

# Structurele ondernemingsstatistieken 2016

- François Valenduc -



nr. 03

**ANALYSE**

01.2018

## Structurele ondernemingsstatistieken 2016

François Valenduc<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Statisticus bij Statbel (Algemene Directie Statistiek – Statistics Belgium)

## INHOUD

<i>Structurele ondernemingsstatistieken 2016</i>	1
<i>Inhoud</i>	2
<b>1. Structurele ondernemingsstatistieken</b>	<b>3</b>
1.1. Een beeld van de structuur van de Belgische economie in 2016 en de mogelijkheden van deze databron	3
1.2. Analyse volgens sector	4
1.3. Analyse volgens grootteklasse	7
1.4. Analyse volgens sectorgroepen	8
<i>Bijlage 1: cijfergegevens gebruikt in bovenstaande grafieken:</i>	<b>11</b>
<i>Bijlage 2: Definiëring van de sectorgroepen</i>	<b>14</b>
<i>Meer weten?</i>	<b>17</b>

## 1. STRUCTURELE ONDERNEMINGSSTATISTIEKEN

### 1.1. Een beeld van de structuur van de Belgische economie in 2016 en de mogelijkheden van deze databron

De jaarlijkse structurele ondernemingsstatistieken beschrijven de structuur, de strategie en de prestaties van de ondernemingen volgens hun economische activiteit. Ze brengen de niet-financiële marktgerichte economie in beeld, meer bepaald de industrie, de bouw, de handel en heel wat dienstenactiviteiten. Landbouw, financiële sector, publieke administratie en de (grotendeels) niet-marktgerichte diensten, zoals onderwijs en gezondheidszorg, zijn niet inbegrepen. De structurele statistieken bevatten vele diverse ondernemingsindicatoren (opbrengsten, aankopen, investeringen, personeelskosten, tewerkstelling, ..) tot op een zeer gedetailleerd niveau. De veelheid aan informatie dient als basis voor het uitstippelen van het Belgisch en Europees economische beleid. Het is een nuttige bron voor onderzoekers en laat bovendien ondernemingen toe hun positie binnen een bepaalde bedrijfstak beter in te schatten. Deze statistiek biedt heel wat toepassingsmogelijkheden. Hieronder staan enkele beschikbare variabelen en mogelijke analyses opgesomd.

- ▶ Boekhoudkundige (financiële) informatie raadplegen: omzet, aankopen van goederen en diensten, investeringen, ...
- ▶ Tewerkstellingsindicatoren raadplegen: personeelskosten, aantal werknemers, fulltime equivalenten, ...
- ▶ Performantie, productiviteit en winstgevendheid vergelijken: gemiddelde personeelskosten, bruto exploitatiecoëfficiënt, zichtbare en voor de personeelskosten aangepaste arbeidsproductiviteit, ...
- ▶ Nagaan of er een shift is van de industriële sector naar de dienstensector, en indien ja, voor welke economische sectoren
- ▶ Een gedetailleerde analyse van kleine, middelgrote of grote ondernemingen maken
- ▶ Nagaan welke landen gespecialiseerd zijn in de vervaardiging van een bepaalde activiteit, zoals bijvoorbeeld het bewerken van edelstenen of de vervaardiging van computers

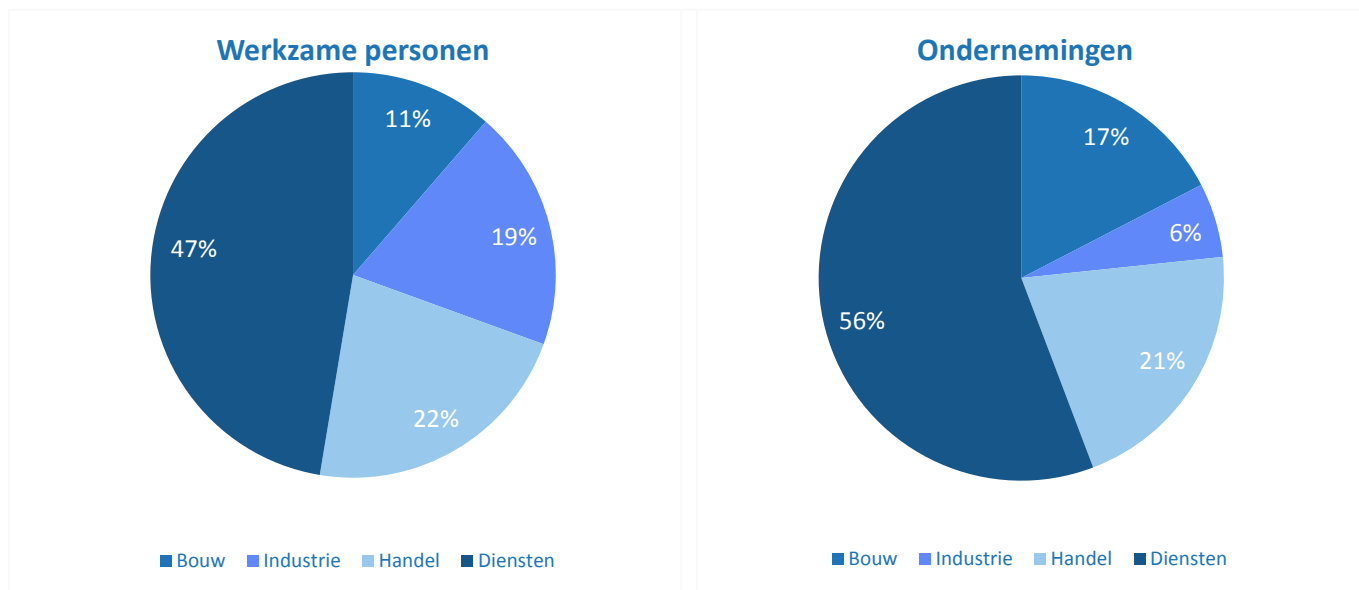
De hierboven beschreven informatie is beschikbaar op niveau van de economische sectoren (volgens de NACE Rev. 2 nomenclatuur) en/of een bepaalde grootteklasse.

De structurele ondernemingsstatistieken zijn gebaseerd op informatie verkregen bij een steekproef van ondernemingen. Voor een gedeelte van de steekproef (voornamelijk grote ondernemingen) wordt de financiële informatie ingewonnen via de 'enquête naar de structuur van de ondernemingen', voor een andere gedeelte (voornamelijk kleine bedrijven) wordt de informatie verkregen via imputatie-technieken die gebruik maken van (historische) enquêtegegevens enerzijds en administratieve gegevens (afkomstig van jaarrekeningen en btw-bestanden) anderzijds. Loon- en tewerkstellingsvariabelen worden voor de volledige steekproef berekend aan de hand van administratieve bestanden (afkomstig van rsz-bestanden en/of sociale balans). De informatie verkregen bij de steekproef van ondernemingen wordt nadien geëxtrapoleerd naar de volledige populatie van Belgische ondernemingen. De kwaliteit van de cijfers is in grote mate afhankelijk van de verkregen response van de bedrijven, en de kwaliteit van de nace-codes.

Structurele ondernemingsstatistieken hebben als voornaamste doel een beeld te geven van de structuur van de economie op een gegeven tijdstip. In wat volgt wordt via enkele tabellen en grafieken een beeld gegeven van de structuur van de Belgische economie en enkele mogelijkheden van de structurele ondernemingsstatistieken. Hiervoor gebruiken we cijfergegevens van 2016. De financiële informatie van ondernemingen is enkele maanden na het verstrijken van het financiële boekjaar beschikbaar, nadien worden deze gegevens ingezameld, geverifieerd en omgezet in indicatoren. Structurele ondernemingsstatistieken worden bekend gemaakt ongeveer 21 maanden na het einde van het referentiejaar. De cijfergegevens gebruikt in deze publicatie worden ook weergegeven in de tabellen in bijlage. Er zijn meer indicatoren en meer gedetailleerde cijfers terug te vinden via de dynamische tabellen op de website, waarvan de links weergegeven zijn in de referentielijst in bijlage.

## 1.2. Analyse volgens sector

De Belgische niet-financiële marktgerichte economie telde in 2016 611.708 ondernemingen en 2.802.427 werkzame personen. In onderstaande taartdiagrammen wordt het aandeel van het aantal ondernemingen en de tewerkstelling weergegeven voor elke grote economische sector.



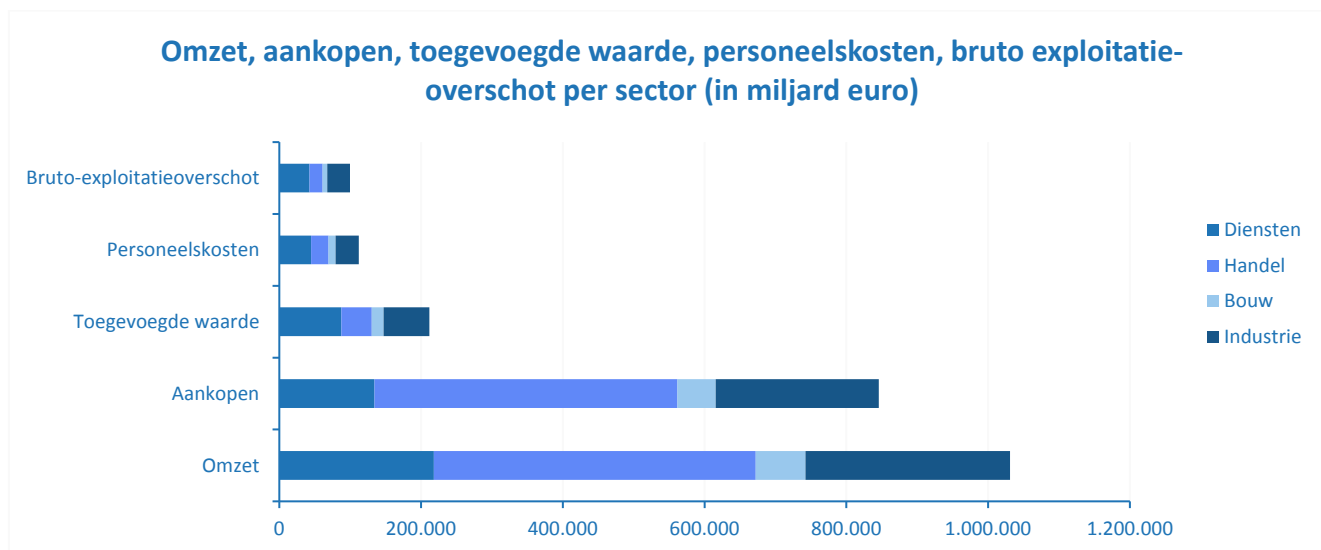
56 % van alle ondernemingen en 47 % van de werkzame personen zijn terug te vinden in de dienstensector. De handel is de tweede grootste sector zowel qua aantal ondernemingen (21 %) als qua tewerkstelling (22 %). De industrie is de kleinste sector op vlak van aantal ondernemingen (6 %) maar niet op vlak van het aantal werkzame personen (19 %).

In de industriële sector zijn er per onderneming gemiddeld meer personen tewerkgesteld dan in andere sectoren, namelijk 14,8 werkzame personen. Voor de handel is dit 4,8; voor de diensten 3,9; voor de bouwondernemingen 3,0. Deze lage gemiddelden zijn onder meer het gevolg van het grote aantal zelfstandigen zonder personeel.

Onderstaande grafiek toont de variabelen "aankopen", "omzet", "toegevoegde waarde", "personeelskosten" en "bruto-exploitatietooverschot", met daarin het aandeel per sector. Het betreft de totalen voor België in 2016, uitgedrukt in miljard euro. De "aankopen" omvatten de waarde van alle goederen en diensten die zijn ingekocht voor wederverkoop of voor verbruik in het productieproces.

De "omzet" omvat de totale waarde van de marktverkoop van goederen en diensten aan derden. Dit omvat de verkoop van goederen door de onderneming geproduceerd, de verkoop van goederen die ingekocht zijn voor wederverkoop of de ontvangen vergoeding voor het verlenen van diensten voor de uitvoering van een contractueel overeengekomen taak. De "toegevoegde waarde" is het verschil tussen de verkopen en de kosten van de producten, diensten en diverse goederen. Het komt ongeveer overeen met het verschil tussen de omzet en de aankopen. Het "bruto-exploitatietooverschot" wordt verkregen door van de toegevoegde waarde de personeelskosten af te trekken.

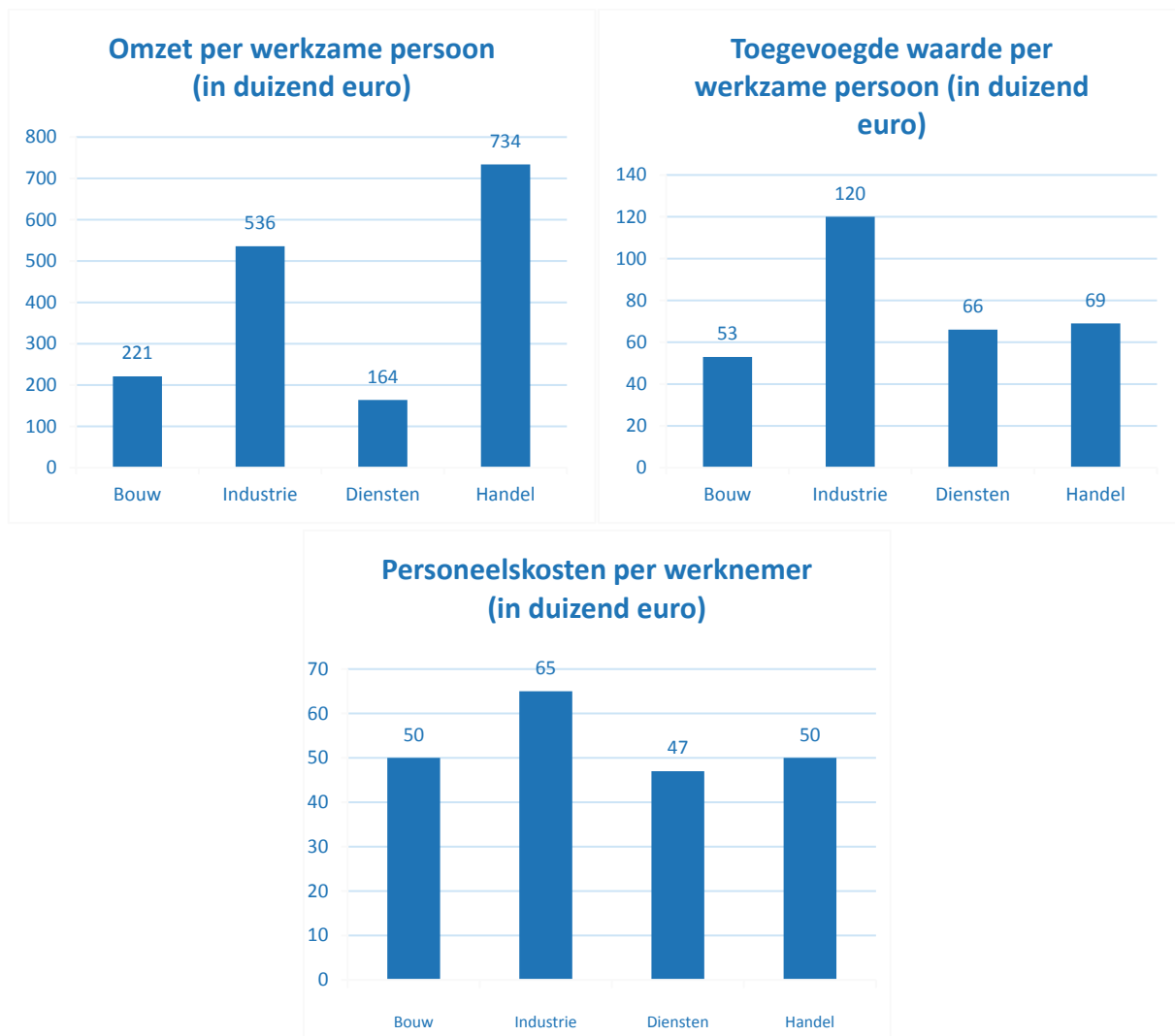
Het is dus het overschot dat voortvloeit uit de bedrijfsactiviteiten na betaling van de input van arbeid. Het gaat om het saldo dat voor de eenheid beschikbaar is om de verschaffers van eigen middelen en leningen te belonen, belasting te betalen en uiteindelijk alle of een gedeelte van de investeringen te financieren.



Bij het bekijken van bovenstaande grafiek blijkt dat de totale waarde van de omzet en de aankopen het grootst is voor de handel (respectievelijk 454 en 427 miljard euro), terwijl de dienstensector de grootste toegevoegde waarde, personeelskosten en bruto-exploitatietooverschot vertegenwoordigt (respectievelijk 87 miljard euro, 45 miljard euro en 43 miljard euro). Voor al die indicatoren is het aandeel van de bouwsector het kleinst.

De totale waarden voor deze variabelen worden vaak ook gerelateerd aan tewerkstellingsindicatoren. Er worden twee indicatoren van tewerkstelling gebruikt, namelijk werkzame personen en werknemers. Het aantal "werkzame personen" omvat zowel de personen die voor een werkgever werken en een arbeidscontract hebben en in ruil hiervoor een vorm van loon ontvangen (= "werknemers") als de niet-betaalde werkzame personen (zoals niet-betaalde meewerkende gezinsleden, meewerkende vennoten die geen beloning ontvangen in de vorm van loon, vrijwilligers,...

Omzet en toegevoegde waarde worden gerelateerd aan het aantal werkzame personen, personeelskosten aan het aantal werknemers. Dit wordt weergegeven in onderstaande grafieken, voor de vier sectoren.

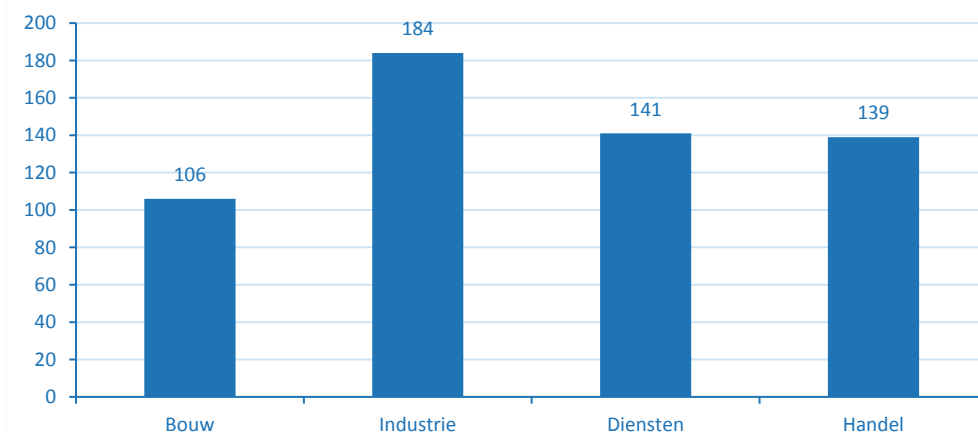


De omzet per werkzame persoon is het hoogst voor de handel en de industrie (respectievelijk 734.000 euro en 536.000 euro), en het laagst voor de bouw en de diensten (respectievelijk 221.000 euro en 164.000 euro). De toegevoegde waarde per werkzame persoon (ook 'schijnbare arbeidsproductiviteit' genoemd) is het hoogst voor de industrie (120.000 euro), en het laagst voor de bouwsector (53.000 euro).

Handel en diensten staan ongeveer op gelijk hoogte (respectievelijk 69.000 euro en 66.000 euro). De personeelskosten per werknemer zijn het hoogst voor de industrie (65.000 euro) en het laagst voor de bouw en de diensten (respectievelijk 50.000 en 47.000 euro). De personeelskosten per werknemer zijn goed gecorreleerd met de toegevoegde waarde per werkzame persoon.

Bovenstaande indicatoren zijn gebaseerd op een headcount van de tewerkstelling en worden op die manier gedeeltelijk beïnvloed door deeltijdse tewerkstelling. Wanneer de schijnbare arbeidsproductiviteit (= toegevoegde waarde per werkzame persoon) gedeeld wordt door de gemiddelde personeelskosten (= personeelskosten per werknemer) wordt de invloed van deeltijdse tewerkstelling grotendeels weggewerkt. Men bekomt dan de voor de personeelskosten gecorrigeerde arbeidsproductiviteit, uitgedrukt als een percentage. Dit wordt voor de vier sectoren weergegeven in de onderstaande grafiek.

### Voor de personeelskosten gecorrigeerde arbeidsproductiviteit (%)



Een economische activiteit is slechts duurzaam indien deze indicator hoger is dan 100 %. Voor de vier sectoren ligt deze indicator hoger dan 100 %, met de hoogste score voor de industrie (184%) en de laagste score voor de bouw (106 %). Dit betekent dat de gemiddelde arbeidsproductiviteit voor de industrie 84 % hoger ligt dan de gemiddelde personeelskosten. Voor de bouw ligt dit slechts 6 % hoger.

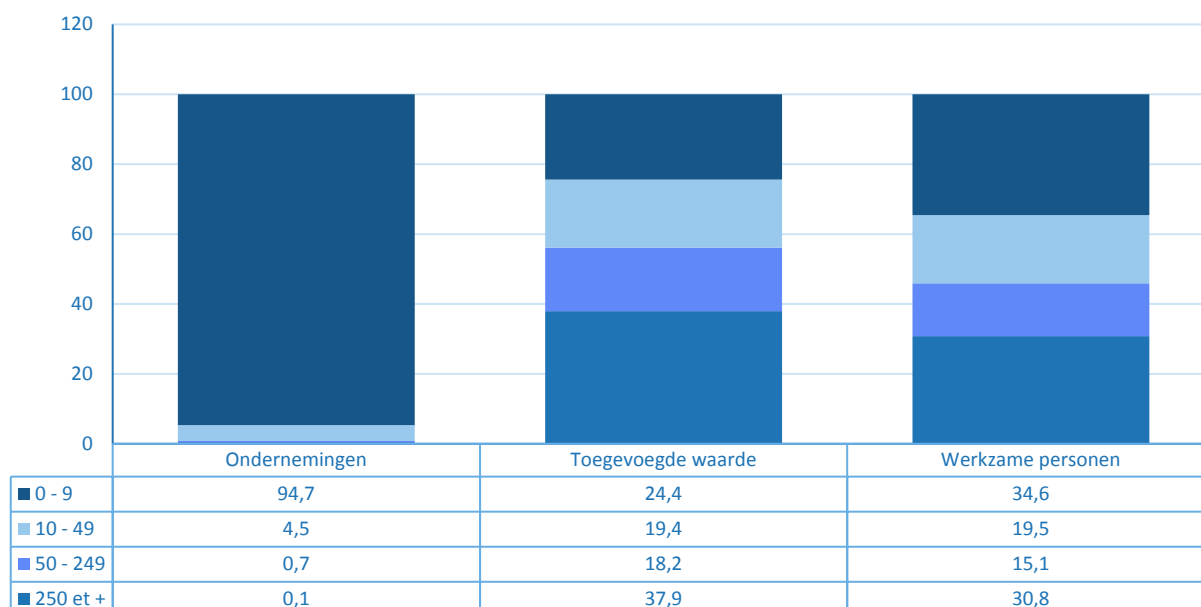
### 1.3. Analyse volgens grootteklasse

Structurele ondernemingsstatistieken zijn ook beschikbaar met een opdeling naargelang de grootteklasse. In structurele ondernemingsstatistieken worden grootteklassen gedefinieerd volgens het aantal werkzame personen. KMO's (kleine en middelgrote ondernemingen) worden gedefinieerd als ondernemingen met minder dan 250 werkzame personen. De grootteklassen gebruikt voor deze publicatie zijn:

- ▶ **Kleine en middelgrote ondernemingen (KMO's):** 1-249 werkzame personen. Ze worden verder onderverdeeld in:
  - Micro-ondernemingen: minder dan 10 werkzame personen
  - Kleine ondernemingen: 10-49 werkzame personen.
  - Middelgrote ondernemingen: 50-249 werkzame personen.
- ▶ **Grote ondernemingen:** 250 of meer werkzame personen.

De Belgische niet-financiële marktgerichte economie in 2016 omvat 611.708 ondernemingen, 2.802.427 werkzame personen en genereert 212 miljard toegevoegde waarde. Maar dit is ongelijk verdeeld over de grootteklassen. In onderstaande grafiek wordt het aandeel van de ondernemingen, de toegevoegde waarde en de tewerkstelling per grootteklasse weergegeven.

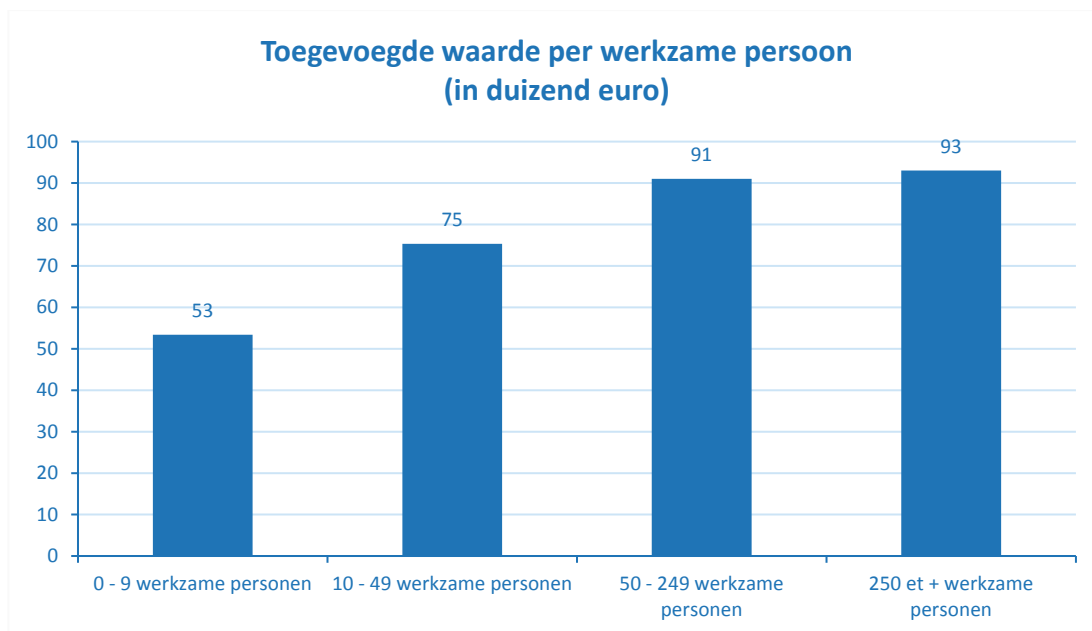
### Ondernemingen, toegevoegde waarde en werkzame personen per grootteklasse (%)





De grote meerderheid van de ondernemingen actief in de niet-financiële marktgerichte economie (ongeveer 95%) zijn micro-ondernemingen. Slechts 0,1 % van de ondernemingen telt 250 of meer werkzame personen. Logischerwijs is het aandeel in het aantal werkzame personen voor micro-ondernemingen een stuk lager (35 %) en voor grote ondernemingen een stuk hoger (31 %) dan hun aandeel in de ondernemingspopulatie. KMO's (ondernemingen kleiner dan 250 werkzame personen) leveren een belangrijke bijdrage tot de tewerkstelling: ongeveer twee op drie (69%) werkzame personen zijn actief in een KMO.

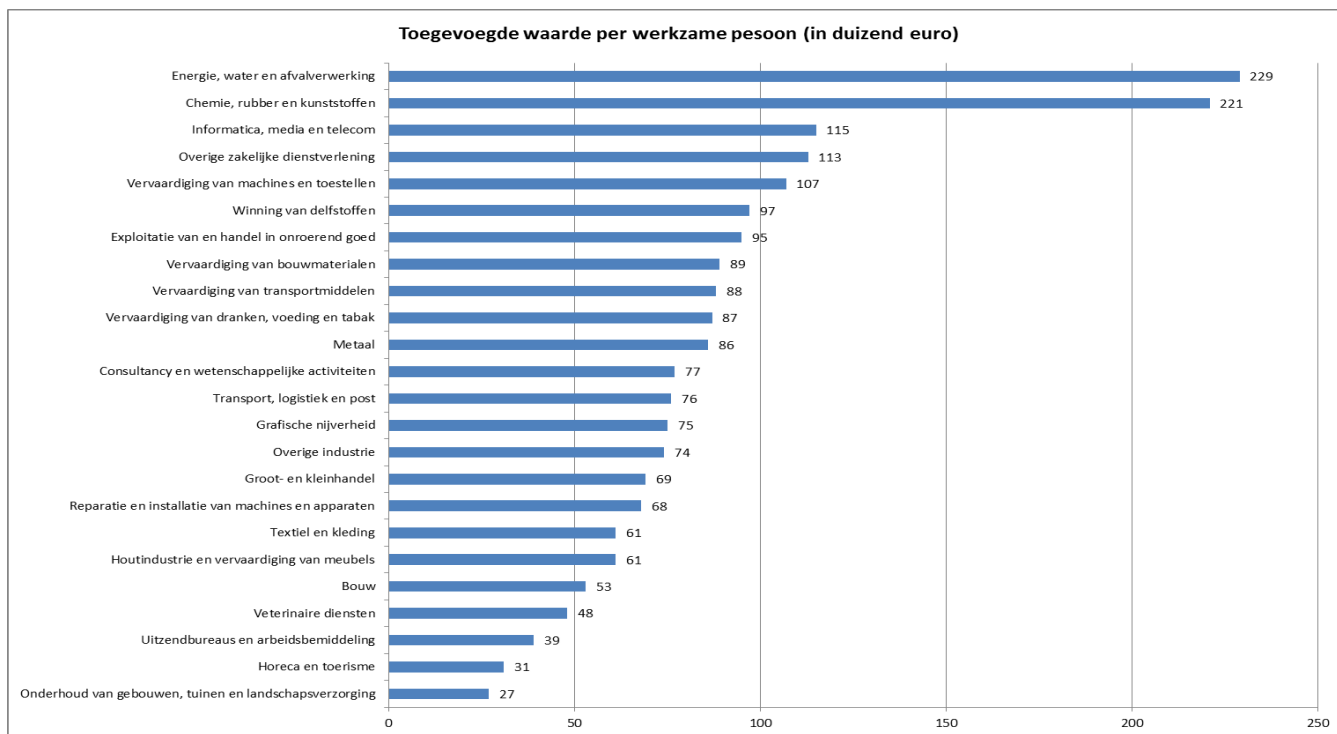
Voor grote en middelgrote ondernemingen is het aandeel in de toegevoegde waarde groter dan hun aandeel in de tewerkstelling. Voor micro- en kleine ondernemingen is dit net andersom. Dit blijkt ook uit onderstaande grafiek.



De toegevoegde waarde per werkzame persoon bedraagt 93.032 euro bij grote ondernemingen (met 250 of meer werkzame personen), een stuk meer dan bij micro-ondernemingen (tussen 0-9 werkzame personen), namelijk 53.400 euro. Grotere ondernemingen genereren dus meer toegevoegde waarde per capita dan kleine ondernemingen. Schaafeffecten spelen daarbij een rol, maar ook de verdeling van de grote ondernemingen over de economische sectoren: het aandeel van grote ondernemingen is het grootst in de industriële sector, waar de toegevoegde waarde per werknemer in hoogst is.

#### 1.4. Analyse volgens sectorgroepen

In de analyses hierboven wordt een opsplitsing gemaakt naargelang de sector (industrie, bouw, handel, diensten) of de grootteklassen (micro-, klein, middelgroot of groot). Bij deze rudimentaire opsplitsing wordt voorbijgegaan aan de diversiteit binnen sectoren. Daarom wordt in dit gedeelte een analyse gemaakt op het niveau van bepaalde sectorgroepen. Bijlage 2 toont een overzicht van de gebruikte sectorindeling. Deze bestaat uit 24 sectorgroepen. Deze sectorgroepen bestaan uit een combinatie van activiteiten volgens de NACE rev.2 nomenclatuur op 2-digitniveau. De tabel in bijlage 1 toont het aantal ondernemingen en werkzame personen per sectorgroep.

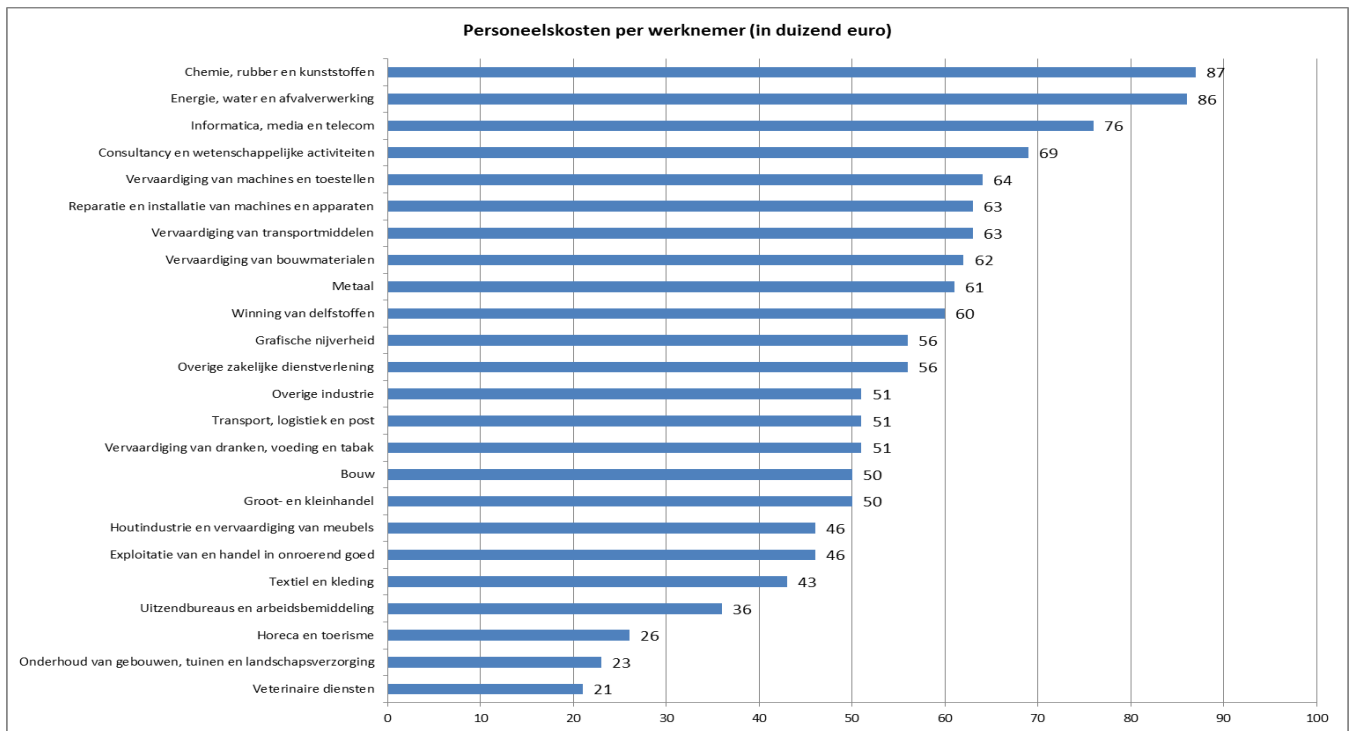


In een eerste deel van deze paper werden toegevoegde waarde en personeelskosten gerelateerd aan de tewerkstellingsindicatoren, op het niveau van de 4 grote sectoren (industrie, bouw, handel en diensten). Hier wordt dit opnieuw bekeken, maar ditmaal op het niveau van de sectorgroepen, wat toelaat om binnen de industrie en dienstensector een verdere uitsplitsing te maken.

De toegevoegde waarde per werkzame persoon (= schijnbare arbeidsproductiviteit) is gemiddeld 86.917 euro per tewerkgestelde persoon, gaande van 27.000 euro (voor onderhoud van gebouwen, tuinen en landschapsverzorging) tot 229.000 euro voor energie, water en afvalverwerking.

De dienstensector is op dat vlak bijzonder divers: de hoogste toegevoegde waarde per persoon vindt men in de sector 'informatica, media en telecom', de laagste toegevoegde waarde per persoon bij 'onderhoud van gebouwen, tuinen en landschapsverzorging'. Ook in de industrie is er een grote diversiteit qua toegevoegde waarde per werkzame persoon, met een hoge toegevoegde waarde in de sector 'chemie, rubber en kunststoffen' en een lage toegevoegde waarde in de sector 'houtindustrie en vervaardiging van meubels'.

Onderstaande grafiek toont de personeelskosten per werknemer.



De gemiddelde personeelskosten zijn het laagst voor de sector 'veterinaire diensten' (21.000 euro) en het hoogst voor de 'chemie, rubber en kunststoffen' (87.000 euro), met een gemiddelde van 54.042 euro per werknemer.

Wat opvalt is dat sectoren met een hoge toegevoegde waarde per werkzame persoon meestal ook hoge personeelskosten hebben, en vice versa.

Uit bovenstaande analyse is gebleken dat de structurele ondernemingsstatistieken op veel verschillende manieren kunnen bekeken worden, zowel op het niveau van de grote sectoren, grootteklassen of sectorgroepen. Via de dynamische tabellen op onze website (zie link in bijlage) vind je meer gedetailleerde cijfers en extra variabelen.

## BIJLAGE 1: CIJFERGEGEVENS GEBRUIKT IN BOVENSTAANDE GRAFIEKEN:

### Analyse volgens 4 grote sectoren

- Totalen en percentages voor enkele indicatoren, per sector. De monetaire indicatoren (aankopen, omzet, toegevoegde waarde, personeelskosten, bruto exploitatie-overschot) zijn weergegeven in miljoen euro.

	Aantal ondernemingen	%	Werkzame personen	%	Aankopen	%
Diensten	341,164	55.8%	1,327,553	47.4%	44,929	40.0%
Handel	127,781	20.9%	618,803	22.1%	24,442	21.8%
Bouw	106,444	17.4%	318,302	11.4%	10,100	9.0%
Industrie	36,319	5.9%	537,769	19.2%	32,719	29.2%
Total	611,708	100.0%	2,802,427	100.0%	112,190	100.0%
	Omzet	%	Toegevoegde waarde	%	Personeelskosten	%
Diensten	217,911	21.1%	87,563	41.3%	134,188	15.9%
Handel	454,084	44.0%	42,803	20.2%	427,491	50.6%
Bouw	70,441	6.8%	16,723	7.9%	54,086	6.4%
Industrie	288,430	28.0%	64,708	30.6%	229,904	27.2%
Total	1,030,867	100.0%	211,797	100.0%	845,668	100.0%
	Bruto exploitatie-overschot	%				
Diensten	42,634	42.8%				
Handel	18,361	18.4%				
Bouw	6,622	6.6%				
Industrie	31,989	32.1%				
Total	99,606	100.0%				

- Ratio's voor 4 sectoren De monetaire ratio's (omzet per werkzame persoon, toegevoegde waarde per werkzame persoon, personeelskosten per werknemer) zijn weergegeven in duizend euro. De voor de personeelskosten aangepaste arbeidsproductiviteit is een percentage.

	Omzet per werkzame persoon	Toegevoegde waarde per werkzame persoon	Personeelskosten per werknemer	Voor de personeelskosten gecorrigeerde arbeidsproductiviteit
Bouw	221	53	50	106%
Industrie	536	120	65	184%
Diensten	164	66	47	141%
Handel	734	69	50	139%
Totale niet-financiële handelsetconomie	368	76	52	145%

### Analyses volgens grootteklasse

- aantal ondernemingen, toegevoegde waarde en werkzame personen, per grootteklasse (toegevoegde waarde is weergegeven in miljoen euro)

Grootteklasse	Ondernemingen	%	Werkzame personen	%	Toegevoegde waarde	%
0-9	579,074	94.7%	968,611	34.6%	51,722.88	24.4%
10-49	27,551	4.5%	546,598	19.5%	41,177.20	19.4%
50-249	4,171	0.7%	423,503	15.1%	38,543.14	18.2%
250+	912	0.1%	863,715	30.8%	80,353.43	37.9%
Totaal	611,708	100%	2,802,427	100%	211,797	100%

### Analyse volgens sectorgroepen

- Ondernemingen, toegevoegde waarde, personeelskosten, werkzame personen en werknemers, per sectorgroep (toegevoegde waarde en personeelskosten in miljoen euro)

Activiteit	Ondernemingen	Toegevoegde waarde	Personeelskosten	Werkzame personen	Werknemers
Winning van delfstoffen	192	257,507	147,028	2,650	2,466
Vervaardiging van dranken, voeding en tabak	6,944	8,481,763	4,619,013	97,977	90,405
Textiel en kleding	1,990	1,245,721	800,331	20,575	18,606
Grafische nijverheid	4,097	2,003,681	1,248,564	26,540	22,314
Chemie, rubber en kunststoffen	1,430	21,284,361	8,304,738	96,383	95,094
Vervaardiging van bouwmaterialen	1,617	2,540,598	1,692,422	28,559	27,148
Metaal	7,648	6,894,349	4,472,547	80,392	73,008
Vervaardiging van machines en toestellen	2,306	6,073,933	3,532,810	56,993	54,933
Vervaardiging van transportmiddelen	464	3,065,461	2,167,920	34,948	34,556
Houtindustrie en vervaardiging van meubels	3,655	1,433,354	911,463	23,492	19,727
Overige industrie	1,923	643,093	338,430	8,704	6,687
Energie, water en afvalverwerking	1,995	9,258,482	3,326,595	40,501	38,608
Reparatie en installatie van machines en apparaten	5,239	1,691,575	1,236,339	24,802	19,689
Bouw	106,444	16,722,750	10,100,358	318,302	203,452
Groot- en kleinhandel	127,781	42,802,629	24,441,760	618,803	492,813
Transport, logistiek en post	18,095	16,014,414	9,952,904	211,429	194,015
Horeca en toerisme	50,910	5,669,582	3,361,111	183,684	129,517
Informatica, media en telecom	32,079	14,772,234	7,199,909	128,423	94,832
Exploitatie van en handel in onroerend goed	47,370	7,193,029	905,286	75,700	19,578
Consultancy en wetenschappelijke activiteiten	145,888	24,211,246	10,863,491	314,390	157,015
Veterinaire diensten	4,206	239,089	16,862	4,972	786
Overige zakelijke dienstverlening	17,787	8,078,878	2,949,441	71,752	52,629
Uitzendbureaus en arbeidsbemiddeling	1,724	7,390,986	6,744,185	189,964	188,247
Onderhoud van gebouwen, tuinen en landschapsverzorging	19,924	3,827,945	2,856,792	142,492	122,498
TOTAAL	611,708	211,796,660	112,190,299	2,802,427	2,158,623

- Toegevoegde waarde per werkzame persoon en personeelskosten per werknemer, per sectorgroep (in miljoen euro)

Activiteiten	Toegevoegde waarde per werkzaam persoon	Personeelskosten per werknemer
Winning van delfstoffen	87	60
Vervaardiging van dranken, voeding en tabak	83	50
Textiel en kleding	61	44
Grafische nijverheid	77	56
Chemie, rubber en kunststoffen	195	88
Vervaardiging van bouwmaterialen	87	63
Metaal	81	62
Vervaardiging van machines en toestellen	99	66
Vervaardiging van transportmiddelen	84	62
Houtindustrie en vervaardiging van meubels	59	45
Overige industrie	70	50
Energie, water en afvalverwerking	187	81
Reparatie en installatie van machines en apparaten	68	63
Hout	53	49
Groot- en kleinhandel	66	50
Transport, logistiek en post	77	52
Horeca en toerisme	31	27
Informatica, media en telecom	117	80
Exploitatie van en handel in onroerend goed	92	46
Consultancy en wetenschappelijke activiteiten	77	71
Veterinaire diensten	52	23
Overige zakelijke dienstverlening	106	54
Uitzendbureaus en arbeidsbemiddeling	38	35
Onderhoud van gebouwen, tuinen en landschapsverzorging	27	24
Gemiddelde van de niet-financiële marktgerichte economie	82	54

## BIJLAGE 2: DEFINIËRING VAN DE SECTORGROEPEN

De 24 sectorgroepen bestaan uit een combinatie van activiteiten volgens de NACE rev.2 nomenclatuur op 2-digitniveau. Deze sectorgroepen zijn gebaseerd op de wse-sectorindeling

([http://www.steunpuntwse.be/system/files/methodologie\\_classificatie\\_nace08\\_wse-sectoren.pdf](http://www.steunpuntwse.be/system/files/methodologie_classificatie_nace08_wse-sectoren.pdf)).

Sectorgroep:	Nace rev.2 code en omschrijving	
Winning van delfstoffen	B05	Winning van aardolie en aardgas
	B06	Winning van metaalertsen
	B07	Overige winning van delfstoffen
	B08	Ondersteunende activiteiten in verband met de mijnbouw
	B09	Winning van aardolie en aardgas
Vervaardiging van dranken, voeding en tabak	C10	Vervaardiging van voedingsmiddelen
	C11	Vervaardiging van dranken
	C12	Vervaardiging van tabaksproducten
Textiel en kleding	C13	Vervaardiging van textiel
	C14	Vervaardiging van kleding
	C15	Leernijverheid en vervaardiging van schoeisel
Papier- en papierwarenindustrie	C17	Vervaardiging van papierpulp, papier en karton
	C18	Drukkerijen, reproductie van opgenomen media
Chemie, rubber en kunststoffen	C19	Vervaardiging van cokes en van geraffineerde aardolieproducten
	C20	Vervaardiging van chemische producten
	C21	Vervaardiging van farmaceutische grondstoffen en producten
	C22	Vervaardiging van producten van rubber of kunststof
Vervaardiging van bouwmaterialen	C23	Vervaardiging van andere niet-metaalhoudende minerale producten
Metalen	C24	Vervaardiging van andere niet-metaalhoudende minerale producten
	C25	Vervaardiging van metalen in primaire vorm
Vervaardiging van machines en toestellen	C26	Vervaardiging van informaticaproducten en van elektronische en optische producten
	C27	Vervaardiging van elektrische apparatuur
	C28	Vervaardiging van machines, apparaten en werktuigen, n.e.g.
Vervaardiging van transportmiddelen	C29	Vervaardiging van auto's, aanhangwagens en opleggers
	C30	Vervaardiging van andere transportmiddelen
Houtindustrie en vervaardiging van meubels	C16	Houtindustrie en vervaardiging van artikelen van hout en van kurk, exclusief meubelen; vervaardiging van artikelen van riet en van vlechtwerk
	C31	Vervaardiging van meubelen
Overige industrie	C32	Overige industrie

Reparatie en installatie van machines en apparaten	C33	Reparatie en installatie van machines en apparaten
	S95	Reparatie van computers en consumentenartikelen
Energie, water en afvalverwerking	D35	Productie en distributie van elektriciteit, gas, stoom en gekoelde lucht
	E36	Winning, behandeling en distributie van water
	E37	Afvalwaterafvoer
	E38	Inzameling, verwerking en verwijdering van afval; terugwinning
	E39	Sanering en ander afvalbeheer
Bouw	F41	Bouw van gebouwen
	F42	Weg- en waterbouw
	F43	Gespecialiseerde bouwwerkzaamheden
Groot- en kleinhandel	G45	Groot- en detailhandel in en reparatie van auto's en motorfietsen
	G46	Groothandel, met uitzondering van de handel in auto's en motorfietsen
	G47	Detailhandel, met uitzondering van de handel in auto's en motorfietsen
Transport, logistiek en post	H49	Vervoer te land en vervoer via pijpleidingen
	H50	Vervoer over water
	H51	Luchtvaart
	H52	Opslag en vervoerondersteunende activiteiten
	H53	Posterijen en koeriers
Horeca en toerisme	I55	Verschaffen van accommodatie
	I56	Eet- en drinkgelegenheden
	N79	Reisbureaus, reisorganisatoren, reserveringsbureaus en aanverwante activiteiten
Informatica, media en telecom	J58	Uitgeverijen
	J59	Productie van films en video- en televisieprogramma's, maken van geluidsopnamen en uitgeverijen van muziekopnamen
	J60	Uitzending van radio- en televisieprogramma's, abonneetelevisie
	J61	Telecommunicatie
	J62	Ontwerpen en programmeren van computerprogramma's en computerconsultancy-activiteiten
	J63	Dienstverlenende activiteiten op het gebied van informatie
Exploitatie van en handel in onroerend goed	L68	Exploitatie van en handel in onroerend goed
Consultancy en wetenschappelijke activiteiten	M69	Rechtskundige en boekhoudkundige dienstverlening
	M70	Activiteiten van hoofdkantoren; adviesbureaus op het gebied van bedrijfsbeheer
	M71	Architecten en ingenieurs; technische testen en toetsen
	M72	Speur- en ontwikkelingswerk op wetenschappelijk gebied



	M73	Reclamewezen en marktonderzoek
	M74	Overige vrije beroepen en overige wetenschappelijke en technische activiteiten
Veterinaire diensten	M75	Veterinaire diensten
Overige zakelijke diensten	N77	Verhuur en lease
	N80	Opsporing en beveiliging
	N82	Administratieve en ondersteunende activiteiten ten behoeve van kantoren en overige zakelijke activiteiten
Uitzendbureaus en arbeidsbemiddeling	N78	Arbeidsbemiddeling en personeelswerk
Onderhoud van gebouwen, tuinen en landschapsverzorging	N81	Diensten in verband met gebouwen; landschapsverzorging

## MEER WETEN?

Indien u hieromtrent meer wenst te weten kunt u onderstaande linken raadplegen. In onze databanken vindt u een groter aantal en meer gedetailleerde cijfers dan hierboven gepubliceerd.

Structurele ondernemingsstatistieken

<https://statbel.fgov.be/nl/themas/ondernemingen/structurele-ondernemingsstatistieken>

Enquête naar de Structuur van de Ondernemingen

<https://statbel.fgov.be/nl/enquete/enquete-naar-de-structuur-van-de-ondernemingen-ese>

Structurele ondernemingsstatistieken (ESS), Eurostat

<http://ec.europa.eu/eurostat/web/structural-business-statistics>

NACE Rev.2 Statistical classification of economic activities in the European Community (Eurostat)

<http://ec.europa.eu/eurostat/documents/3859598/5902521/KS-RA-07-015-EN.PDF>

### **Beschikbare gegevens**

Structurele ondernemingsstatistieken <https://statbel.fgov.be/nl/themas/ondernemingen/structurele-ondernemingsstatistieken>

Databank Eurostat:

<http://ec.europa.eu/eurostat/web/structural-business-statistics/data/database>

Belangrijkste tabellen van Eurostat:

<http://ec.europa.eu/eurostat/web/structural-business-statistics/data/main-tables>

### **Statistics explained, Eurostat:**

Key figures on European business, with a special feature on SMEs

<http://ec.europa.eu/eurostat/documents/3930297/5967534/KS-ET-11-001-EN.PDF>

Structural business statistics overview

[http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Structural\\_business\\_statistics\\_overview](http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Structural_business_statistics_overview)

Business economy - structural profile

[http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Business\\_economy\\_-\\_structural\\_profile](http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Business_economy_-_structural_profile)

Business economy - size class analysis

[http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Business\\_economy\\_-\\_size\\_class\\_analysis](http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Business_economy_-_size_class_analysis)

Structural business statistics at regional level

[http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Structural\\_business\\_statistics\\_at\\_regional\\_level](http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Structural_business_statistics_at_regional_level)

Business economy by sector - NACE Rev. 2

[http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Business\\_economy\\_by\\_sector\\_-\\_NACE\\_Rev.\\_2](http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Business_economy_by_sector_-_NACE_Rev._2)

### **Antwoord hierboven niet gevonden?**

Emailadres voor bijkomende vragen omtrent structurele ondernemingsstatistieken (**niet** met vragen omtrent het invullen van de enquête naar de structuur van de ondernemingen) [BST@economie.fgov.be](mailto:BST@economie.fgov.be)

## OVER STATBEL

Statbel, het Belgische statistiekbureau, verzamelt, produceert en verspreidt betrouwbare en pertinente cijfers over de Belgische economie, de samenleving en het territorium.

Het verzamelen gebeurt op basis van administratieve databronnen en enquêtes, het produceren gebeurt op een wetenschappelijke, kwaliteitsvolle wijze en de statistieken worden tijdig en op een klantvriendelijke wijze verspreid.

De privacy, de bescherming van vertrouwelijke gegevens en het gebruik voor louter statistische doeleinden worden hierbij gegarandeerd.

Bezoek onze **website**

[www.statbel.fgov.be](http://www.statbel.fgov.be)

of **contacteer ons**

e-mail: [statbel@economie.fgov.be](mailto:statbel@economie.fgov.be)

Statbel (Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium)  
North Gate - Koning Albert II-laan, 16 - 1000 Brussel  
E-mail: [statbel@economie.fgov.be](mailto:statbel@economie.fgov.be)

Ondernemingsnummer  
0314.595.348

Verantwoordelijke uitgever  
Nico Waeyaert

North Gate  
Koning Albert II-laan 16  
1000 Brussel

