwet gemachtigd om gepseudonimiseerde gegevens ter beschikking te stellen voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek.
8. Statbel is door de Statistiekwet gemandateerd om zelf gegevens in te zamelen via enquêtes en te verwerken.
9. Statbel heeft de gegevens zelf ingezameld via enquêtes en is eigenaar van de gegevens.
10. Er dient een vertrouwelijkheidscontract afgesloten te worden met de aanvrager.

III. ONDERZOEK VAN DE AANVRAAG

a. Rechtsgrond

11. De aanvrager is een bestemming opgenomen in de Statistiekwet, zoals bedoeld bij artikel 15, eerste alinea, 4°.
12. De Onderzoeker komt derhalve principieel in aanmerking om gemachtigd te worden om de gevraagde gegevens te ontvangen.

b. Finaliteit en transparantie

13. Het gaat om een verwerking van gegevens in het kader van het algemeen belang.
14. De data zullen enkel gebruikt worden voor wetenschappelijk onderzoek. Op geen enkele manier zal het resultaat administratieve individuele gevolgen hebben.
15. De finaliteit van het onderzoek is in overeenstemming met de informatie die de aangevers vooraf via een introductiebrief en de introductie van de enquête hebben ontvangen.

c. Evenredigheid

16. De data-aanvraag bevat een duidelijke motivering waarom de gevraagde variabelen nodig zijn voor het onderzoek.
17. Het opnemen van de gemeente van de woonplaats en de gemeente van de tewerkstellings- of opleidingsplaats verhoogt het risico op indirecte identificatie, maar deze gegevens zijn essentieel voor het onderzoek.
18. Het is niet haalbaar om de analyses louter uit te voeren op basis van geaggregeerde gegevens.
19. De gevraagde bewaartijd is 10 maanden en is billijk voor dergelijk onderzoek. Na afloop van deze termijn zullen de meegedeelde gepseudonimiseerde persoonsgegevens vernietigd moeten worden.
20. De resultaten van de studie mogen in geen geval gepseudonimiseerde persoonsgegevens bevatten, noch gegevens die de heridentificatie van de betrokken personen mogelijk maken. De resultaten van de studie mogen enkel globale en anonieme gegevens bevatten.

d. Veiligheidsmaatregelen

21. De ICT- en organisatorische veiligheidsmaatregelen vermeld in de conformiteitsverklaringen volstaan om het risico op datalekken of oneigenlijk gebruik van de data te minimaliseren.
22. De verantwoordelijke voor de verwerking en de Data Protection Officer zijn geïdentificeerd.
23. Enkel resultaten op geaggregeerd niveau zijn toegelaten.
24. De gepseudonimiseerde individuele gegevens mogen niet doorgegeven worden aan derden.
25. Omwille van het verhoogde risico op indirecte identificatie is het de Onderzoeker uitdrukkelijk verboden om pogingen te ondernemen om via aanvullende informatie de identiteit van de respondenten te achterhalen. De DPO van de Université Saint Louis dient hierop toe te zien.

IV. VOORWAARDEN VOOR HET GEBRUIK VAN DE GEGEVENS

a. Verspreiding

26. De resultaten worden geaggregeerd voorgesteld. Op die manier kan worden voorkomen dat gegevens worden geïdentificeerd nadat de resultaten zijn gepubliceerd.

27. De Onderzoeker moet er inderdaad voor zorgen dat, na analyse en gebruik van de gegevens, de gepubliceerde resultaten anoniem en globaal blijven, zodat de individuele gegevens er niet rechtstreeks of onrechtstreeks uit geïdentificeerd kunnen worden.
28. De resultaten mogen dus enkel onder globale en naamloze vorm worden verspreid.
29. Tenminste twee weken vóór de verspreiding moet de Onderzoeker de voorgenomen publicatie overigens aan Statbel ter inzage voorleggen.

b. Controle

30. De Onderzoeker stemt er uitdrukkelijk mee in dat vertegenwoordigers van de Gegevensbeschermingsautoriteit en/of Statbel, te allen tijde zonder voorafgaande ingebrekestelling toegang krijgen tot de lokalen en tot de informatica-infrastructuur waar de verstrekte gegevens worden bewaard, om na te gaan of de bepalingen van de beslissing, de bepalingen van de Statistiekwet en haar uitvoeringsbesluiten, alsook de bepalingen van het vertrouwelijkheidscontract worden uitgevoerd.
31. Op eenvoudig verzoek kan de Gegevensbeschermingsautoriteit en/of Statbel toegang krijgen tot andere lokalen en ICT-systemen om te controleren of er geen inbreuk gepleegd wordt op de bepalingen van de beslissing, de bepalingen van de Statistiekwet en haar uitvoeringsbesluiten en de bepalingen van het vertrouwelijkheidscontract.

c. Melding bij inbreuk op gegevens

32. Om te voldoen aan de eisen van de Algemene Verordening Gegevensbescherming moet de Onderzoek(st)er krachtens voorliggende beslissing elke inbreuk gepleegd op de aan hem/haar verstrekte gegevens melden aan Statbel.
33. De melding dient zonder uitstel te gebeuren, d.m.v. een e-mail gericht aan de Data Protection Officer van Statbel. In die melding zal alle gepaste en relevante informatie moeten zijn vervat zodat Statbel inzake de betrokken inbreuk de nodige maatregelen kan treffen, waaronder een aantal technische maatregelen erop gericht de gegevens onbruikbaar te maken, het schatten van het risico op een nieuwe inbreuk, de kennisgeving aan de bevoegde instanties en aan de benadeelde personen, en voorts het instellen (binnen het te voeren nadere onderzoek naar de inbreuk) van een audit over de betrokken processen en verrichtingen.
34. Verder verbindt de Onderzoeker er zich toe zijn volle medewerking te zullen verlenen aan alle administratieve en/of burgerlijke procedurele handelingen die n.a.v. de betrokken schending van gegevens en van andere daarmee samenhangende feiten zullen worden ondernomen tegen de FOD Economie, K.M.O., Middenstand en Energie.

V. Advies van de Data Protection Officer

35. Om deze redenen verleent de Data Protection Officer van Statbel een gunstig advies, overeenkomstig de modaliteiten van deze beraadslaging, voor het leveren van gepseudonimiseerde gegevens Enquête Arbeidskrachten aan de Université Saint Louis, Centre for Applied Public Economics (CAPE).

OM DEZE REDENEN,

Verleent de Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium de machtiging om de gevraagde gegevens aan de Université Saint Louis, Centre for Applied Public Economics (CAPE) onder de hoger vermelde voorwaarden mee te delen;

E. MEERSSEMAN

Data Protection Officer

Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium

N. WAEYAERT

Directeur-generaal