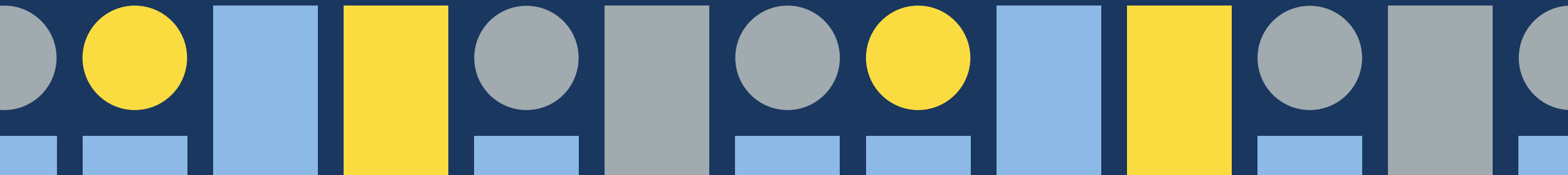




# Talouden ja työllisyyden näköymät maaliskuu 2026





## Talouskasvu käynnistymässä

---

## Teollisuudelle ja viennille ennakoidaan kasvua vuonna 2026

---

## Metalli- ja puusepän- teollisuudessa uusia lomautuksia alkuvuonna

---

### 1. Talouden ja teollisuuden tilanne

- Vuosi 2025: talouden lähtötaso vuoteen 2026 (diat 3-5)
- Teollisuus talouden vahvin lenkki (diat 6–9)
- Inflaatio kiihtymässä (dia 10)

### 2. Työllisyyden kehitys

- Vuosi 2025: työllisyyden lähtötaso vuoteen 2026 (diat 11-12)
- Työllisyys Suomessa (diat 13–17)
- Työllisyyden alueelliset erot (dia 18)

### 3. Teollisuusliiton jäsenten työllisyyden kehitys

- Jäsenten työllisyys hieman heikentynyt (diat 19–22)
- Työllisyystilanne sopimusaloittain (diat 23–25)

### 4. Suhdannenäkymät

- Reaalipalkat vakaassa kasvussa (diat 26-27)
- Työttömyys kasvaa edelleen (dia 28)

### 5. Liitteet (diat 29–33)

# 1. Talouden ja teollisuuden tilanne helmikuussa 2026

Timo Eklund, pääekonomisti





### 2025 oli nollakasvun vuosi

---

### Kotitalouksien kulutuksen vähäisyys tulppana talouskasvun alkamiselle

---

### Loppuvuonna 2025 metalliteollisuuden suhdanne piristyi selkeästi

---

- Suomen talouskasvu käynnistyi loppuvuonna 2025. BKT-kasvu jäi kuitenkin ennakkotietoja hitaammaksi ja oli +0,4 % (Q4/2025). Koko vuoden 2025 kasvu oli +0,2 %.
- Suomen talous oli suuren osan vuodesta taantumassa. Taloudellista toimeliaisuutta alensi rakentamisen vähäisyys, kotitalouksien kulutuksen vaisuus ja julkisen talouden säästöt.
- Kotitalouksien luottamus oli heikko koko vuoden ajan. Tämän taustalla olivat erityisesti työttömyyden nousu, työelämän epävarmuuden lisääntyminen, turvaverkkojen heikentäminen ja huoli valtion velkaantumisesta.
- Kuluttajien luottamusta paransi korkojen aleneminen ja ostovoiman paraneminen. Reaaliansioiden eli palkan ostovoiman kehityksen osalta vuosi oli suotuisa. Q4/2025 palkat nousivat +3,5 % edellisvuodesta. Palkankorotusten lisäksi vuonna 2025 ostovoimaa tuki inflaation jääminen +0,3 %:iin.
- Teollisuuden ja viennin osalta suhdanne kääntyi loppuvuonna parempaan päin. Vuonna 2025 teollisuustuotanto kasvoi (+2 %) ensimmäisten tilastojulkaisujen valossa.
- Kilpailukyky oli kunnossa ja markkinoiden virkoaminen näkyi suoraan teollisuuden tilausten lisääntymisenä.
- Geopoliittinen epävarmuus ja erityisesti sodat painoivat talouskasvua yhä alaspäin. Ukrainan sota häiritsi Suomen taloutta kilpailijoita enemmän, vaikka monella tapaa tilanteeseen on jo sopeuduttu.



### Talouskasvu käynnistynyt

---

### Teollisuudessa ja viennissä selkeitä merkkejä paremmasta

---

### Palkkojen noususta huolimatta kilpailukyky kunnossa

---

- Talouskasvu on virkoamassa. Kasvu on yhä kohtuullisen hidasta ja haurasta.
- Palkansaajien ostovoima ja kuluttajien luottamus ovat yhä kasvun ratkaisutekijöitä.
- Ansiotaso on poikkeuksellisen kovassa nousussa. Taustalla on ay-liikkeen sopimat noin 3 %:n palkankorotukset vuodelle 2026. Teknologiateollisuuden työntekijöiden palkat nousevat maaliskuussa 2,9 %.
- Reaalipalkat eli palkkojen ostovoima kasvaa yli +2 % tänä vuonna. Viime vuonna kasvua oli jo noin +2,5 %. Ostovoimakuoppa täyttyy siis vauhdilla.
- Toisaalta kuluttajien luottamus heikkeni uudelleen helmikuussa (TK 26.2.) (Dia 31).
- Teollisuuden vahvasta suhdannetilanteesta saatu lisää merkkejä. EK:n suhdannekyselyn (26.2.) mukaan tuotannon kasvu jatkuu lähikuukausina voimakkaana.
- Toisaalta teollisuustuotannon kehitys ei ole tähän mennessä ollut yhtä vahvaa kuin kyselyiden ja uusien tilausten määrä antaisi odottaa.
- Suuret metalliteollisuusyritysten tilauskirjat täyttyvät vauhdilla. Tämän seurauksena myös alihankkijoiden tilaukset lisääntyvät pikkuhiljaa.
- Iranin konfliktin vaikutukset suomalaiseen teollisuuteen ovat toistaiseksi jääneet pieniksi. Konfliktin pitkittyessä vaikutukset voivat kasvaa.



## Teollisuudessa tapahtunut käännös parempaan

---

## Tilausten lisääntyminen ja suhdannekyselyiden hyvät tulokset eivät vielä näy tuotantomäärissä

---

## Tammikuussa teollisuus- tuotanto ja uusien tilausten määrä jäivät odotuksia alemmaksi

### Tammikuun 2026 tunnuslukuja\* (TK 10.3.2026):

- Teollisuustuotannon määrä: kuukausimuutos -2 %, vuosimuutos -1 % (dia 7).
- Uusien tilausten arvo (€): kuukausimuutos -16 %, vuosimuutos +2 % (dia 8).
  
- Teollisuustuotannon kasvu on rajoittunut metalliteollisuuteen. Vuodenvaihteessa (12/2025 ja 1/2026) metalliteollisuudessa tuotantomäärät jäivät vaisuiksi.
- Kemianteollisuuden tuotannon määrä ja uusien tilausten arvo olivat erittäin matalat tammikuussa.
- Tehdasteollisuuden tuottajahinnat ovat pysyneet käytännössä muuttumattomana jo kaksi vuotta. (TK 26.2.) Suhdanteen parantuessa hinnat voivat nousta voimakkaasti vuonna 2026. Tämä mahdollistaisi yritysten kannattavuuden paranemisen.
- EK:n suhdannekyselyn (26.2.) mukaan teollisuuden tuotanto kasvaa lähikuukausina voimakkaasti. Suhdannekyselyt ovat jo useamman kuukauden ajan antaneet tuotantonäkymistä positiivisen kuvan.
- Käännös parempaan on kuitenkin jäänyt vaimeaksi Tilastokeskuksen teollisuuden tuotantoa ja liikevaihtoa kuvaavissa tilastoissa.

\*Luvut ovat kausitasoitettuja



## Talouskasvuennusteet\* ennakoivat kohtuullista kasvua vuodelle 2026

### Vientiä koskevia ennusteita nostettu

### Viennin kasvuksi ennakoidaan noin +3 % vuosina 2025–2027

Suomi	2025e	2026e
Kokonaistuotanto (BKT)	+0,2 %	+1,2 %
Teollisuustuotanto	+1,1 %	+1,5 %
Vienti	+3,4 %	+2,6 %

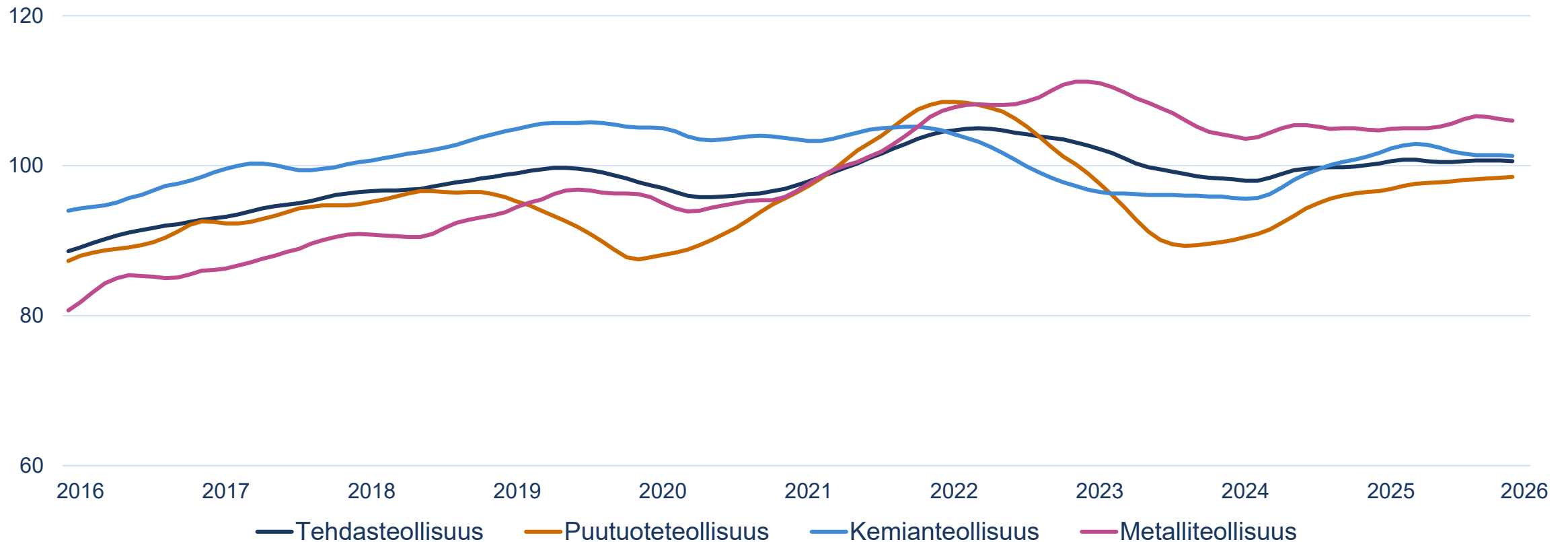
- Danske Bankin ennuste (4.3.) oli suurelta osin muuttumaton joulukuuhun verrattuna. Ennuste oli kuitenkin heikompi kuin syyskuun ennuste.
- Myös muut ennusteet ovat synkentyneet syksystä. Vuodelle 2026 Nordea ennustaa +1,0 % (9/2025 oli +1,5 %) ja OP +1,5 % (10/2025 oli +2 %).
- Viennin kasvua koskevia näkemyksiä on korjattu ylöspäin. Tällä hetkellä vuosille 2025–2027 kasvuksi ennakoidaan noin +3 % vuodessa.
- Teollisuustuotantoa koskeva ennuste perustuu Valtiovarainministeriön ennusteeseen (18.12.). Vuotta 2026 koskevaa ennustetta (+1,5 %) voi pitää maltillisena. Teollisuusliiton tutkijat ennakoivat Toimialakatsauksessa noin +3 % kasvua (16.12.).

\* Teollisuusliiton tutkimustiimi on vetänyt yhteen eri ennustelaitosten arviot. Koottu seuraavien ennustelaitosten ennusteiden pohjalta: Danske Bank, OP, Nordea, Suomen Pankki, Valtiovarainministeriö Ennusteet ovat ilmestyneet 18.12.2025.–4.3..2026.



# Teollisuuden tuotannonmäärän kehityksen trendi (1/2016–1/2026)

Indeksi (2021=100)



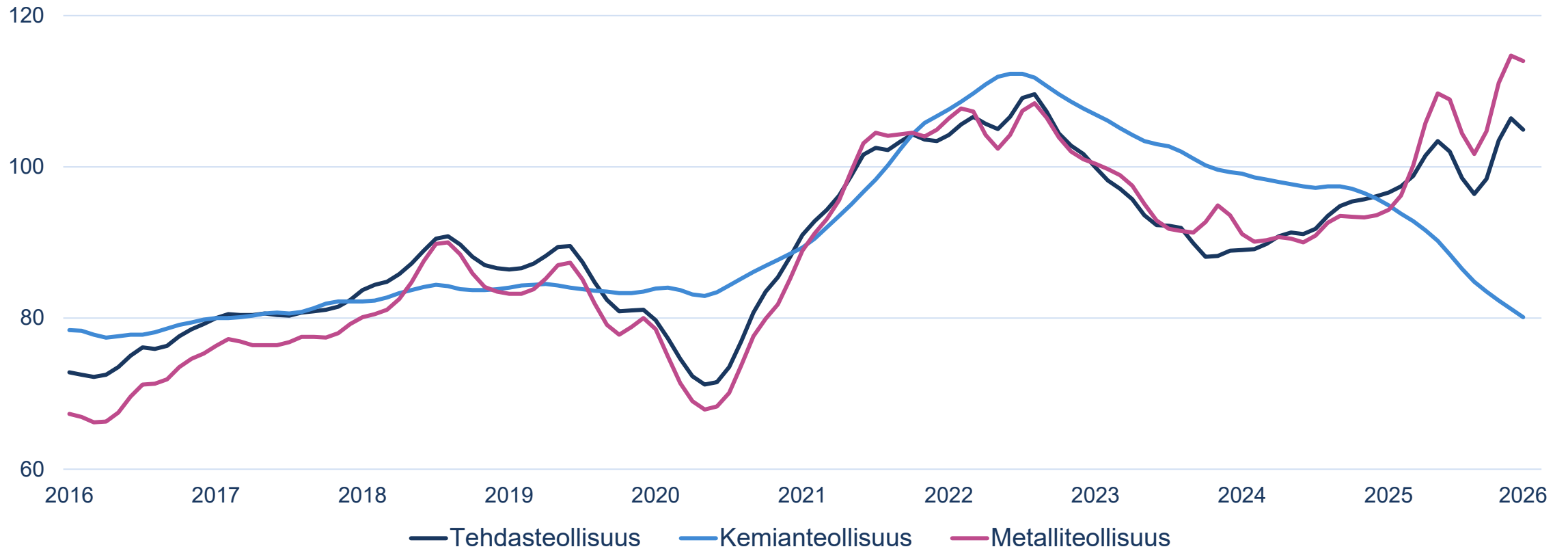
Teollisuuden volyymi-indeksi kuvaa yritysten tuotannon määrän kehitystä. Tuotteiden hintakehitys (€) ei vaikuta indeksin arvoihin.

Indeksi kuvaa tuotannon määrän suhteellista muutosta. Kunkin kuukauden indeksi-pisteluku ilmoittaa, mikä osuus (%) tuotannon määrä on vuoden 2021 tuotannon määrästä. Indeksi kertoo, miten tuotanto on muuttunut. Se ei kerro, millä toimialalla tuotanto on suurinta.



# Teollisuuden uusien tilausten arvon kehityksen trendi (1/2016–1/2026)

Indeksi (2021=100)



Teollisuuden volyymi-indeksi kuvaa yritysten tuotannon määrän kehitystä. Tuotteiden hintakehitys (€) ei vaikuta indeksin arvoihin.

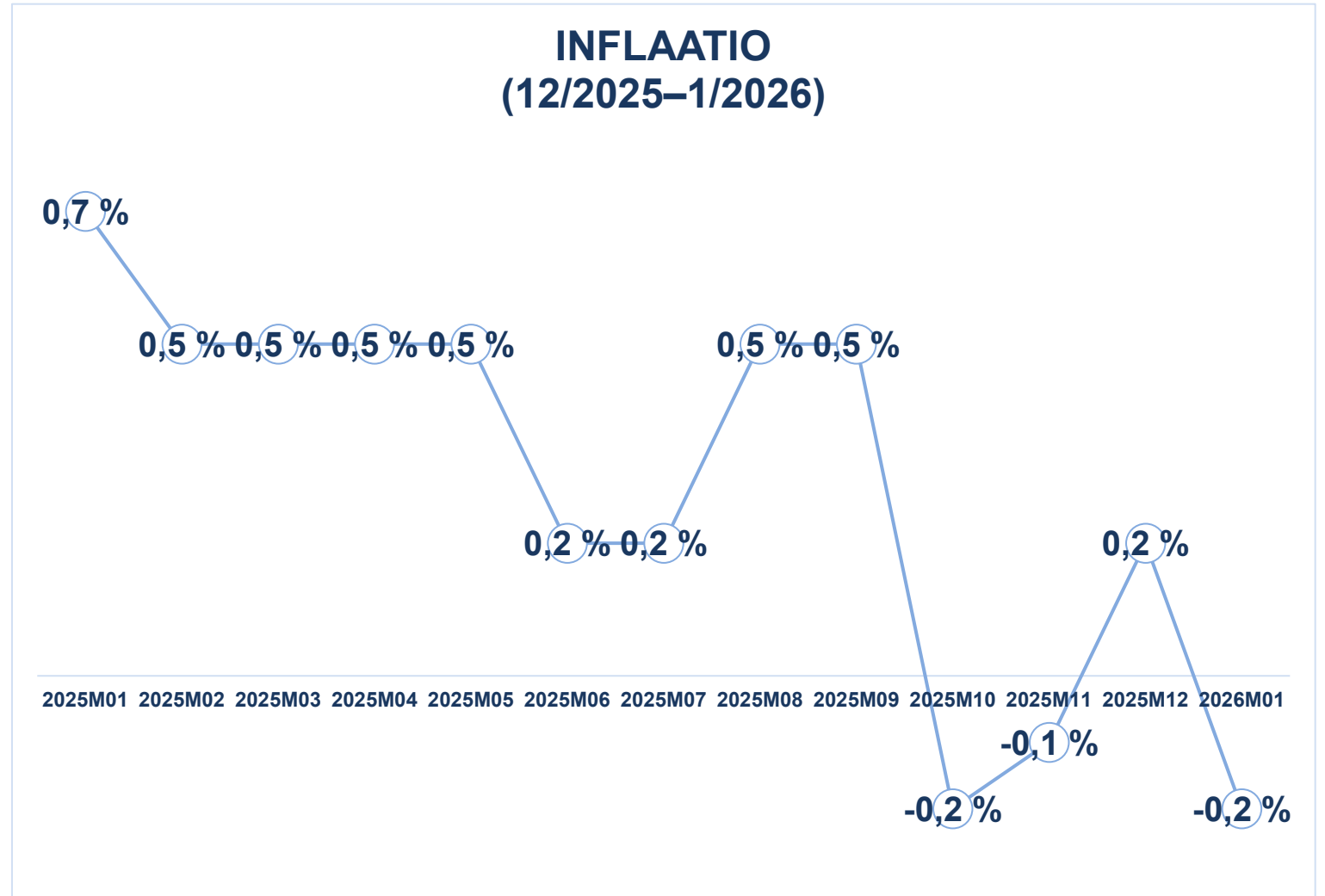
Indeksi kuvaa tuotannon määrän suhteellista muutosta. Kunkin kuukauden indeksi-pisteluku ilmoittaa, mikä osuus (%) tuotannon määrä on vuoden 2021 tuotannon määrästä. Indeksi kertoo, miten tuotanto on muuttunut. Se ei kerro, millä toimialalla tuotanto on suurinta.



## Inflaatio pysynyt nollan tienoilla

Vuoden 2026 inflaatioksi ennustetaan kuitenkin yli +1 %

Iranin sota saattaa kiihdyttää inflaatiota merkittävästikin



## 2. Työllisyyden kehitys

Anu-Hanna Anttila, tutkimuspäällikkö





## Vuoden 2025 työllisyyskehitys yksi keuhnoimmista aikaan

---

## Työttömyysaste pysytellyt yli 10 % elokuusta alkaen

---

## Pitkäaikaistyöttömien määrä kasvanut huolestuttavasti

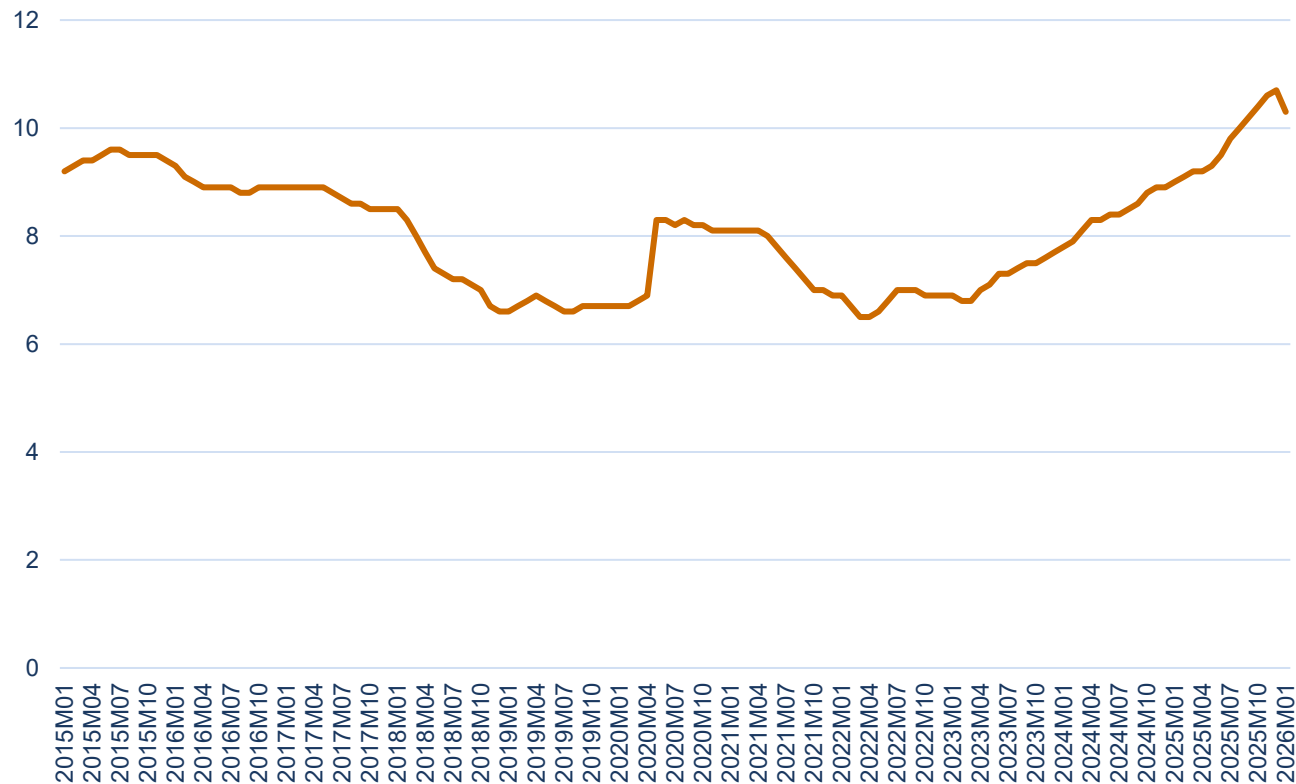
---

- Vuosi 2025 jää historiaan työllisyyden osalta yhtenä keuhnoimmista. Tammikuussa 2025 työllisyysaste oli 76,2 %, jonka jälkeen työllisyyskehitys jatkui edelleen huolestuttavana koko vuoden.
- Heikosta kehityksestä johtuen vuosi 2026 alkoi synkemmissä näkymissä kuin oli ehditty toivoa. Tammikuussa 2026 työllisyysaste oli 74,8 %.
- Vuositason vertailua: vuonna 2026 työllisyysaste laski -0,7 %-yksikköä ja työttömyysaste nousi vuodessa +1,3 %-yksikköä.
- Vuonna 2024 oli työttömiä 238 000 ja viime vuonna 278 000. Vuosimuutos oli +39 000 eli työttömien työnhakijoiden määrä kasvoi +16,5 % vuodessa.
- Ensimmäisellä vuosipuolikkaalla (Q1–Q2/2025) työttömien työnhakijoiden määrä oli toisen koronavuoden 2021 tasoa. Toisella vuosipuolikkaalla (2025/Q3–Q4) tilanne heikkeni: työttömien työnhakijoiden määrä oli lähellä koronavuoden 2020 tasoa.
- Loppukesästä 2025 alkaen työttömyysaste pysytteli ennätysellisen korkeana: elokuussa se oli 10,0 %, syyskuussa 10,2 %, lokakuussa 10,3 % sekä marras- ja joulukuussa 10,4 %.
- Työttömyysjaksot pidentyivät. Yhä useampi työtön putosi Kelan päivärahalle.
- Pitkäaikaistyöttömien määrä oli 137 700 joulukuussa 2025. Heitä oli +28 100 enemmän kuin vuotta aiemmin.
- Työllisyyden hoito siirtyi kunnille tammikuussa 2025. Työnvälityksen tilastointi ja työvoimapalvelujen seuranta keskitettiin KEHA-keskukseen.



# Tammikuun trendiluvut: työttömyysaste 10,3 % ja työllisyysaste 75,7 %

## Työttömyysasteen trendi 15–74-vuotiaat, %



- Tammikuussa 15–74-vuotiaitten työttömyysasteen trendiluku oli yhä korkea 10,3 %.
- 20–64-vuotiaitten työllisyysasteen trendiluku oli tammikuussa 75,7 %.
- Trendiluvut kuvaavat työllisyyden pidemmän aikavälin kehitystä. Niistä on poistettu kausi- ja satunnaisvaihtelu.
- Työvoimatutkimuksessa työllinen on henkilö, joka on tutkimusviikolla tehnyt ansiotyötä (palkka- tai yrittäjätyötä) vähintään 1 tunti.
- Työllisyyttä painavat alas irtisanomiset ja työttömyysjaksojen pidentyminen.
- Kokoaikaiset lomautukset ovat myös yleistyneet.
- Työllisten määrä on pysynyt vuoden 2025 joulukuun tasolla. Vuosimuutos vähäinen.



# Vuodessa työttömyysaste kasvoi ja työllisyysaste laski

- Työvoima koostuu työllisistä ja työttömistä.
- Työllisyysaste kertoo työllisten osuuden 20–64-vuotiaasta väestöstä (%). Vuositason vertailuissa työllisyysaste on laskenut -1,0 %-yksikköä.
- Työttömyysaste kertoo työttömien osuuden 15–74-vuotiaasta väestöstä (%). Vuodessa työttömyysaste on noussut +0,9 %-yksikköä.
- Suomen väestö kasvoi vuodessa vain 10 000 hengellä.
- Työvoiman osuus väestöstä ei ole kasvanut.
- Vuosimuutokset: työllisten osuus laskenut -1,0 % ja työttömien osuus kasvanut +9,7 % vuodessa.
- Työvoiman ulkopuolella olevat eivät ole ensisijaisesti työmarkkinoiden käytettävissä. Heitä ovat esim. opiskelijat ja eläkeläiset.

## Työvoimatutkimuksen keskeisimmät tunnusluvut

	01/2025, %	1/2026, %	Vuosimuutos, %-yksikköä
Työllisyysaste, 20–64-vuotiaat	75,8	74,8	-1,0
Työttömyysaste, 15–74-vuotiaat	9,5	10,4	+0,9
Työvoimaosuus, 15–74-vuotiaat	67,8	67,7	-0,1

## Väestö työmarkkina-aseman mukaan, 15–74-vuotiaat

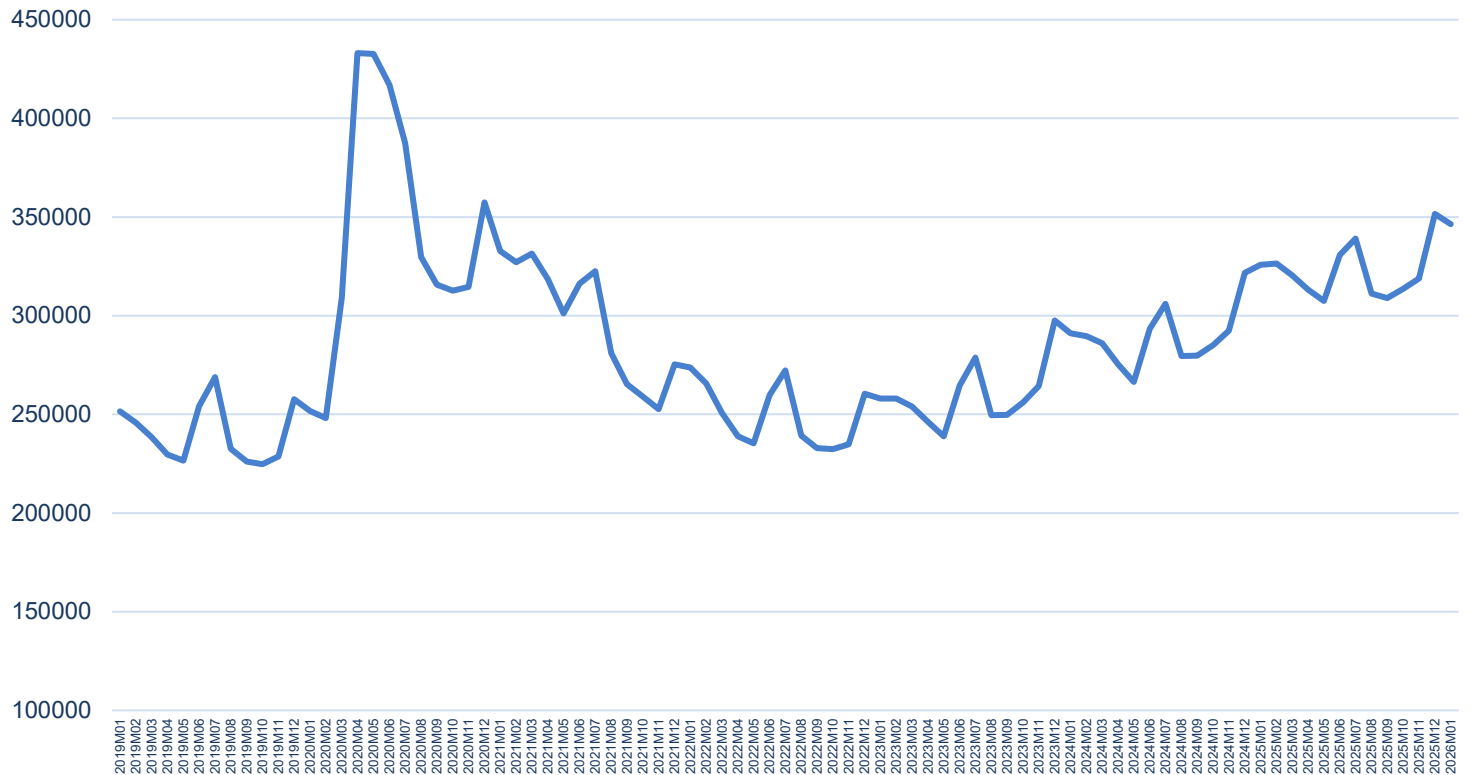
	1/2025, 1000 henkilöä	1/2026, 1000 henkilöä	Vuosimuutos, 1000 henkilöä	Vuosimuutos, %
Väestö yhteensä	4 164	4 174	10	+0,2 %
Työvoima yhteensä:	2 825	2 826	1	0,0
– työlliset	2 556	2 531	-25	-1,0
– työttömät	269	295	+26	+9,7
Työvoiman ulkopuolella	1 339	1 348	+9	+0,7



# Tammikuussa 2026 työttömiä työnhakijoita lähes 350 000

- Kuntien työllisyyspalveluissa oli 346 406 työtöntä työnhakijaa tammikuussa. Vuosimuutos +6,3 %.
- Työnhakijoista työttömiä oli 314 606 ja kokoaikaisesti lomautettuja 31 800.
- Kokoaikaisten lomautusten määrä on laskenut. Vuosimuutos -10,9 %.
- Määrällisesti työttömyys nousi eniten duunariammateista palvelu- ja myyntityöntekijöiden (+5 800) sekä muiden työntekijöiden (+3 000) ammattiryhmissä.
- Uusia avoimia työpaikkoja oli tarjolla vähemmän kuin vuotta aiemmin (-7,6 %).
- Työtä tarjolla duunarialoilla edellisvuoden tammikuuhun verrattuna selvästi vähemmän. Kaikkein eniten vähenivät palvelu- ja myyntityöntekijöiden avoimet työpaikat (-4100) vuodessa.

Työttömien työnhakijoiden määrä/kk  
(1/2019–1/2026)

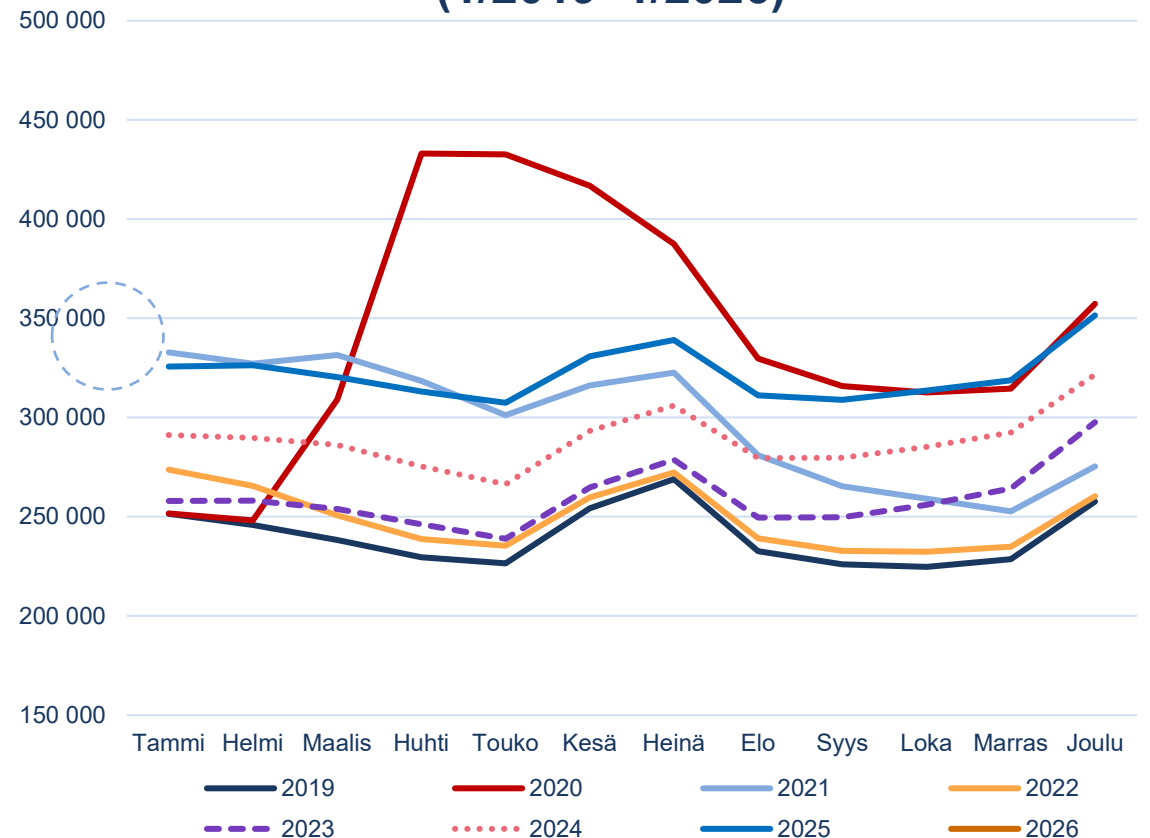




# Työttömien työnhakijoiden määrä korkein vuosiin

- Tyypillinen kausivaihtelu näkyy kuviossa vuosien 2019–2020 ja 2022–2024 kohdalla.
- Normaali vuositrendi on tällainen: Työllisyys heikkenee loppuvuonna ja alkuvuoden matalista lukemista tilanne paranee kevättä kohti. Kesän aikana työttömien määrä jälleen kasvaa. Syksyllä työllisyys kohenee.
- Trendistä selvä poikkeus oli koronavuosi 2020.
- Vuoden 2025 elokuusta alkaen trendi on ollut lähinnä poikkeusvuoden 2020 tasoa.
- Tammikuu 2026 on vielä yksittäinen havainto, merkitty pisteinä (arvo: 346 406 työtöntä työnhakijaa). Alkuvuonna 2026 työttömien määrä olikin poikkeuksen korkea: eniten työttömiä työnhakijoita vuosien 2019–2026 tammikuussa.
- Työttömyyden syitä: hallituksen leikkaukset ja tekemät rakenteelliset muutokset, uudet irtisanomiset, vähäiset aktivointitoimet sekä hitaasti koheneva taloussuhdanne.

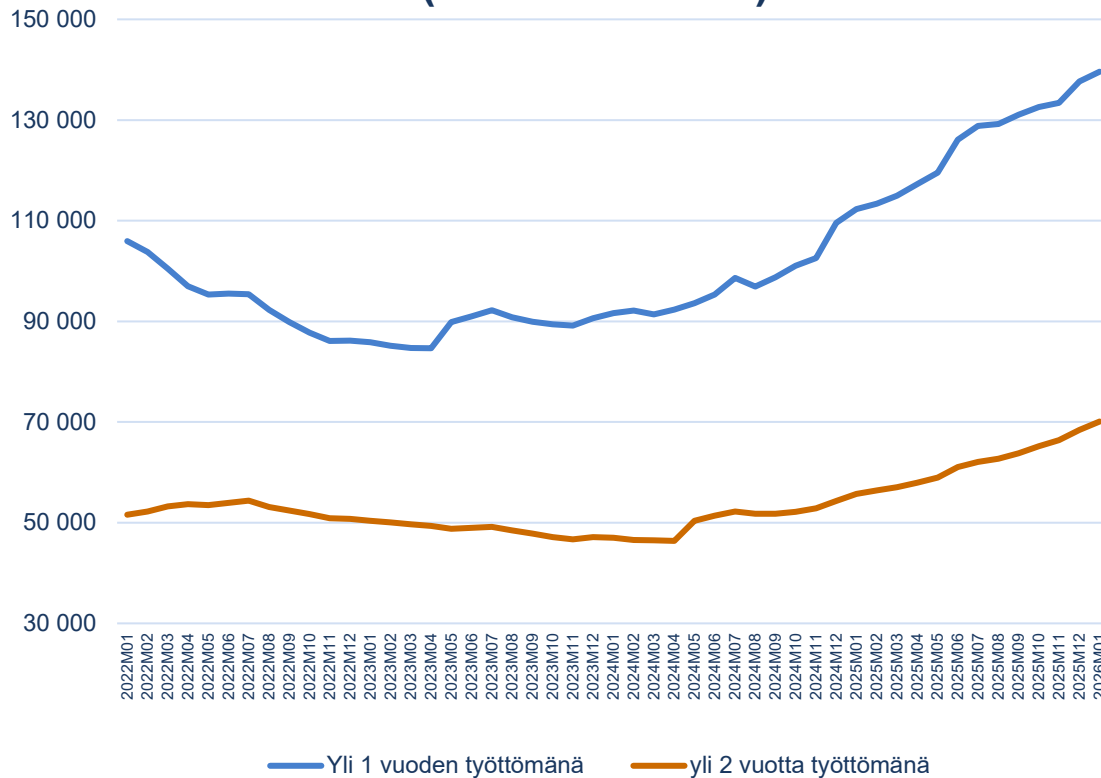
Vuositrendi työttömät työnhakijat/kk  
(1/2019–1/2026)





# Pitkäaikaistyöttömiä tammikuussa lähes 140 000

Pitkäaikaistyöttömien määrä  
(1/2022–1/2026)



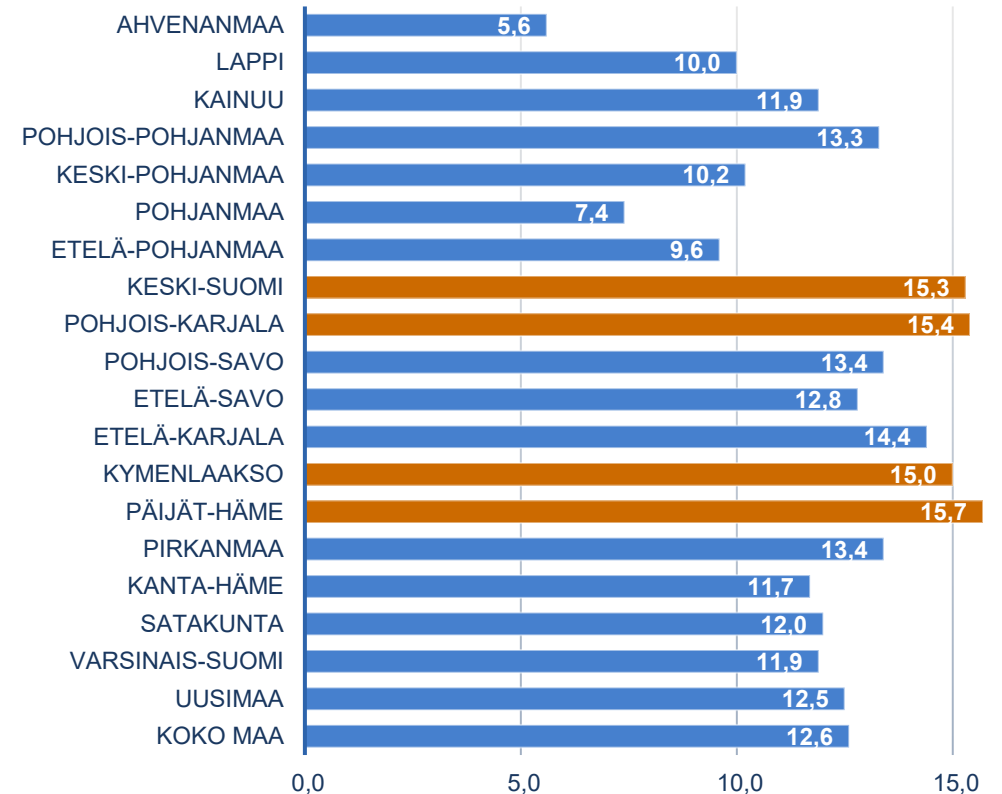
- Työttömyysjaksot ovat entisestään pidentyneet.
- Tammikuussa pitkäaikaistyöttömiä oli 139 600, kuukausimuutos +1 900. Vuosimuutos +27 300.
- Pitkäaikaistyöttömyys = yli 1 vuoden yhtäjaksoisesti työttömänä ollut työnhakija.
- Heistä 70 100 on yhtäjaksoinen työttömyys on kestänyt jo yli 2 vuotta. Vuosimuutos +14 400.
- Moni järjestäytynyt työtön on pudonnut ansiopäivärahalta Kelan työmarkkinatuelle.
- Työmarkkinoilta syrjäyttäminen kasvattaa riskiä syrjäytymiseen. Puolet (50 %) pitkäaikaistyöttömistä on ollut jo yli 2 vuotta työttömänä.
- Pitkäaikaistyöttömyys koskee erityisesti ikääntyneitä ja osatyökykyisiä työnhakijoita. Heistä usealle työllistyminen on hankalaa.
- Vuoden 2026 mittaan pitkäaikaistyöttömyys kasvaa.



# Alueellinen työttömyys tammikuussa 2026

- Tammikuussa 2026 työttömien työnhakijoiden osuus työvoimasta oli 12,6 %. Vuosimuutos +6,3 %.
- Tammikuussa työttömyysaste oli edelleen korkea Pohjois-Karjalassa (15,4 %), Keski-Suomessa (15,3 %) ja Kymenlaaksossa (15,0 %).
- Työttömyysaste oli poikkeuksellisesti korkein Päijät-Hämeessä (15,7 %). Syynä oli Lahti, jossa työttömyysaste nousi 17,8 %:in eli työttömänä oli yli 10 000 lahtelaista.
- Muissa suurissa kaupungeissa tilanne ei ollut aivan yhtä keho: tammikuussa Tampereella työttömyysaste oli 16,2 %, Turussa 15,6 % ja Helsingissä 13,8 %.
- Työttömyys on ollut sitkeää rakennemuutosalueella.
- Elinkeinorakenteen hitaamman muutoksen lisäksi on muutettu työmarkkinoiden ja hallinnon rakenteita. Tällöin teollisten työpaikkojen lisäksi vähenevät myös sote-, palvelu- ja hallinnonalojen työpaikat.
- Rakenteelliset muutokset tuottavat korkeita työttömyyslukuja sekä pitkittyviä työttömyysjaksoja.

## Työttömien työnhakijoiden osuus työvoimasta, % (1/2026)



### 3. Teollisuusliiton jäsenten työllisyyden kehitys

Anu-Hanna Anttila, tutkimuspäällikkö

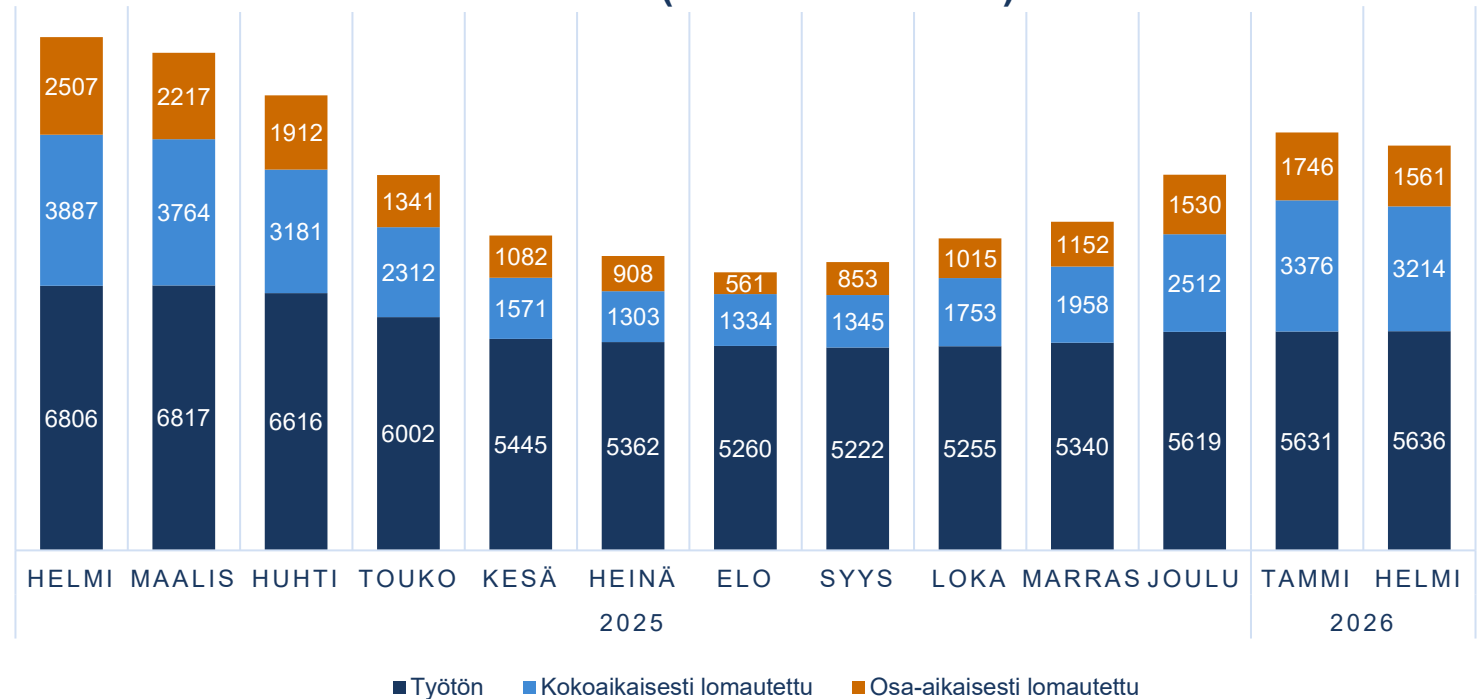




# Helmikuussa vuositrendi suuntaa kohti parempia aikoja

- Helmikuussa 2026 työttömänä oli 5 636 ja lomautettuna 4 775 Yhteensä 10 411.
- Työttömien ja lomautettujen määrät alkoivat laskea. Kuukausimuutos -352.
- Helmikuussa oli selvästi vähemmän ansiopäivärahaa saavia jäseniä kuin vuotta aiemmin. Vuosimuutos -2 789.
- Työttömien määrä laski vuodessa. Vuosimuutos: -1 170.
- Kokoaikaiset lomautukset laskivat vuodenvaihteesta. Vuosimuutos -673.

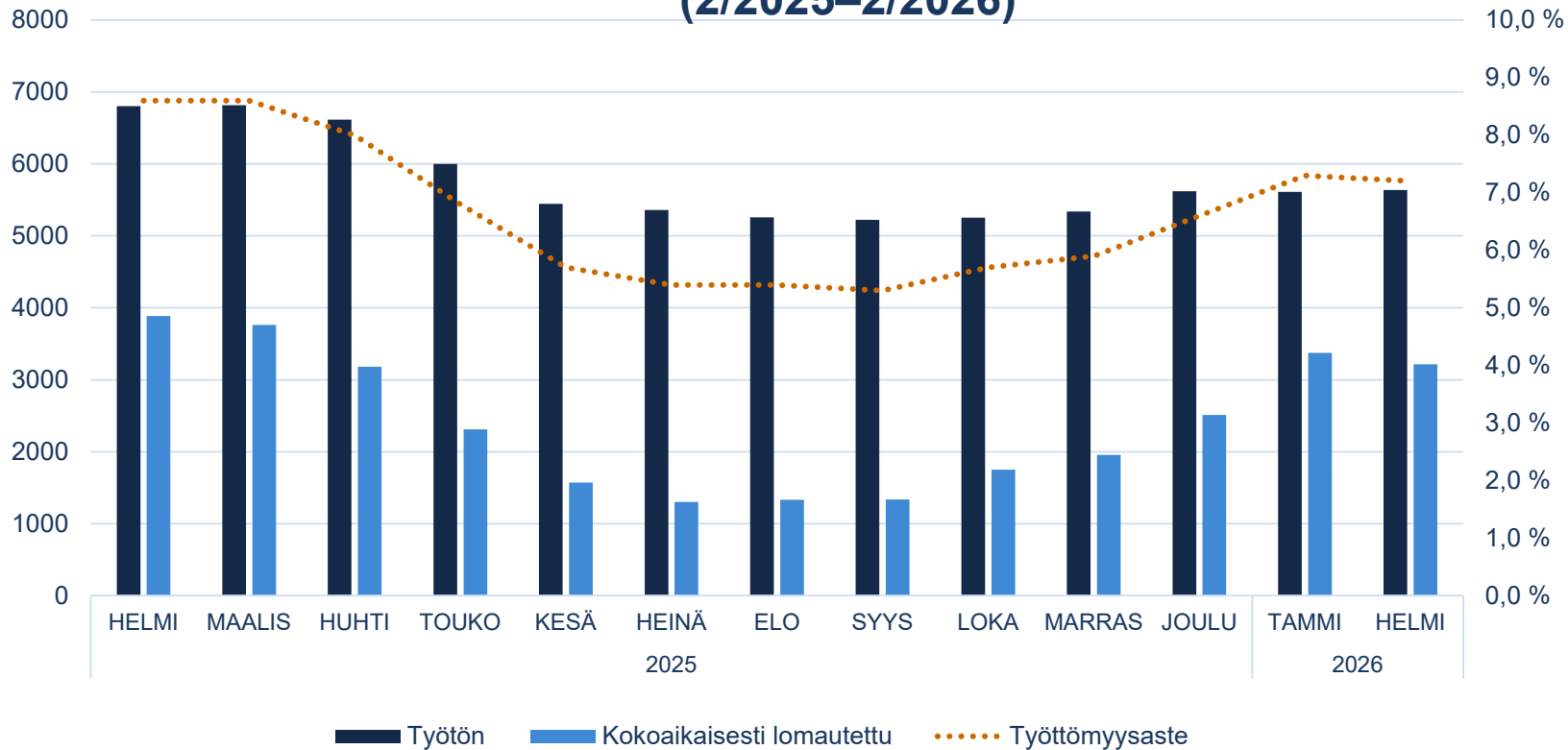
TYÖTTÖMIEN JA LOMAUTETTUJEN JÄSENTEN MÄÄRÄ (2/2025–2/2026)





# Helmikuussa jäsenten työttömyysaste 7,2 %

## Jäsenten työttömyyden kehitys ja työttömyysaste, % (2/2025–2/2026)



- Tammikuussa liiton jäsenten työttömyysaste oli 7,2 %.
- Jäsenten työttömyysaste = työttömät + kokoaikaisesti lomautetut, osuus (%) kaikista työmarkkinoiden käytettävissä olevista jäsenistä.
- Teollisuusliiton jäsenten työttömyysaste on kuitenkin hieman tätä korkeampi, sillä osa jäsenistä ei saa enää päivärahaa. He eivät näy A-kassan tilastoissa.
- Ansiopäivärahalta putoavat pitkäaikaistyöttömät, joilla maksupäiviä on kertynyt yli maksimimäärän. Lisäksi karenssin saaneet eivät saa työttömyyspäivärahaa.



# Kokoaikaisesti lomautetuista 12 % teollisuusliittolaisia

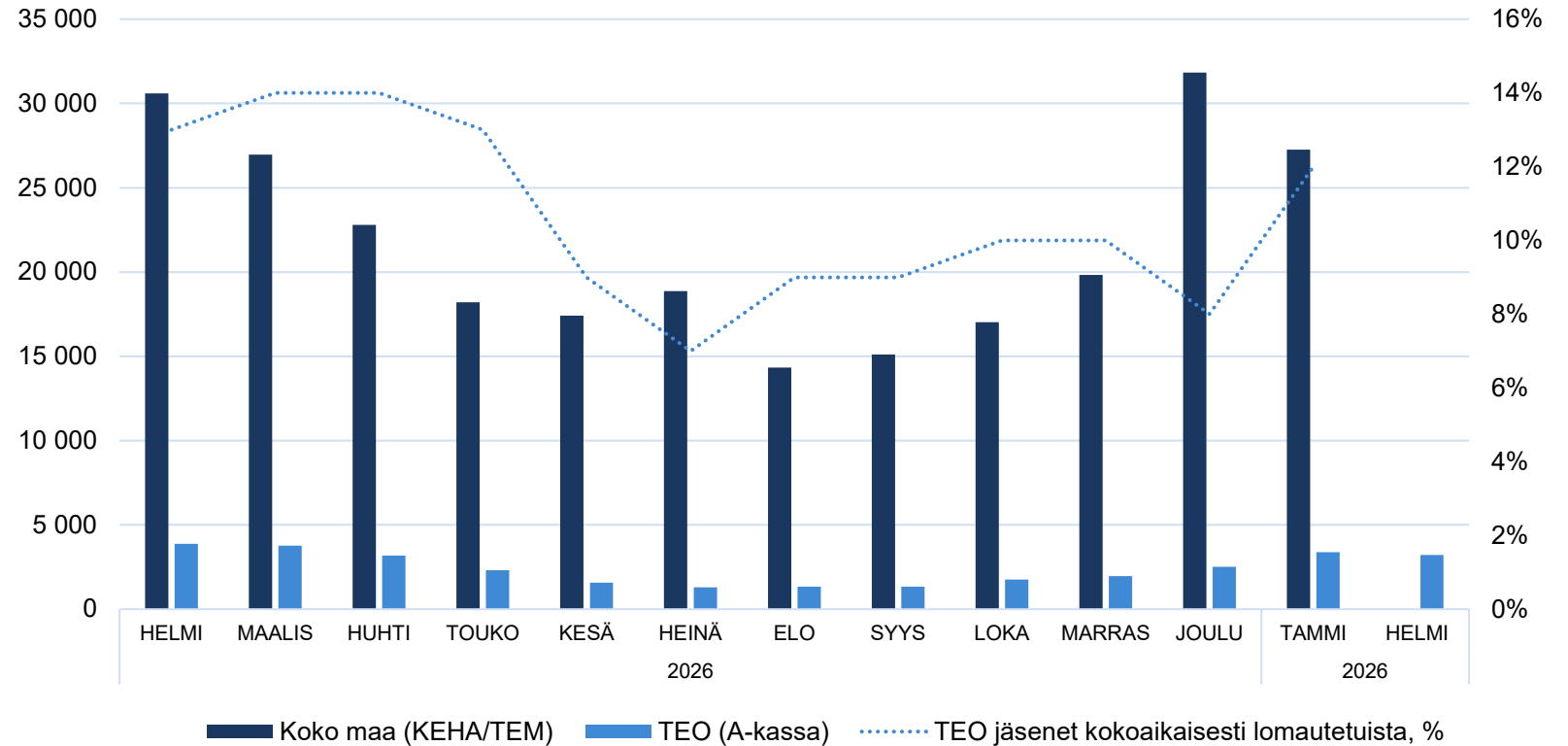
## KEHA-keskus:

- Kokoaikaiset lomautukset ovat vuodessa vähentyneet (-10,9 %). Tammikuussa kokoaikaisesti lomautettuja oli yhä 27 254.

## A-kassa:

- Tammikuussa kokoaikaisesti lomautettuna 3 376 jäsentä. Heidän osuutensa oli 12 % kaikista kokoaikaisesti lomautetuista.
- Jäsenten kokoaikaiset lomautukset kasvoivat tammikuussa (+864) ja laskivat helmikuussa (-162).
- Helmikuussa kokoaikaisesti lomautettuna oli 3 214 jäsentä.

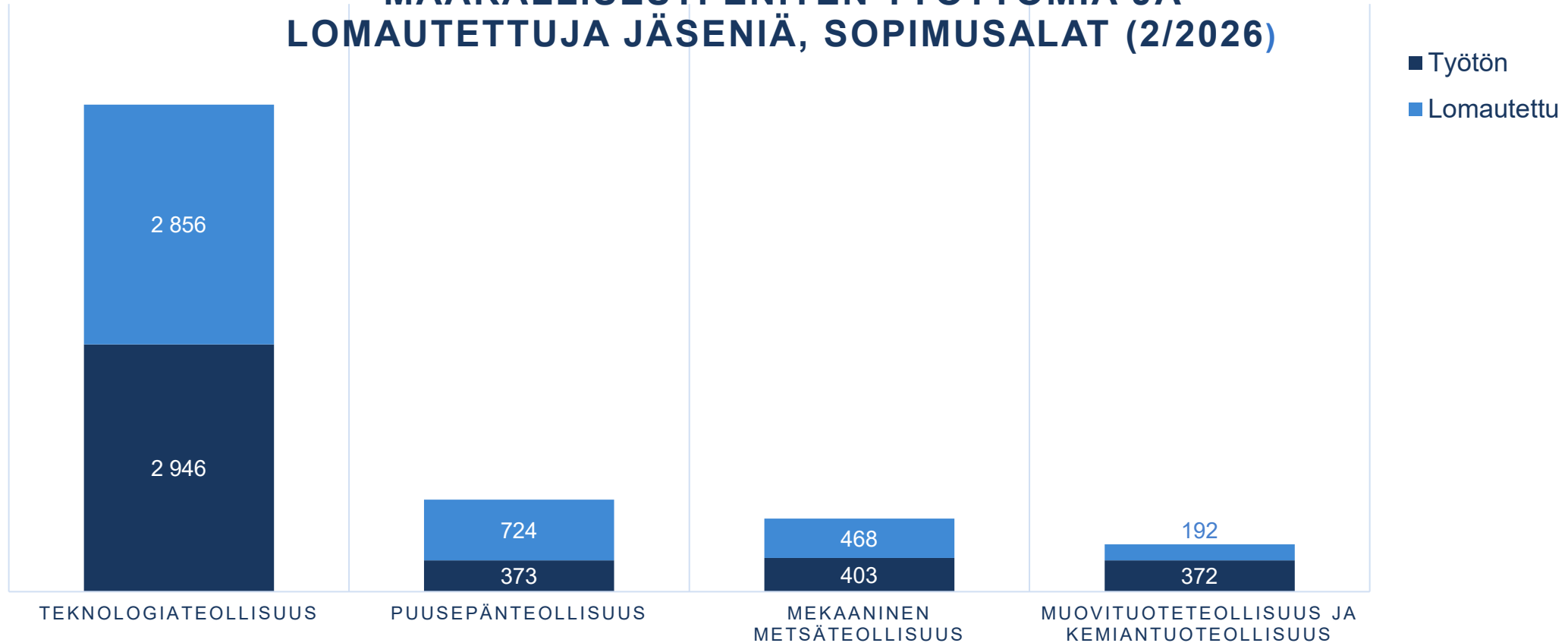
KOKOAIKAISESTI LOMAUTETUT: KOKO MAA JA TEO JÄSENET (2/2025–2/2026)





# Työllisyystilanne sopimusaloilla helmikuussa 2026

## MÄÄRÄLLISESTI ENITEN TYÖTTÖMIÄ JA LOMAUTETTUJA JÄSENIÄ, SOPIMUSALAT (2/2026)

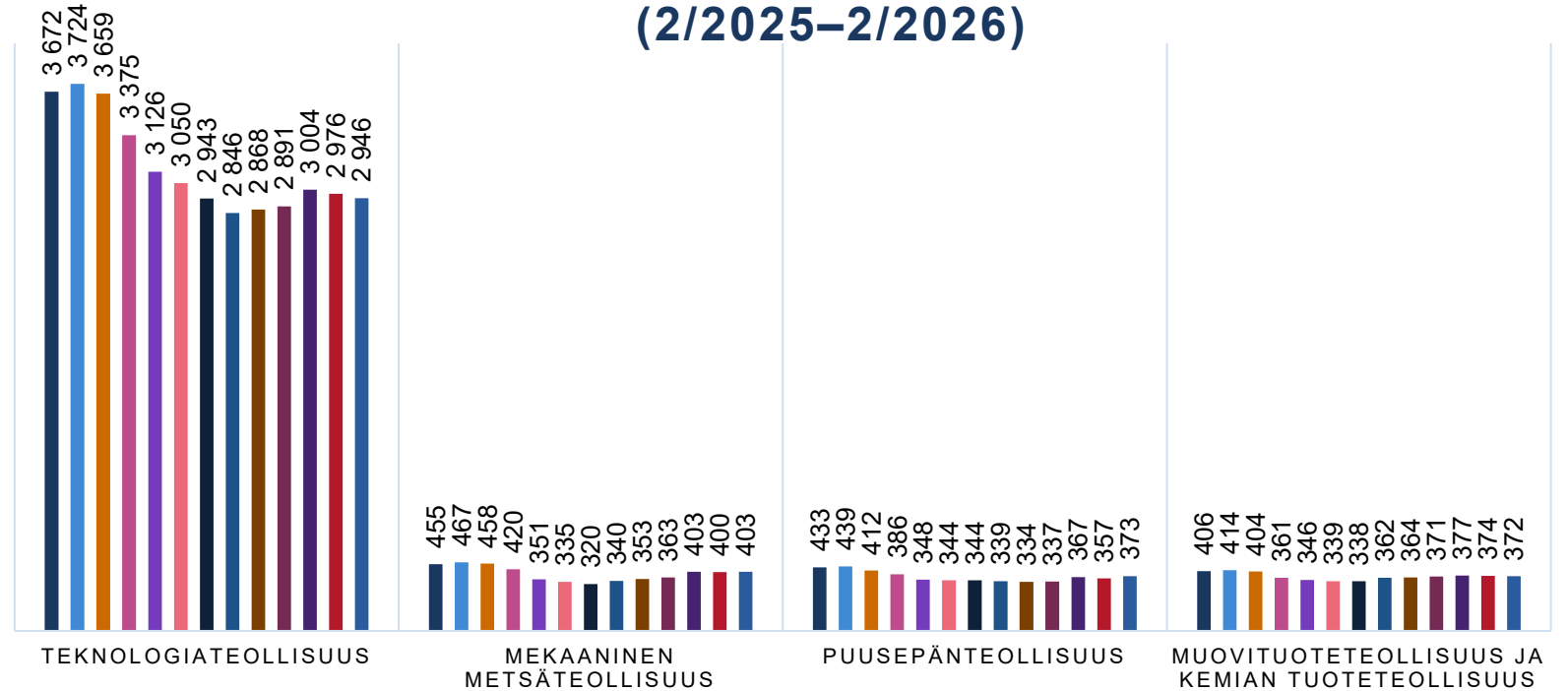




# Sopimusalat: Työttömyys pysytellyt samalla tasolla

- Helmikuussa työttömistä jäsenistä edelleen noin puolet metallialoilta.
- Työttömyyden pitkittyminen on yleistynyt. Pitkäaikaistyöttömyys näkyy A-kassan luvuissa vain osin. Kuukausittain 120–300 jäsentä putoaa Kelan työmarkkinatuelle.
- Jäsenten työttömyys voi olla sopimusalalla suhteellisesti suurta. Tämä riippuu sopimusalan jäsenmäärästä.
- Media- ja painoalan sekä Autokauppa- ja korjaamoalan sopimusaloilla on 200–250 jäsentä työttömänä kuukausittain.

## JÄSENTEN TYÖLLISYYDEN KEHITYS SOPIMUSALOITTAIN (2/2025–2/2026)



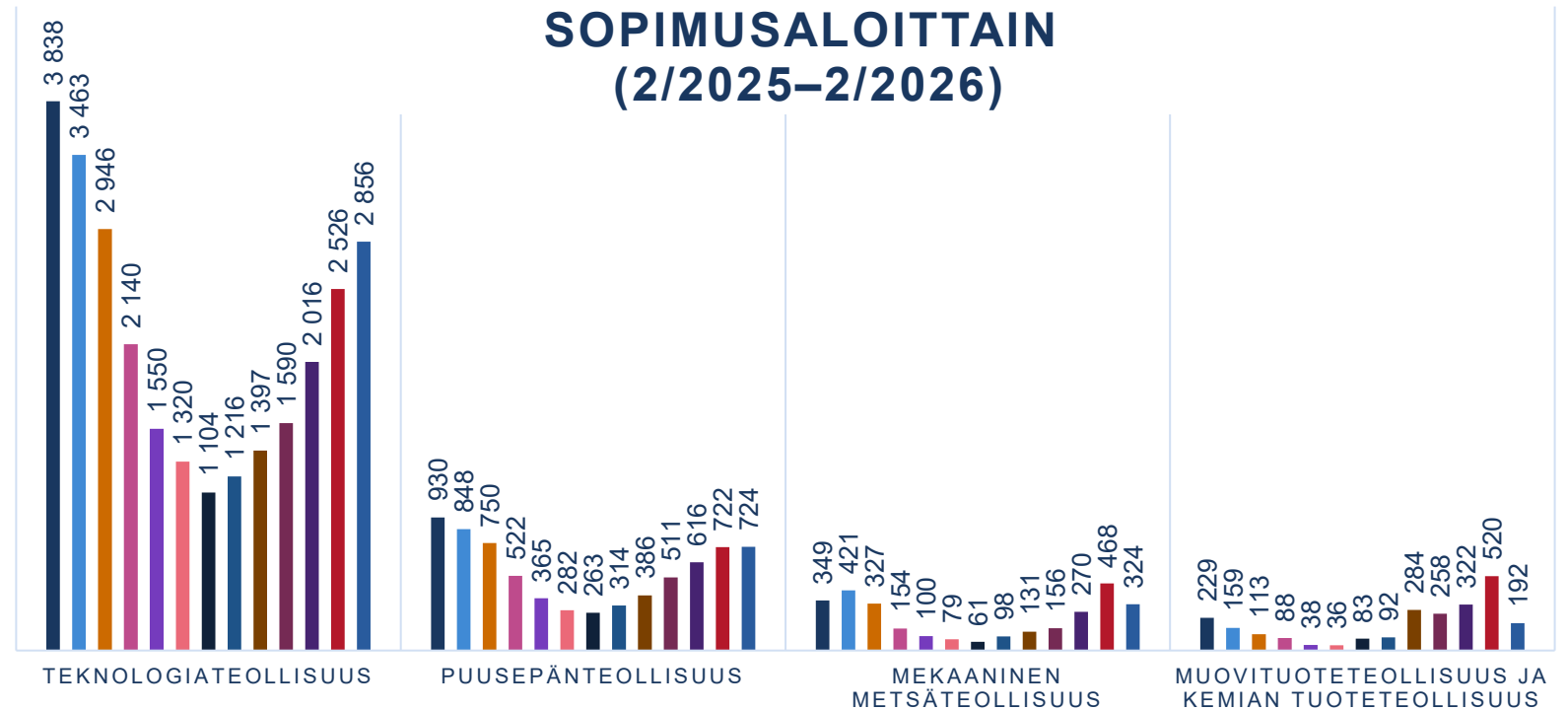
Kuviossa ovat ne sopimusalat, joilla työttömyys on ollut määrällisesti suurinta viimeisen 12 kk aikana.



# Sopimusalat: teollisuuden lomautukset yleistyivät

- Helmikuussa lomautusten määrä kasvoi kuukaudessa metalliteollisuudessa (+330). Lomautuksia oli kuitenkin selvästi vähemmän kuin vuotta aiemmin.
- Helmikuussa oli määrällisesti eniten lomautettuja metalliteollisuudessa (2 856) ja puusepänteollisuudessa (724)
- Jäsenten lomautukset laskivat kuukaudessa eniten muovi- ja kemiantuoteteollisuuden (-328), mekaanisen metsäteollisuuden (-144) sekä kenkä- ja nahkateollisuuden (-115) sopimusaloilla.
- Lomautusten määrä kertoo suhdanne- ja kausivaihtelusta.

## JÄSENTEN LOMAUTUSTEN KEHITYS SOPIMUSALOITTAIN (2/2025–2/2026)



Kuviossa ovat ne sopimusalat, joilla jäsenten koko- ja osa-aikaiset lomautukset ovat olleet yleisimpiä viimeisen vuoden aikana. Muilla aloilla lomautuksia on ollut vähemmän.

## 4. Suhdannenäkymät

Timo Eklund, pääekonomisti &  
Anu-Hanna Anttila, tutkimuspäällikkö





### **Palkkojen ostovoima kasvaa reilusti, mutta epävarmuus jarruttaa kulutusta**

---

### **Iranin sota hyydyttää pitkittyessään Suomen talouskasvua**

---

### **Teollisuustuotanto ja vienti kasvavat vuonna 2026**

- Kotitalouksien kulutus on avainasemassa suhdannetilanteen korjaantumisessa.
- Reaalipalkat eli palkkojen ostovoima kasvaa yli +2 % tänä vuonna. Viime vuonna kasvua oli jo noin +2,5 %. Ostovoimakuoppa täyttyy siis vauhdilla.
- Palkankorotukset ovat olleet oikein mitoitettuja: ostovoiman paranemisesta huolimatta kilpailukyky säilyy hyvänä. Teollisuustuotanto ja vienti kasvavat vuonna 2026.
- Iranin sota heikentää talousnäkymiä. Öljyn ja kaasun hintojen nousu kiihdyttää inflaatiota ja alentaa ostovoimaa. Inflaation kiihtyminen lykkäisi korkojen laskua.
- Suomen talouskasvu on ollut jo pidempään euroalueen vaisuinta ja inflaatio keskimääräistä hitaampaa. Suomen taloudelle olisi huono uutinen, jos korot kääntyvät uudelleen nousuun. Matalammat korot vahvistaisivat talouskasvun edellytyksiä.
- Kaasun hinnan nousu voi hyydyttää Saksan talouden, kuten kävi Ukrainan sodan alkupuolella. Tämä heijastuisi Suomeenkin. Suuri osa Suomen teollisuuden kasvunäkymistä perustuu Saksan elpymiseen ja sieltä saataviin tilauksiin.
- Suomen teollisuus selviää luultavammin vähin vaurioin Iranin sodasta. Monien viime vuosien kriisien vaikutukset ovat jäänet ensiarvioita pienemmiksi. Esimerkiksi Trumpin tullien vaikutus jäi rajalliseksi, vaikka ensi alkuun vaikutukset ennakoitiin suuriksi.
- EU:n epäröinti ilmastopolitiikassa on Suomen teollisuuden kannalta huono asia.



### Työttömyysaste jatkaa ennätyskorkeana

---

### Suurtyöttömyyttä hoidetaan edelleen kuritoimilla

---

### Metalli- ja puusepänteollisuudessa uusia lomautuksia alkuvuonna

---

- Työttömyysaste oli vuoden 2025 toisella vuosipuoliskolla ennätyksellisen korkea. Elokuusta 2025 alkaen 15–74-vuotiaiden työttömyysasteen trendi on ollut kasvava: elokuussa 10,0 % ja joulukuussa 10,7 %.
- Työttömyysaste jatkoi myös tammikuussa 2026 ennätyskorkeana, 10,3 %.
- Alkuvuonna 2026 työttömiä on tullut lisää ja työttömyysjaksot ovat pidentyneet. Pitkäaikaistyöttömiä on alalla kuin alalla ja kaikissa ikäluokissa.
- Työttömyyttä hoidetaan edelleen kuritoimilla, ei aktivoiden: 1.3. poistui (150 €) ansiotulovähennyksen suojaosa. Tämän jälkeen tulot huomioidaan täysimääräisesti. Niin ikään maaliskuun alussa työttömyystuen karenssit kiristyvät.
- 1.5. lakkautetaan Kelan työmarkkinatuki ja peruspäiväraha ja ne korvataan yleistuella. Yleistuki on entisen työmarkkinatuen tasoa. Vailla tuloja olevien työnhakuvelvoite kasvaa 1.9. alkaen.
- Koko maassa kokoaikaiset lomautukset ovat vuodenvaihteessa vähentyneet.
- Metall- ja puusepänteollisuudessa lomautukset yleistyneet alkuvuonna. Monilla muilla teollisuudenaloilla lomautukset vähentyivät helmikuussa.

## 5. Liitteet

Nina Klinga, tutkimusavustaja





# Metalliteollisuuden vienti

## Tavaraviennin arvo (12/2025), kumulatiivinen vuosimuutos ja vuosimuutos

	Joulukuu 2025 (milj. euroa)	Viennin arvon vuosimuutos vuoden alusta (%) (2025:1–2025:12/ 2024:1–2024:12)	Viennin arvon vuosimuutos, viim. 12 kk (2024:12–2025:12/ 2023:12–2024:12)
<b>Koko tavaravienti</b>	<b>6 032</b>	<b>3,3 %</b>	<b>3,4 %</b>
Metalliteollisuus yhteensä	3 063	1,8 %	1,8 %
Metallit	735	-6 %	-7,3 %
Metallituotteet	130	-6,6 %	-5,2 %
Koneet ja laitteet	1 021	-1,2 %	-1,4 %
Sähkö- ja elektroniikka- teollisuuden tuotteet	820	-0,6 %	0,8 %
Kulkuneuvot	357	34,2 %	34,7 %



# Kemian-, puutuote- ja muun teollisuuden vienti

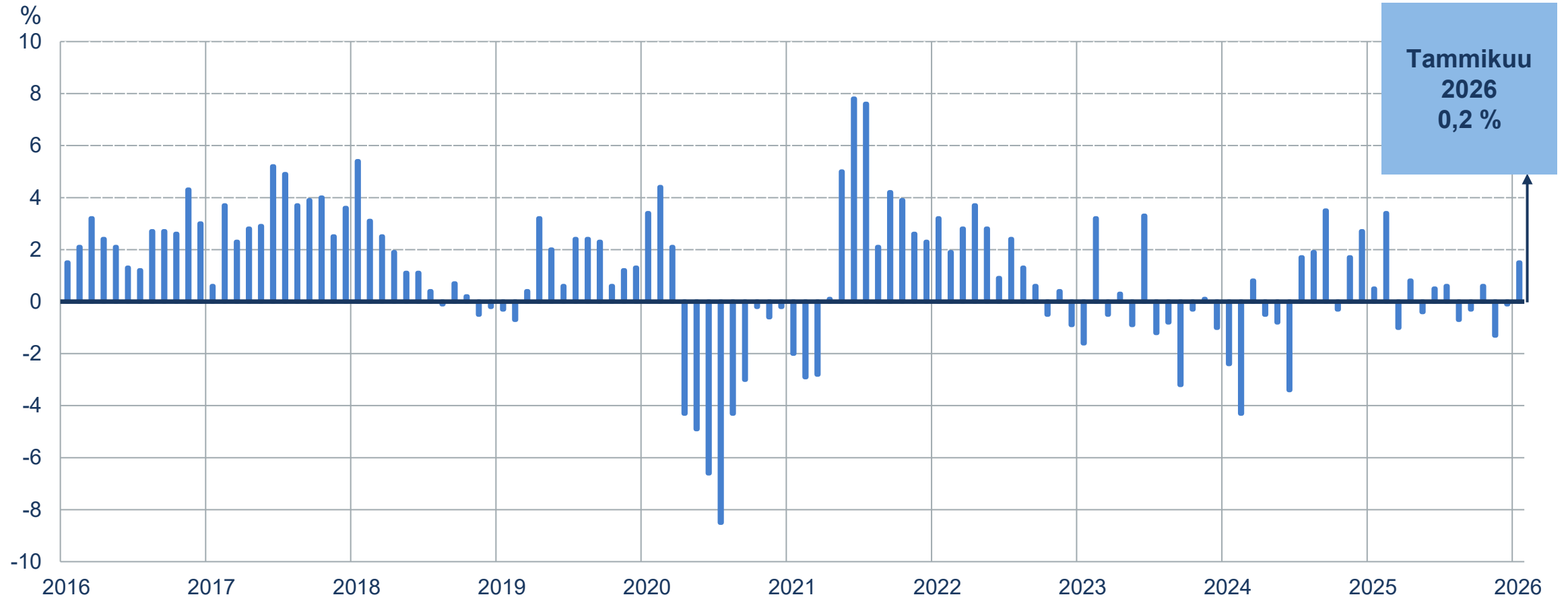
## Tavaraviennin arvo (12/2025), kumulatiivinen vuosimuutos (Q4) ja vuosimuutos

	Joulukuu 2025 (milj. euroa)	Viennin arvon vuosimuutos vuoden alusta (%) (2025:1–2025:12/ 2024:1–2024:12)	Viennin arvon vuosimuutos, viim. 12 kk (2024:12–2025:12/ 2023:12–2024:12)
<b>Koko tavaravienti</b>	<b>6 059</b>	<b>3,1 %</b>	<b>3,1 %</b>
Öljytuotteet	2 992	1,7 %	1,7 %
Kemikaalit	757	-5,7 %	-5,7 %
Lääkkeet	145	-5,8 %	-5,8 %
Kumi- ja muovituotteet	890	-0,4 %	-0,4 %
Puutavara, puutuotteet ja huonekalut	865	0,4 %	0,4 %
Tekstiilit, vaatteet ja nahkatuotteet	336	28,1 %	28,1 %
Kustannus- ja painatuspalvelut	Tietoa ei ole saatavilla		



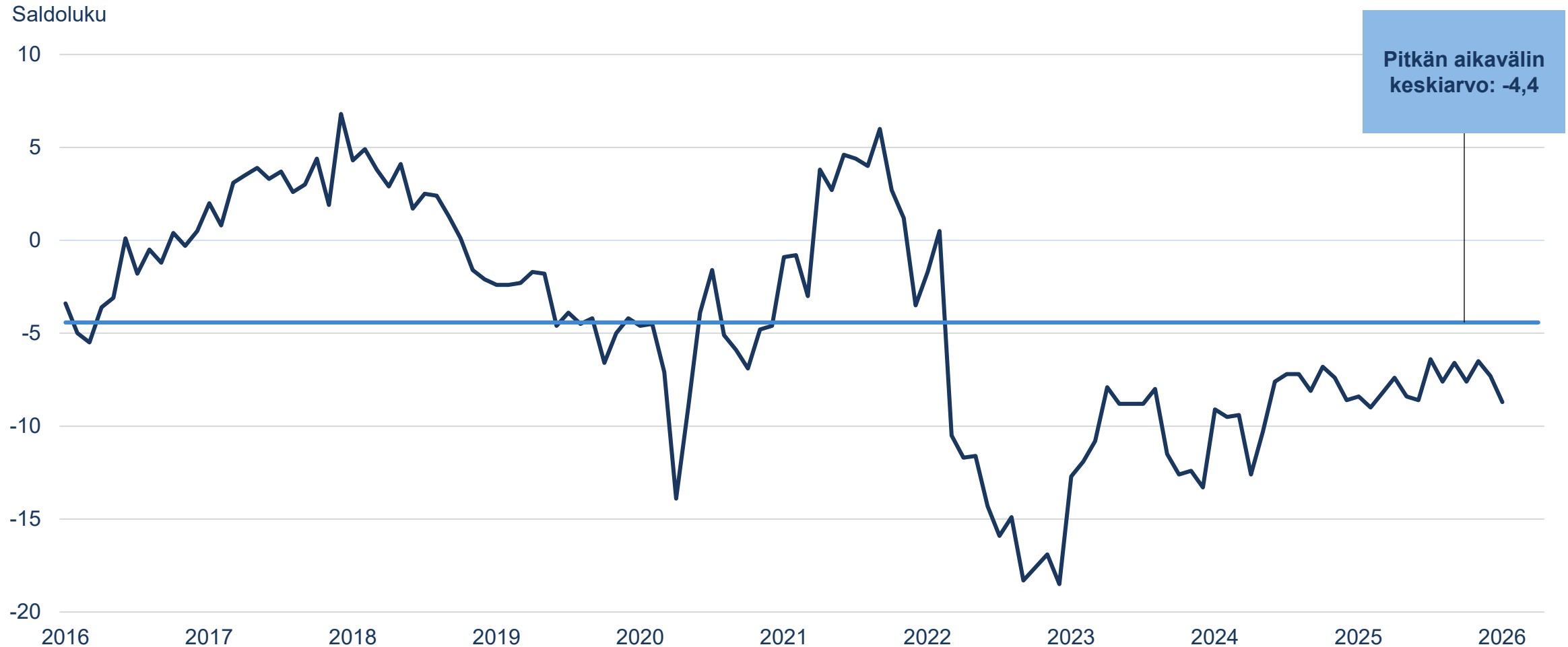
# Kansantalouden tuotanto (1/2016–1/2026)

Tuotannon työpäiväkorjattu vuosimuutos, %





# Kuluttajien luottamusindikaattori (2/2016–2/2026)





Lue lisää:

[www.teollisuusliitto.fi/liitto/teollisuusliitto-tutkii](http://www.teollisuusliitto.fi/liitto/teollisuusliitto-tutkii)



020 774 001



[www.teollisuusliitto.fi](http://www.teollisuusliitto.fi)



[etunimi.sukunimi@teollisuusliitto.fi](mailto:etunimi.sukunimi@teollisuusliitto.fi)



Teollisuusliitto



teollisuusliittory



teollisuusliitto



Teollisuusliitto-kanava



teollisuusliitto