

Enquête

Enquête ICT bij de ondernemingen

Het doel van de gegevensverzameling over het gebruik van informatietechnologie en van de communicatietechnologie bij ondernemingen van ons land is om een beter zicht te krijgen op de informatica-infrastructuur van deze ondernemingen en om deze statistische gegevens te kunnen vergelijken op Europees niveau.

Actualisering metagegevens

Bijwerking van het document 27/01/2019

Presentatie

<i>Trefwoorden</i>	-
<i>Domein</i>	2.1.01. Enquêtes bij de ondernemingen
<i>Statistische eenheid - Titel</i>	Onderneming
<i>Statistische eenheid - Omschrijving</i>	De onderneming bestaat uit de kleinste combinatie van juridische eenheden (of hun equivalent). Zij is een organisatorische eenheid die goederen en diensten voortbrengt en die een zekere zelfstandige beslissingsbevoegdheid heeft, met name ten aanzien van de bestemming van haar vlottende middelen. Een onderneming oefent op een of meer locaties een of meer activiteiten uit. Een onderneming kan uit één juridische eenheid bestaan.
<i>Statistische populatie - Titel</i>	Ondernemingen met minstens 2 werknemers uit de NACE Rev.2 sectoren C-J, L en N, divisies 69-74 en groep 95.1
<i>Statistische populatie - Omschrijving</i>	-
<i>Geografisch bereik</i>	België
<i>Sectoren</i>	Sectoren=C-J, L en N, divisies 69-74 en groep 95.1
<i>Ander bereik</i>	Aantal werknemers >=2
<i>Enquête huishoudens/ ondernemingen</i>	Enquête bij ondernemingen
<i>Methode van data-inzameling</i>	SAPQ (Self Administered Paper Questionnaire) ; SAWQ (Self Administered Web Questionnaire)

Referentieperiode

<i>Eerste beschikbare referentieperiode</i>	2004
---	------

Institutioneel mandaat

<i>Wettelijke referentie</i>	Verordening (EG) Nr. 1006/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 16 september 2009 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 808/2004 betreffende communautaire statistieken over de informatiemaatschappij ; Verordening (EG) nr 808/2004 van het Europees Parlement en de Raad van 21 april 2004 betreffende communautaire statistieken over de informatiemaatschappij
------------------------------	---

Vertrouwelijkheid

<i>Vertrouwelijkheid - Beleid</i>	-
-----------------------------------	---

Periodiciteit

<i>Periodiciteit</i>	Jaarlijks
----------------------	-----------

Kwaliteitsbeheer

<i>Kwaliteitsborging</i>	-
<i>Kwaliteitsbeoordeling</i>	-

Nauwkeurigheid en betrouwbaarheid

<i>Steekproeffout</i>	-
<i>Niet-steekproeffout</i>	-

Vergelijkbaarheid

<i>Vergelijkbaarheid - In de tijd</i>	-
<i>Vergelijkbaarheid - Andere</i>	-

Methodologie van de enquête

<i>Steekproefbasis</i>	Enquête naar de structuur van de ondernemingen
<i>Steekproefplan</i>	De steekproef van de ICT-enquête bij ondernemingen is gestratificeerd naar de volgende combinatie: gewest*klassengrootte*activiteitsector. De kans om in de steekproef te worden opgenomen verschilt naargelang van de combinaties klassengrootte*gewest. Gelijke verdeling van de steekproef over de 3 gewesten.

Methodologie van de enquête

	Voor de grootste ondernemingen (250 en meer werknemers) is de kans om te worden geselecteerd gelijk aan 1. In Brussel en Wallonië: exhaustief voor strata met 50-249 werknemers.
<i>Bijkomende informatie</i>	Coördinatie met andere steekproeven.
<i>Grootte van de steekproef</i>	Ongeveer 7 500 ondernemingen
<i>Toewijzing van de steekproef</i>	-
<i>Steekproefalgoritme</i>	-
<i>Schattingsmethode</i>	-
<i>Methode van behandelen van de niet-antwoorden</i>	Unit non-response: aanpassing door weging met oorspronkelijke steekproef strata als gewichtsklassen Item non-response: contacteren van de respondenten om antwoorden te verkrijgen op ontbrekende vragen; vragenlijsten met te veel ontbrekende antwoorden worden als non-response aanzien (aanpassing wegingscoëfficiënten); aanname van 'neen' bij ja/neen vragen; aanname van '0' bij kwantitatieve vragen.

Opmerkingen
