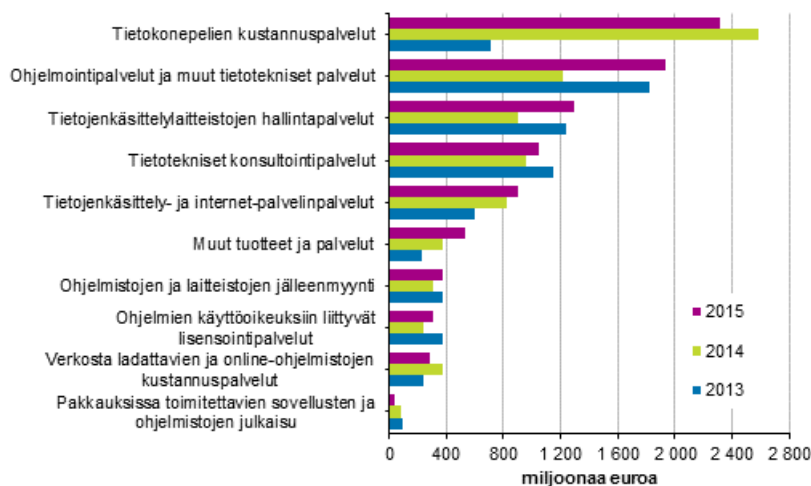


# Yrityspalvelut 2015

## Ohjelmointipalveluiden nousu siivitti tietoteknisten palveluiden kasvua vuonna 2015

Tilastokeskuksen Yrityspalvelut -tilaston mukaan tietotekniset palvelut (toimialat 582, 62, 631\*) kasvoivat vuonna 2015. Näiden palveluiden liikevaihto oli kasvusuunnassa myös vuonna 2014. Kasvun kärjessä olivat ohjelmointipalveluita ja muita tietoteknisiä palveluita tuottavat yritykset. Liikevaihto-osuudeltaan suurimmat alalla tuotetut palvelut olivat tietokonepelien kustannus- ja julkaisupalvelut, joiden liikevaihto kuitenkin väheni edellisvuodesta.

### Tietoteknisten palveluiden liikevaihto palveluerittäin 2013-2015



\* Toimialaryhmä sisältää toimialat 582 Ohjelmistojen kustantaminen, 62 Ohjelmistot, konsultointi ja siihen liittyvä toiminta sekä 631 Tietojenkäsittely, palvelintilan vuokraus ja niihin liittyvät palvelut; verkkoportaalit.

Tietoteknisten palveluiden myönteiseen kehitykseen vaikuttivat myös muun muassa tietojenkäsittelylaitteistojen hallintapalveluiden, tietoteknisten konsultointipalveluiden sekä tietojenkäsittely- ja internet-palvelinpalveluiden myynnin lisääntyminen.

Tietoteknisistä palveluista 43 prosenttia myytiin ulkomaille ja 85 prosenttia liikevaihdosta kertyi yksityiselle sektorille myydyistä palveluista.

## **Arkkitehti- ja teknisen suunnittelun palveluiden liikevaihto kasvoi**

Euromääräisesti tarkasteltuna voimakkainta teknisten palveluiden liikevaihdon kasvu on ollut teollisuus- ja tuotantohankkeisiin liittyvissä teknisissä palveluissa, muihin hankkeisiin liittyvissä teknisissä palveluissa, rakennushankkeiden projektinhoitopalveluissa sekä teknisissä neuvontapalveluissa. Myös sähköenergiahankkeisiin ja jätehuoltohankkeisiin liittyvien teknisten palveluiden liikevaihto lisääntyi edellisvuodesta.

Arkkitehtipalveluita käytettiin eniten liike- ja toimistorakennushankkeissa sekä muissa rakennushankkeissa. Asuinrakennushankkeisiin liittyvien arkkitehtipalvelujen liikevaihto sen sijaan väheni.

Arkkitehti- ja teknisen suunnittelun palveluiden liikevaihdosta 82 prosenttia tuli kotimaisilta asiakkailta ja 75 prosenttia liikevaihdosta kertyi yksityisen sektorin asiakkailta.

## **Henkilöstövuokraus lisääntyi rakennusalalla**

Henkilöstövuokrauksen käyttö kasvoi vuonna 2015 erityisesti rakennusalalla, muissa henkilöstön vuokraus- ja hankintapalveluissa, taloushallinnossa, markkinoinnin ja myynnin alalla sekä tietotekniikka- ja televiestintäalalla. Myös terveydenhoito- ja sosiaalialalla vuokratyövoiman käyttö lisääntyi vuotta aiemmasta. Teollisuuden alalla, kuljetus-, varasto- ja logistiikka-alalla sekä kaupan alalla henkilöstöpalveluiden käyttö sen sijaan väheni edellisvuodesta. Tilastosta ei käy ilmi ulkomaisten yritysten Suomeen välittämä vuokratyövoima.

Henkilöstövuokrauksen suurin palveluerä oli hotelli- ja ravintola-alan henkilöstön vuokraaminen. Henkilöstöpalveluiden liikevaihto kertyi lähes yksinomaan kotimaasta, sillä 4 prosenttia siitä kertyi ulkomailta. Liikevaihdosta 79 prosenttia kertyi yksityisen sektorin asiakkailta.

# Sisällys

## Kuviot

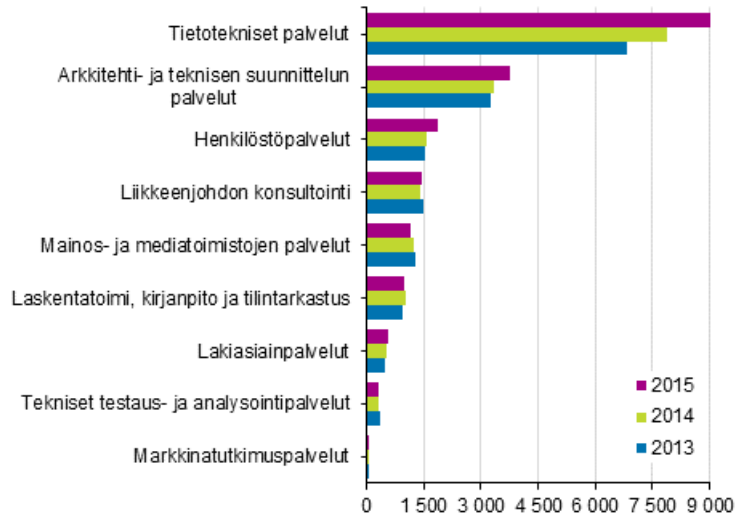
### **Liitekuviot**

Liitekuvio 1. Yrityspalveluiden liikevaihdon kehitys toimialoittain 2013-2015.....4

Laatuseloste: Yrityspalvelut 2015.....5

# Liitekuviot

**Liitekuvio 1. Yrityspalveluiden liikevaihdon kehitys toimialoittain 2013-2015**



# Laatuseloste: Yrityspalvelut 2015

## Relevanssi

Yrityspalvelut-tilaston tuottaa ja rahoittaa Tilastokeskus. Tilasto perustuu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen yritystoiminnan rakennetilastoista (295/2008), jossa on määritelty tilaston kattamat toimialat ja tietosisältö. Tilaston ensimmäinen viitevuosi on 2008.

Tilasto kuvaa yrityspalveluiden tuotantoa asetuksen määrittelemillä toimialoilla. Tilastossa on tietoja liikevaihdon jakautumisesta palveluerittäin, viennin ja kotimaan liikevaihdon määristä sekä liikevaihdon jakautumisesta yksityisen ja julkisen sektorin välillä. Tilastokeskuksen ulkopuolisia tiedonkäyttäjiä ovat esimerkiksi toimialajärjestöt. Lisäksi tietoja käytetään kansantalouden tilinpidon ja palvelujen tuottajahintaindeksin laadinnassa.

Tiedonkeruuseen kuuluvat vuosittain seuraavat toimialat (TOL2008):

- Tietotekniset palvelut (TOL 582, 62, 631)
- Mainos- ja mediatoimistot (TOL 731)
- Henkilöstöpalvelut (TOL 78)
- Lakiasianpalvelut (TOL 691)
- Kirjanpidon ja tilintarkastuksen palvelut (TOL 692)
- Liikkeenjohdon konsultointipalvelut (TOL 702)
- Arkkitehti- ja tekniset palvelut (TOL 711)
- Tekninen testaus ja analysointi (TOL 712)
- Markkinatutkimuspalvelut (TOL 732)

Lakiasianpalveluiden, kirjanpidon ja tilintarkastuksen palveluiden, liikkeenjohdon konsultointipalveluiden, arkkitehti- ja teknisten palveluiden, teknisen testauksen ja analysoinnin sekä markkinatutkimuspalveluiden tiedot kerättiin aiemmin joka toinen vuosi. Vuoden 2012 tiedoista alkaen myös näiden toimialojen tiedot on kysytty vuosittain.

Asetuksen mukaan yrityksiltä kysyttäviä tietoja ovat liikevaihdon jakautuminen sekä CPA-tuoteluokituksen (Classification of Products by Activity) mukaisesti että asiakkaan sijaintimaan mukaan jaotellulla kotimainen, ulkomainen EU-alueella tai ulkomainen EU-alueen ulkopuolella. Lisäksi kansantalouden tilinpidon ja palvelujen tuottajahintaindeksin tarpeisiin tiedustellaan liikevaihdon jakautuminen julkisen ja yksityisen sektorin asiakkaiden välillä.

Liikevaihdon jakautuminen asiakkaan sijaintimaan mukaan määritellään ESA95:n (European system of accounts) kohdan 1.30 mukaan seuraavasti: yrityksen sijaintimaaksi määritellään se maa, jonka alueelle asiakkaan taloudellinen toiminta keskittyy.

Liikevaihdon jakautumista julkisen ja yksityisen sektorin asiakkaiden välillä koskevassa kysymyksessä taloudelliset toimijat jaetaan julkisen ja yksityisen sektorin toimijoihin kansantalouden tilinpidon määritelmän mukaisesti. Julkiselle sektorille kuuluvat valtion ja kuntien hallinto, Kansaneläkelaitos ja muut sosiaaliturvarahastot (ml. työeläkelaitokset), koululaitos, sekä kuntien ja kuntayhtymien palvelulaitokset, jotka eivät ole yhtiö- tai liikelaitosmuotoisia. Yksityiselle sektorille luokitellaan kaikki osakeyhtiöt, valtion, kuntien ja kuntayhtymien liikelaitokset, Suomen Pankki, yksityiset henkilöt, yritykset, säätiöt, osuuskunnat, yhdistykset, itsenäiset yrittäjät ja ammatinharjoittajat, sekä voittoa tavoittelemattomat yhteisöt.

## Menetelmäkuvaus

Asetuksen mukaan tilaston perusjoukko kattaa kaikki vähintään 20 henkilöä työllistävät yritykset mainituilla toimialoilla. 20 henkilön alaraja johtaa kuitenkin monilla toimialoilla siihen, että yritysjoukko kattaa vain pienen osan toimialan liikevaihdosta. Lisäksi eräillä toimialoilla esimerkiksi pienet ja suuret yritykset ovat erikoistuneet tiettyjen palveluiden tuottamiseen. Tämän vuoksi perusjoukon alaraja on tietyillä toimialoilla 5 henkilöä. Toimialakohtaisen henkilöstörajan määrittämisen tavoitteena on, että kehikko kattaa 80 prosenttia toimialan liikevaihdosta ja tuottaa edustavan kuvan toimialan rakenteesta.

Kehikko on ositettu toimialoittain ja suuruusluokittain henkilöstön mukaan. Satunnaisotantaa hyödynnetään niissä ositteissa, joista ei ole tarpeen poimia kaikkia yrityksiä kyselyjoukkoon. Kaikki vähintään 100 henkilöä työllistävät yritykset poimitaan kyselyjoukkoon.

## Oikeellisuus ja tarkkuus

Tilasto ei kuvaa yrityspalveluiden tuotantoa täysin kattavasti, sillä edellä esitetyistä henkilöstörajauksista johtuen toimialojen pienimmät yritykset eivät kuulu tilaston perusjoukkoon.

Merkittävä tilaston luotettavuuteen vaikuttava tekijä on vastaajien kyky jaotella liikevaihto CPA-luokituksen tai vientialueiden mukaisesti. Tätä riskiä on pyritty hallitsemaan täsmentämällä luokitusta ja luokkien kuvauksia.

Vastanneiden yritysten tiedot korotetaan ositteittain vastaamaan perusjoukon tietoja. Estimaattien muodostamisessa huomioidaan vastauskato sekä yli- ja alipeitto. Ylipeittoon kuuluvat yritysrekisterissä väärälle toimialalle luokitellut yritykset, sekä yritykset, joiden toiminnan päättymisen ei ole päivittänyt yritysrekisteriin otoksen poiminta-ajankohtaan mennessä. Joissakin yksittäistapauksissa jonkin vastaamatta jättäneen yrityksen tiedot saatetaan myös imputoida.

Mikäli tilastossa havaitaan virheitä, tiedot oikaistaan korjaamalla virheet ja laatimalla virheistä tiedote tilaston verkkosivuille.

## Ajantasaisuus

Tilasto julkaistaan kerran vuodessa. Kerätyt tiedot ovat tilastovuonna päättyneen tilikauden tietoja. Julkaistavat tiedot ovat lopullisia vuositietoja, eikä ennakkotietoja julkaista. Säännöllisessä tuotannossa tiedonkeruu ajoittuu tilastovuotta seuraavaan kevääseen ja julkaisuajankohta syksyyn. [Tilastojen julkistamiskalenteri](#).

## Saatavuus

Tilaston tiedot julkaistaan tilastokeskuksen internetsivuilla siten, että yksittäisen yrityksen tiedot eivät ole pääteltävissä. Yritystason aineisto voidaan luovuttaa salattuna tutkijoiden käyttöön Tilastokeskuksen tutkimuslaboratoriossa. Laboratorion yhteystiedot: <http://tilastokeskus.fi/tup/mikroaineistot/index.html>. Tilaston kuvaus ja menetelmäselosteet julkaistaan [tilaston kotisivulla](#).

## Vertailukelpoisuus

Vertailukelpoinen aikasarja Yrityspalvelut-tilaston tiedoista alkaa vuodesta 2008. Joillakin toimialoilla on tosin otettava huomioon ositteiden kattavuusmuutokset. CPA-luokituksella ei kerätä liikevaihtotietoja muissa lähteissä.

## Yhtenäisyys

Aikasarjan yhtenäisyyden kannalta merkittävin riski liittyy toimiala- ja CPA-luokituksen tuleviin uudistuksiin. Tiedot on kerätty TOL/CPA2008 -luokituksilla, joten suuria uudistuksia ei ole lähitulevaisuudessa odotettavissa.

## Lisätietoja

Riitta Savolainen           029 551 3259  
Vastaava tilastojohtaja:  
Mari Ylä-Jarkko

hyodyketilastot@tilastokeskus.fi  
www.tilastokeskus.fi  
Lähde: Yrityspalvelut 2015, Tilastokeskus

Asiakaspalaute: [www.tilastokeskus.fi/palaute](http://www.tilastokeskus.fi/palaute)

---

Tietopalvelu ja viestintä, Tilastokeskus  
puh. 029 551 2220  
[www.tilastokeskus.fi](http://www.tilastokeskus.fi)

Julkaisutilaukset, Edita Publishing Oy  
puh. 020 450 05  
[asiakaspalvelu.publishing@edita.fi](mailto:asiakaspalvelu.publishing@edita.fi)  
[www.editapublishing.fi](http://www.editapublishing.fi)

ISSN 1796-0479  
= Suomen virallinen tilasto  
ISSN 2242-2129 (pdf)