

Aanvraagformulier voor de mededeling van vertrouwelijke gegevens voor een opdracht in het kader van het Instituut voor Nationale Rekeningen

Naam van de instelling die de aanvraag doet: Statbel/Nationale Bank van België/Federaal Planbureau/Prijzenobservatorium¹

Federaal Planbureau

Naam en voornaam van de verwerkingsverantwoordelijke (art. GDPR) of de wettelijke vertegenwoordiger²

Wettige vertegenwoordiger:

Functie: Commissaris ad interim

Naam : Weemaes

Voornaam : Saskia

Adres : Belliardstraat 14-18, 1040 Brussel

Tel. : 02/5077348

Fax :

E-mail : sw@plan.be

Contactpersoon:

Functie : eerste opdrachthouder input-outputtequipe Federaal Planbureau

Naam: Van den Cruyce

Voornaam: Bart

Adres : Belliardstraat 14-18, 1040 Brussel

Tel. : 02/5077429

Fax :

E-mail : bv@plan.be

In te vullen bij onderaanneming

Naam van de onderaannemer:

Adres van de onderaannemer:

Duur van de onderaanneming:

Bewijs van de verbintenis van de onderaannemer: in bijlage/niet in bijlage¹

Toe te voegen vertrouwelijkheidscontract

Tel. :

Fax :

E-mail :

De verwerkingsverantwoordelijke of de wettelijke vertegenwoordiger verklaart dat de aanvraag gebeurt in het kader van het Instituut voor Nationale Rekeningen, meer bepaald de Belgische nationale en regionale rekeningen volgens het «Europees Systeem van Rekeningen» (Europese Verordening nr. 549/2013).

Attest van de verwerkingsverantwoordelijke of de wettelijke vertegenwoordiger: Ja/Nee¹

Doel van de verwerking

¹ *Doorhalen wat niet van toepassing is

² Natuurlijke persoon die verantwoordelijk is voor het naleven van alle verplichtingen van de uitvoering van het vertrouwelijkheidscontract (wet van 4 juli 1962 betreffende de openbare statistiek, zijn uitvoeringsbesluiten en de GDPR EU-2016/679)

1/ Rechtsgrond

De gegevens zijn nodig voor de actualisering van de kwalitatieve werkgelegenheidsdata en sluiten aan bij eerdere gelijkaardige gegevens van de ESL verkregen voor de periode 2011-2017.

De kwalitatieve werkgelegenheidsdata zijn een detaillering van de werkgelegenheidsdata in de nationale rekeningen. Ze zijn noodzakelijk voor een grondige analyse van de arbeidsmarkt en dragen als dusdanig bij tot het opstellen van vooruitzichten op korte en middellange termijn, begrepen onder art. 108 g) van de wet van 21 december 1994 (gewijzigd door de wet van 28 februari 2014). De opdrachten opgenomen in art. 108 g) (met name de economische vooruitzichten die vereist zijn voor het opstellen van de begrotingen, ook economische begroting genoemd, en de meerjarige begrotingskaders van de verschillende overheden) worden uitgevoerd door het Federaal Planbureau in opdracht van het Instituut voor de Nationale Rekeningen (INR).

De kwalitatieve werkgelegenheidsdata zijn ook een satelietrekening van de input-outputtabellen. Overeenkomstig de wet van 21 december 1994 is het Federaal Planbureau (FPB), verantwoordelijk voor de opmaak van de vijfjaarlijkse input-outputtabellen en uitbreidingen ervan, waaronder de milieurekeningen en de SAM (social accounting matrix) waarvan deze werkgelegenheidsdata een onderdeel zijn.

2/ Gedetailleerde en exacte beschrijving van de nagestreefde doeleinden

De kwalitatieve werkgelegenheidsdata zijn een databank waarbij de binnenlandse werkgelegenheid, het arbeidsvolume (aantal uren) en de loonkost van werknemers per bedrijfstak (A38 van de Nace rev. 2) opgesplitst worden naar geslacht, leeftijdsklasse en opleidingsniveau. De databank is in overeenstemming met de werkgelegenheidsdata in de gedetailleerde nationale rekeningen. Zij wordt tweejaarlijks geactualiseerd en levert jaarlijkse resultaten vanaf het jaar 1999.

https://www.plan.be/databases/data-23-nl-kwalitatieve_werkgelegenheidsdata_voor_belgie_1999_2018

De gegevens van de enquête van de structuur van de lonen zijn noodzakelijk om per bedrijfstak, geslacht en leeftijdsklasse van werknemers een brutoloonpremie per opleidingsniveau te berekenen. De resultaten van die berekening worden ingepast in de op basis van administratieve bronnen en overige enquêtes berekende totalen voor de werkgelegenheid, arbeidsvolumes en loonkosten per bedrijfstak. De link met de individuele werkgevers of werknemers verdwijnt volledig in het berekende en gepubliceerde resultaten.

Bewaartermijn van de gegevens³: 8 jaar

Verantwoording bewaartermijn van de gegevens

De ESL gegevens vanaf het jaar 2011 worden opgenomen in een regressieanalyse waaraan bij elke update een aantal jaargangen toegevoegd worden (nu gaat het om de jaren 2018-2020).

De gepseudonimiseerde ondernemingsgegevens per werknemer die als input voor die regressieanalyse dienen, worden buiten de uren waarin deze analyse uitgevoerd wordt, bewaard in geëncrypteerde vorm. Bij een update is het nodig om de originele gegevens te desencrypteren en

³ Op het einde van de verwerking dienen de gegevens en backups te worden vernietigd. Het is niet toegestaan de gegevens tot dezelfde doeleinden te blijven gebruiken, tenzij een verlenging wordt aangevraagd. Mochten de statistische doeleinden voor het vervallen van de aanvankelijk vastgestelde termijn reeds zijn bereikt, dienen de gegevens en backups nog voor afloop van de termijn te worden vernietigd, met name zodra de statistische doeleinden zijn verwezenlijkt.

aan te vullen met de gegevens voor de bijkomende jaren. Zodra de regressieresultaten vastliggen worden de ESL gegevens (de oude én de nieuwe) opnieuw in een geëncrypteerde vorm bewaard. Er wordt automatisch een backup genomen van de data in geëncrypteerde vorm.

De bewaartermijn van 8 jaar is noodzakelijk om de continuïteit van de regressieresultaten te garanderen, om een methodologische flexibiliteit te behouden én om voldoende datapunten te behouden voor een aantal cruciale bedrijfstakken (onderwijs, gezondheidszorg, maatschappelijke dienstverlening, kunst, amusement en recreatie en een deel van de overige diensten) die slechts om de 4 jaar bevraagd worden in de ESL.

Enkel één persoon binnen de input-outputequipe (Bart Van den Cruyce) en binnen de equipe arbeidsmarkt (Maritza Lopez Novella) hebben toegang tot de ESL micro-gegevens.

Termijn voor de mededeling van de gegevens:

Gezien de eerstvolgende update voor de databank voorzien is voor eind mei 2022, is een levering van de ESL gegevens voor het jaar 2018 en 2019 tegen eind maart/begin april 2022 wenselijk. De ESL gegevens voor het jaar 2020 kunnen zo snel geleverd worden als dat mogelijk is voor statbel.

Gedetailleerde beschrijving van de gevraagde gegevens (categorieën van betrokken personen, soort enquête, referentieja(a)r(en), frequentie en opsomming van de gegevens, eventuele frequentie van de gegevensaanvraag. Indien het om niet-gepseudonimiseerde gegevens gaat, dan dient dit gemotiveerd te worden.

De aanvraag betreft de gegevens van de enquête naar de structuur van de lonen voor de referentie jaren 2018, 2019 en 2020. De frequentie van deze gegevensaanvraag is tweejaarlijks. De vorige aanvraag dateert van 2019 en betrof de referentie jaren 2011-2017. Het gaat om gepseudonimiseerde gegevens.

Lijst van de gevraagde variabelen (indien exhaustieve gegevens)

Year	Referentiejaar (2018 – 2020)
Sex	Geslacht 0: Vrouw 1: Man
Age	Leeftijd (15 – 84)
ISCED	Opleidingsniveau tot en met 2013 1: Maximaal lager onderwijs 2: Lager Secundair 3: Hoger Secundair (ASO) 4: Hoger Secundair (TSO, KSO en BSO) 5: Hoger onderwijs van 1 cyclus 6: Hoger Onderwijs van 2 cycli 7: Post-universitair onderwijs 8: Doctoraat Opleidingsniveau vanaf 2014 1: Maximaal lager secundair 2: hoger secundair 3: Bachelor 4: Master of hoger
Type_contract	Aard van de arbeidsovereenkomst 1: Onbepaalde duur 2: Bepaalde duur 3: Leerling
Pay_decim	Aantal betaalde uren (1 – 343)
Overtime_decim	Aantal betaalde overuren (0 – 159)
Total_wage	Totaal brutoloon (9 – 33.327)
Wage_overtime	Loon voor de overuren (0 – 6.076)
Eco_control	Vorm van economische en financiële controle A: Publiek B: Privé
Suppl_CAO_ouvrier	Aanwezigheid van een aanvullend cao op bedrijfsniveau (Arbeiders) X: aanvullend cao aanwezig
Pond_A	Extrapollatiecoëfficiënt vestiging (1 – 49)
Pond_B	Extrapollatiecoëfficiënt werknemer binnen de vestiging (1 – 65)
Pond_AB	Totaal extrapollatiecoëfficiënt (1 – 269)
Sal_year	Bruto jaarloon (53 – 427.178)
Primes	Niet-periodieke premies op jaarbasis (0 – 48.108)
Suppl_CAO_employé	Aanwezigheid van een aanvullend cao op bedrijfsniveau (bedienden) X: aanvullend cao aanwezig
Congé_ouvrier	Aantal verlofdagen arbeiders (20 – 38)
Congé_employé	Aantal verlofdagen bedienden (20 – 38)
Workduration	Contractuele wekelijkse arbeidsduur (1 – 48)
Nace	NACE Rev. 2 (extra secties (P-S) beschikbaar voor 2014)
Isco	Beroep (ISCO-08)
Ancienneté	Anciënniteit binnen de huidige onderneming (0 – 53)
Cao_ouvrier	Paritair comité arbeiders
Cao_employé	Paritair comité bedienden
Employees_uloc	Aantal werknemers binnen de vestiging (1 – 8.289)
Refnis_uloc	Code van de vestigingsplaats van de lokale eenheid

Proportionaliteit: De variabelen year, sex, age, ISCED, Total_wage, Wage_overtime, Eco_control, Sal_year, Primes, Workduration, Nace en Isco worden gebruikt in de berekening van de opleidingspremie per bedrijfstak, leeftijdsklasse, geslacht en statuut voor de kwalitatieve werkgelegenheidsdata. De overige zijn nuttige controlevariabelen.

Handtekening van de verwerkingsverantwoordelijke of de wettelijke vertegenwoordiger

Opgemaakt te: Brussel

Datum:

Handtekening:

Naam :

Functie:

Attest van de DPO (Data Protection Officer – Afgevaardigde voor de gegevensbescherming)

Ondergetekende is op de hoogte van de aanvraag en de beoogde verwerking(en) van de gegevens en heeft een positief / ~~negatief~~ ⁽⁴⁾ advies uitgebracht.

Opgemaakt te:

Datum:

Handtekening

Naam :