

## Yrittäjägallup tammikuu 2018

19.03.2018

Kantar TNS Oy

Jaakko Hyry

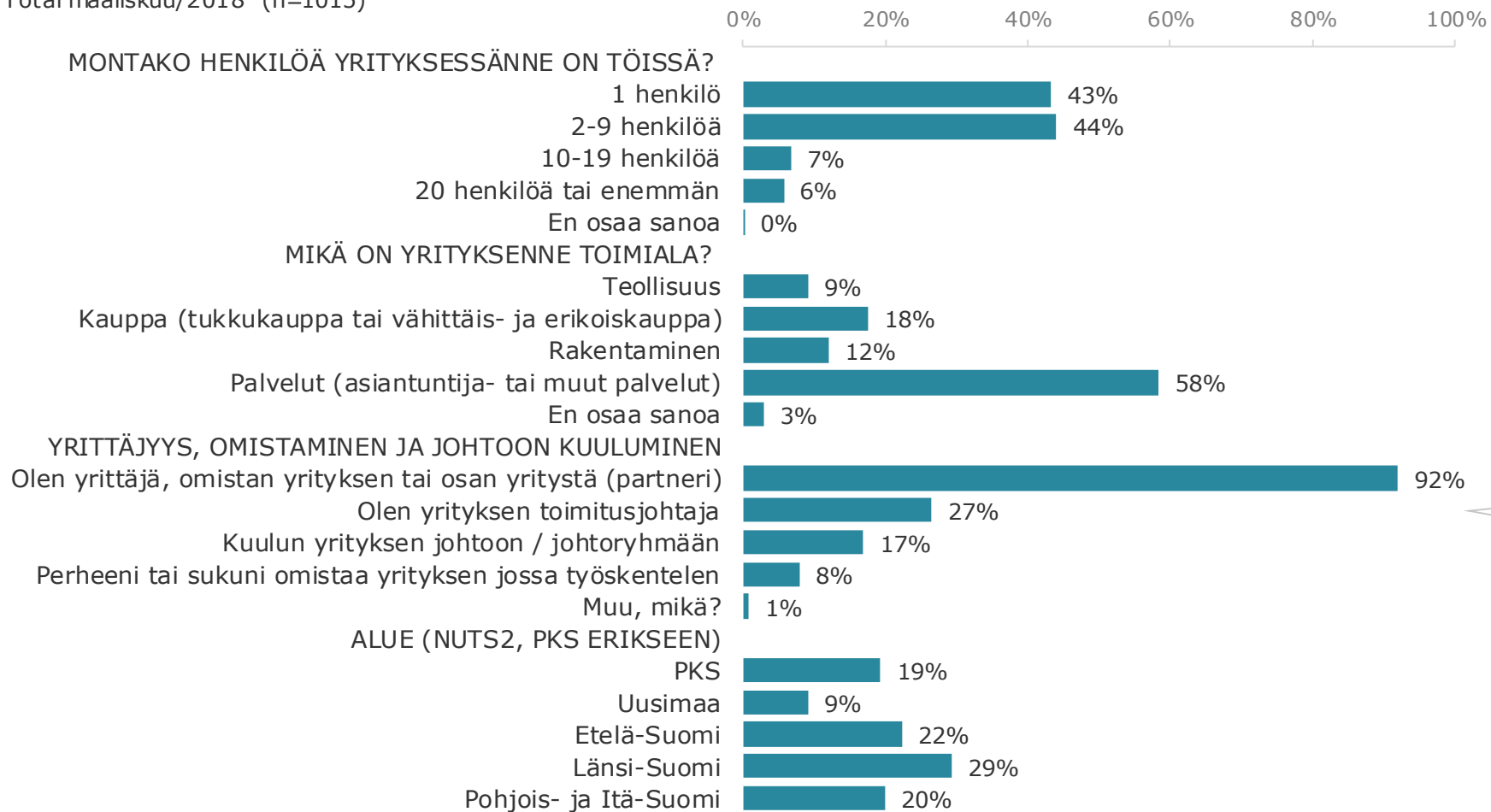
# Tutkimuksen tarkoitus ja toteutus

- Tämän Yrittäjägallupin tarkoituksena on selvittää PK-yrittäjien mielipiteitä ja näkemyksiä ajankohtaisista aiheista.
- Tutkimus toteutettiin monimenetelmätutkimuksena, jolloin osa vastaajista osallistui tiedonkeruuseen Gallup Forum –internetpaneelin kautta ja osa sähköpostikyselyllä.
- Tutkimukseen vastasi yhteensä 1015 yrityksen edustajaa seuraavasti:
  1. Gallup Forum paneelista lähestyen sen yrittäjäpanelisteja (134 vastausta)
  2. LeadDesk- yritystietokannasta sähköpostikyselyä (339 vastausta)
  3. Suomen Yrittäjien rekisteristä sähköpostikyselyä (542 vastausta)
- Kaikki vastaukset tallentuivat yhteismitallisina samaan tietokantaan analysointia varten.
- Yhdistetty, eri lähteistä kerätty aineisto vastaa henkilöluokan ja toimialan perusteella varsin hyvin perusjoukkoaan ja näin tulokset voi yleistää edustamaan suomalaisia PK-yrityksiä (aineiston rakenne s. 4).
- Tiedonkeruu tehtiin helmikuun 2018 viimeisellä viikolla ja maaliskuun ensimmäisellä viikolla.
- Tulosten luottamusväli on kokonaistuloksen osalta +- 3,1 % -yksikköä.

# Aineiston rakenne

## Aineiston rakenne

Total maaliskuu/2018 (n=1015)



Vastaaja voi tässä kuulua useampaan ryhmään samanaikaisesti.

# Yrityksen työterveyshuollon järjestäminen

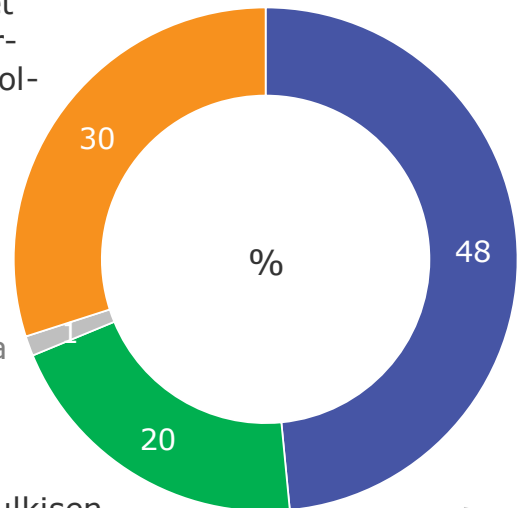
Miten olette järjestäneet yrityksenne työterveyshuollon?

Total maaliskuu/2018 (n=1015)

Emme ole järjestäneet työterveyshuoltoa

En osaa sanoa

Julkisen terveydenhuollon kautta



Yksityisen palvelutarjoajan kautta

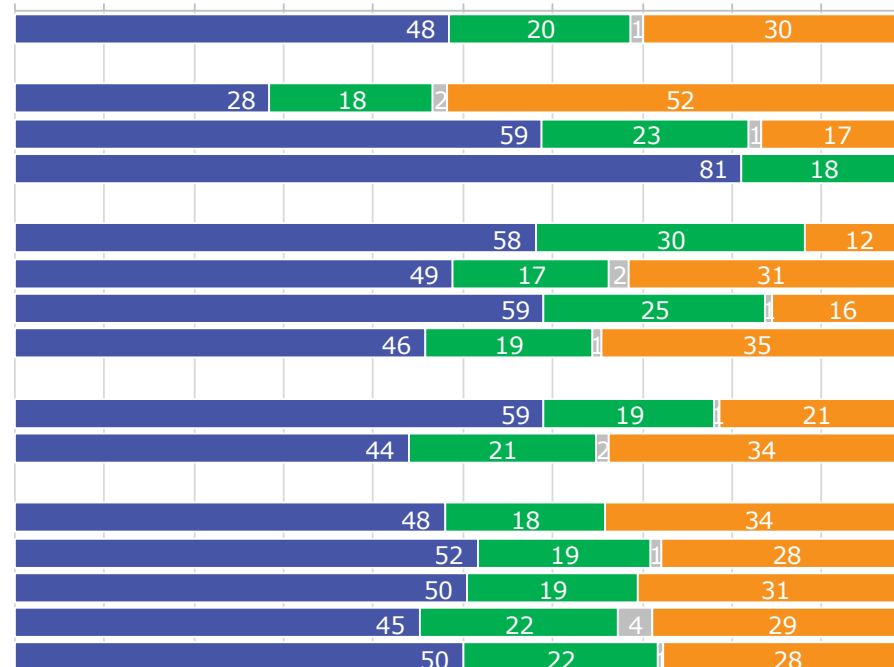
Lähes kolmannes (30%) ilmoittaa, että yritys ei ole järjestänyt lainkaan työterveyshuoltoa. Noin puolet (48%) on järjestänyt asian yksityisen tarjoajan ja 20% julkisen terveydenhuollon kautta.

Miten olette järjestäneet yrityksenne työterveyshuollon?

Total maaliskuu/2018 (n=1015)

Total maaliskuu/2018 (n=1015)  
 TYÖNTEKIJÖIDEN MÄÄRÄ:  
 1 hlö (n=439)  
 2-9 hlöä (n=447)  
 10 hlöä tai enemmän (n=127)  
 YRITYKSEN TOIMIALA:  
 Teollisuus (n=93)  
 Kauppa (n=178)  
 Rakentaminen (n=122)  
 Palvelut (n=592)  
 ASEMA YRITYKSESSÄ:  
 TJ tai johdon jäsen (n=305)  
 Muu yrittäjä/omistaja (n=710)  
 ALUE (NUTS2, PKS ERIKSEEN):  
 PKS (n=196)  
 Uusimaa (n=93)  
 Etelä-Suomi (n=226)  
 Länsi-Suomi (n=297)  
 Pohjois- ja Itä-Suomi (n=202)

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%



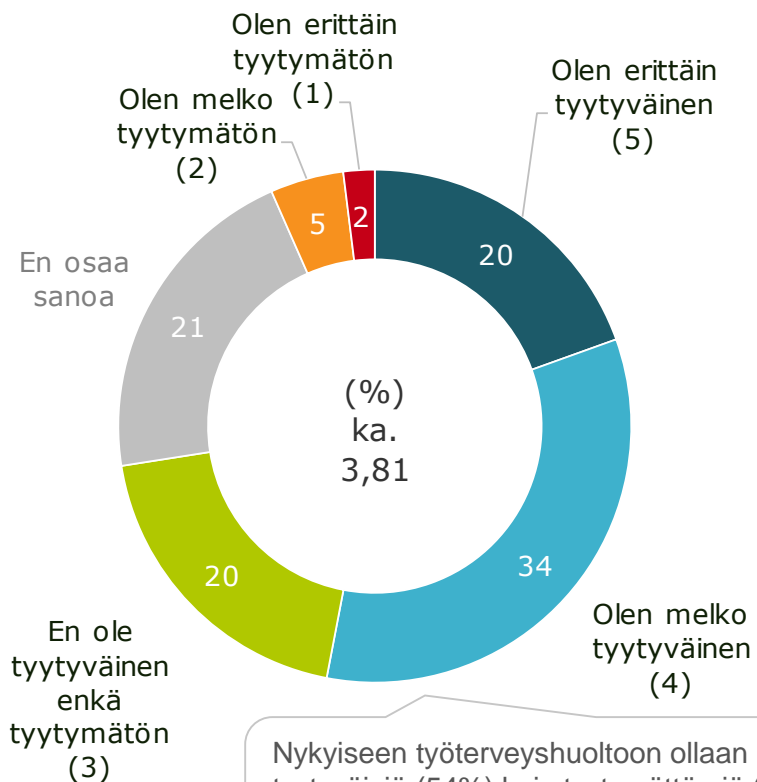
■ Yksityisen palvelutarjoajan kautta  
 ■ Julkisen terveydenhuollon kautta  
 ■ En osaa sanoa  
 ■ Emme ole järjestäneet työterveyshuoltoa

# Tyytyväisyys yrityksen nykyiseen työterveyshuoltoon

Tyytyväisyys nykyiseen työterveyshuoltoon on lähes samaa, hyvää tasoa eri kokoisissa yrityksissä ja eri toimialoilla.

## Kuinka tyytyväinen olet yrityksenne nykyiseen työterveyshuoltoon?

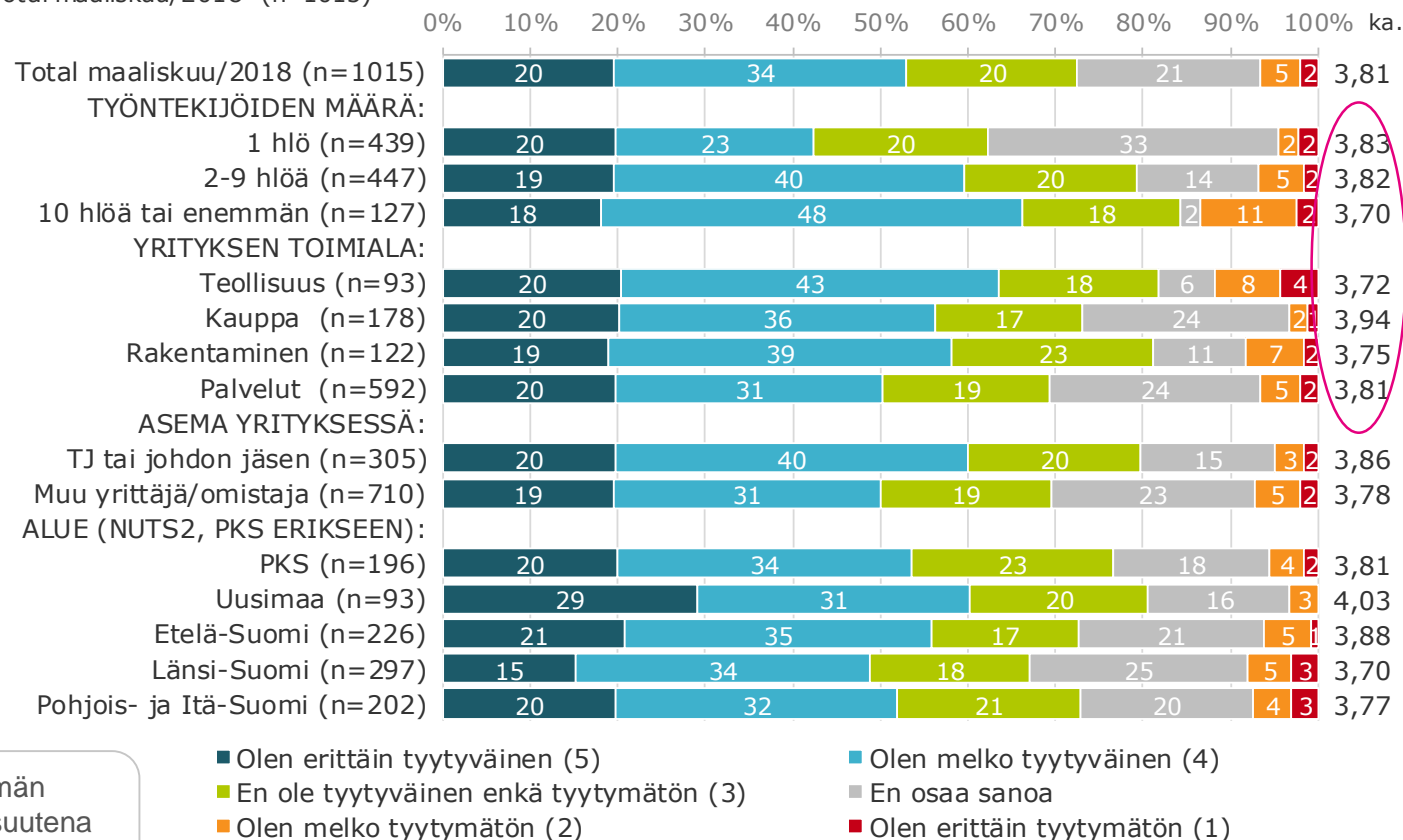
Total maaliskuu/2018 (n=1015)



Nykyiseen työterveyshuoltoon ollaan selvästi enemmän tyytyväisiä (54%) kuin tyytymättömiä (7%). Kokonaisuutena tyytyväisyys (ka. 3,81) on vähintään hyvällä tasolla.

## Kuinka tyytyväinen olet yrityksenne nykyiseen työterveyshuoltoon?

Total maaliskuu/2018 (n=1015)

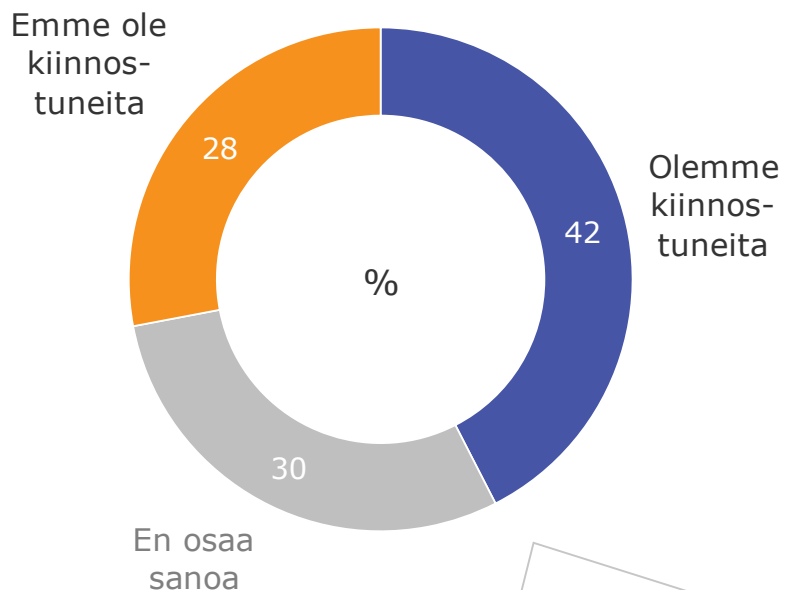


- Olen erittäin tyytyväinen (5)
- Olen melko tyytyväinen (4)
- En ole tyytyväinen enkä tyytymätön (3)
- En osaa sanoa
- Olen melko tyytymätön (2)
- Olen erittäin tyytymätön (1)

# Kiinnostus yrittäjien sairaskassaan

Oletteko kiinnostunut lähtemään yrittäjien sairaskassaan, joka voittoa tavoittelematta kilpailuttaisi keskitetysti yrittäjien työterveyshuoltoa, valvoisi sen kustannuksia sekä seuraisi hoidon onnistumista?

Total maaliskuu/2018 (n=1015)



Alle puolet (42%) yrityksistä on kiinnostunut lähtemään yrittäjien sairaskassaan, 28% ei ole kiinnostunut ja peräti 30% ei osaa arvioida asiaa.

Kiinnostus yrittäjien sairaskassaan on jonkin verran suurempaa 2-9 hengen yrityksissä ja rakentamisessa kuin muissa yrityksissä.

Oletteko kiinnostunut lähtemään yrittäjien sairaskassaan, joka voittoa tavoittelematta kilpailuttaisi keskitetysti yrittäjien työterveyshuoltoa, valvoisi sen kustannuksia sekä seuraisi hoidon onnistumista?

Total maaliskuu/2018 (n=1015) 0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%

