

Aanvraagformulier geaggregeerde data

Via dit formulier kunnen geaggregeerde gegevens aangevraagd worden bij Statbel. Een correct ingevulde aanvraag moet enerzijds de snelle en efficiënte mededeling van de gevraagde gegevens mogelijk maken, maar anderzijds stelt het Statbel ook in staat om een correcte inschatting te maken op het vlak van gegevensbescherming.

Op basis van de modaliteiten van de aanvraag en de daarmee verbonden risico's zal het DPO-comité van Statbel oordelen of er al dan niet een vertrouwelijkheidscontract dient afgesloten te worden. Het is daarom belangrijk dat alle relevante informatie omtrent de bescherming van de gegevens op beknopte maar niettemin accurate manier wordt opgegeven.

Hoe dit formulier in te vullen:

- De facultatieve items moeten Statbel in staat stellen om snel een vertrouwelijkheidscontract op te stellen indien het DPO-comité van oordeel is dat een contract noodzakelijk is.
- Gelieve bij het punt "1. Omschrijving van de data - Evenredigheid" een summiere beschrijving van de onderzoekcontext te geven en om concreet aan te geven welke data van Statbel beoogd wordt.
- Indien de data enkel dient voor intern gebruik, dan hoeft u het luik "2. Verspreidingsmodaliteiten" niet in te vullen.
- Bij punt "3. Interne veiligheidsmaatregelen" volstaat een schatting van het aantal personen dat een directe toegang heeft tot de data.
- Periodiciteit betreft de frequentie waarmee u updates nodig heeft (vb. eenmalige aanvraag, maandelijks, jaarlijks, ...).
- De bewaartermijn betreft de duur dat de gegevens in geaggregeerde vorm bewaard zullen blijven om het onderzoek te kunnen uitvoeren alvorens deze vernietigd worden.
- Andere aspecten die relevant kunnen zijn met betrekking tot de bescherming van de gegevens vermeldt u onder het item 'Andere: omschrijf'.

Neem contact op met de betrokken Statbel-statisticus of statbel.datarequests@economie.fgov.be indien u verder vragen heeft.

1. Identificatie aanvraag	
Naam van het project waarvoor u gegevens aanvraagt	<i>Study Brussels!</i> Een panel in het Brussels Gewest aan de hand van een gestratificeerde toevalssteekproef uit het Rijksregister (in het kader van een goedgekeurd projectvoorstel voor FEDER/EFRO).
Met welke statisticus van Statbel heeft u contact gehad alvorens deze aanvraag in te dienen?	Lien Tam Co
2. Duid de reden van uw aanvraag aan:	
<input checked="" type="checkbox"/> geaggregeerde data voor intern gebruik <input type="checkbox"/> geaggregeerde data met het oog op verspreiding - open data uitgezonderd <input type="checkbox"/> geaggregeerde data verspreiding via open data	
3. Gegevens van de instelling die de aanvraag doet	
Benaming	Vrije Universiteit Brussel (VUB)
Juridisch statuut	Privaatrechtelijke universiteit
KBO-nummer	0449.012.406
Straat	Pleinlaan
Nummer	2
Bus	/
Postcode	1050
Gemeente	Elsene
4. Persoonsgegevens van de verwerkingsverantwoordelijke of de wettelijke vertegenwoordiger van de instelling die de gegevens aanvraagt	
Naam	Kavadias
Voornaam	Dimokritos
Functie	Professor
E-mailadres	[REDACTED]
Telefoonnummer	[REDACTED]
5. Persoonsgegevens van de contactpersoon van de instelling voor deze aanvraag	
Naam	Hemmerechts
Voornaam	Kenneth
Functie	Doctor
E-mailadres	[REDACTED]

Telefoonnummer	[REDACTED]
6. Contactgegevens van de Data Protection Officer	
Naam	Hofkens
Voornaam	Andries
Functie	Data Protection Officer
E-mailadres	[REDACTED]
7. Omschrijving van de gevraagde data	
Databases	Demobel en ADI.
Variabelen + detail	<p>De meest recente informatie (graag een referentie datum vermelden) (<i>absolute aantallen</i>) van personen geregistreerd in het Brussels Gewest en niet in collectieve huishoudens. Geslacht (man/vrouw), leeftijd (16-25; 26-35; 36-45; 46-55; 56-65; >= 66), geboorteland (België, Europa (met name: <i>het Verenigd Koninkrijk en de 27 lidstaten</i>: Bulgarije; Cyprus; Denemarken; Duitsland; Estland; Finland; Frankrijk (inclusief de Franse overzeese gebieden Guadeloupe, Frans-Guyana, Martinique, Mayotte en Réunion en de Franse overzeese gemeenschap Saint-Martin); Griekenland; Hongarije; Ierland; Italië; Kroatië; Letland; Litouwen; Luxemburg; Malta; Nederland; Oostenrijk; Polen; Portugal (inclusief Madeira en de Azoren); Roemenië; Slovenië; Slowakije; Spanje (inclusief de Canarische Eilanden); Tsjechië; Zweden) en niet-Europa (alle landen die niet in de eerste categorieën voorkomen)), equivalent administratief beschikbaar inkomen (in kwintielen, graag de minima en maxima van de kwintielen vermelden) en statistische sector.</p> <p><u>Bijvoorbeeld:</u> aantal mannen, 16-25, geboren in België met inkomen in kwintiel 1 en geregistreerd in een specifieke statistische sector.</p>
Evenredigheid	<p>De aanvraag kadert in een steekproefaanvraag bij het Rijksregister om panelisten te rekruteren voor een goedgekeurde EFRO/FEDER aanvraag van het Brussels Gewest. De bedoeling is om een panel op te stellen met mensen die in het Brussels Gewest wonen (na een gestratificeerde steekproef met proportionele allocatie). Die infrastructuur wordt ter beschikking gesteld aan de onderzoeksgemeenschap. Dit panel is een voortvloeisel uit <i>The Social Study</i> maar met een exclusieve focus op het Brusselse Gewest. Meer specifiek, de aanvraag kadert in het opzet om een vaste groep van respondenten in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest te rekruteren (project <i>Study Brussels!</i>). We wensen een representatieve weerspiegeling (socio-economisch, bevolking van 18 jaar en ouder, geregistreerd in het</p>

	<p>Gewest) van 3500 Brusselaars te rekruteren om maandelijks een vragenlijst in te vullen.</p> <p><u>Aan de hand van de geaggregeerde gegevens kunnen we de steekproeffout inschatten van een gestratificeerde steekproef met proportionele allocatie met de kenmerken zoals hierboven werden beschreven. We wensen te kunnen inschatten hoeveel private personen er in elke cel van de strata momenteel geregistreerd zijn. Zonder deze aantallen kunnen we de steekproeffout van verschillende combinaties van variabelen niet bepalen.</u></p>
8. Verspreidingsmodaliteiten	
Beschrijving geplande verspreidingsproducten	Geen enkele verspreiding. De geaggregeerde gegevens dienen ter voorbereiding en invulling van een online aanvraagformulier voor toegang tot de gegevens van het Rijksregister.
Veiligheidsmaatregelen	De gegevens worden enkel gedeeld met mijn leidinggevende in dit project: Professor Dr. Dimokritos Kavadias.
9. Interne veiligheidsmaatregelen	
Opslag gegevens	We zullen de huidige Vrije Universiteit Brussel-voorschriften voor het opslaan van gegevens naleven. We zullen ons in het bijzonder houden aan de beveiligingsvereisten die zijn vastgelegd in de Vrije Universiteit Brussel-richtlijnen voor informatiebeveiliging en privacy. Toegang tot persoonsgegevens zal plaatsvinden via beveiligde apparaten en verbindingen. We zullen systeemversleuteling (SharePoint) gebruiken voor de dataset. Standaard maakt Vrije Universiteit Brussel SharePoint gebruik van Multi-Factor Authentication (MFA) om toegang te krijgen tot deze informatie.
Aantal personen met toegang tot gegevens	Twee personen: mezelf en mijn leidinggevende in dit project: Professor Dr. Dimokritos Kavadias, ook tewerkgesteld aan de Vrije Universiteit Brussel.
10. Andere bepalingen	
Periodiciteit	Ik wil de gegevens gebruiken om de registra aanvraag voor te bereiden. Ik wil namelijk de steekproeffout berekenen en een steekproef voorbereiden met de volgende strata variabele (geslacht, leeftijd, geboorteland, statistische sector en inkomen). De aanvraag is jaarlijks . Elk jaar zullen panelisten uit het panel weggaan (attritie). Elk jaar willen we dus een nieuwe (kleinere) steekproef maken en vragen daarom dus een jaarlijkse update van de geaggregeerde aanvraag. Dit voor in totaal drie jaar (het einde van het project).

Bewaartermijn	Na het opsturen van de jaarlijkse registra aanvraag worden de data vernietigd.
Andere: omschrijf	/

Voor de aanvrager, **Dr. Kenneth Hemmerechts**
Prof. Dr. Dimokritos Kavadias
Datum: 5/10/2025



Kenneth Hemmerechts

Handtekening



Dimokritos Kavadias