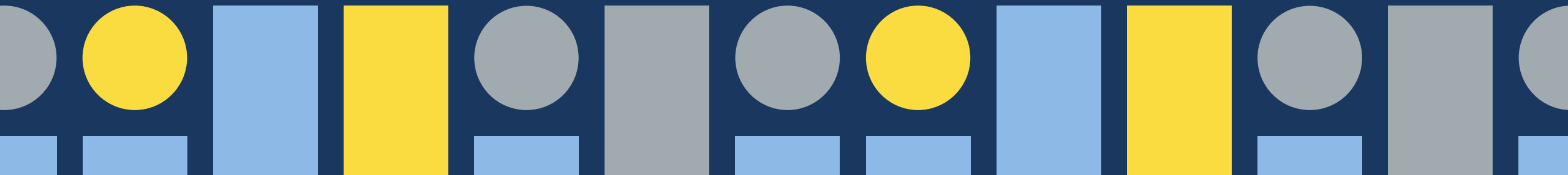




Talouden ja työllisyyden näköymät huhtikuu 2026





Iranin sota hidastaa talouskasvua jonkin verran

Iranin sota nopeuttaa inflaatiota vain maltillisesti, arviolta puoli prosenttia

Alkuvuonna uusia lomautuksia metalli- ja puusepän- teollisuudessa

1. Talouden ja teollisuuden tilanne

- Iranin sota iskee kotimarkkinoihin enemmän kuin teollisuuteen (diat 3–8)
- Inflaatio kiihtymisestä huolimatta vain +2 % lähivuosina (dia 9)

2. Työllisyyden kehitys

- Työllisyys Suomessa (diat 10–15)
- Työllisyyden alueelliset erot (dia 16)

3. Teollisuusliiton jäsenten työllisyyden kehitys

- Jäsenten työllisyys hieman heikentynyt (diat 17–20)
- Työllisyystilanne sopimusaloittain (diat 21–23)

4. Suhdannenäkymät

- Reaalipalkat kasvavat sodista huolimatta tänä vuonna (diat 24-25)
- Työttömyys kasvaa edelleen (dia 26)

5. Liitteet (diat 27–29)

1. Talouden ja teollisuuden tilanne huhtikuussa 2026

Timo Eklund, pääekonomisti





Iranin sota heikentää kotimarkkina-alojen näkymiä

Inflaation kiihtyminen, korkojen nousu ja kuluttajaluottamuksen heikkeneminen heikentävät talousnäkymiä

Vientiteollisuuden näkymiä sota ei heikennä merkittävästi

- Iranin sota vaikuttaa erityisesti inflaatioon, korkoihin ja vientimaiden kysyntään.
- Tästä syystä sovittu tulitauko on rohkaiseva uutinen Suomen taloudelle.
- BKT-ennusteita on laskettu maltillisesti. Esimerkiksi Laboren vuotta 2026 koskeva ennuste (2.4.) heikentyi -0,5 %-yksikköä syksyn ennusteeseen verrattuna.
- Kasvun heikkeneminen tulee Suomelle erittäin hankalaan aikaan, sillä usean vaikean vuoden jälkeen tälle vuodelle on ennakoitu kasvua. Suomen Pankin mukaan alkuvuosi oli sujunut hyvin ennen Yhdysvaltojen ja Israelin hyökkäystä.
- Kuluttajien luottamus (TK 27.3.) aleni jälleen erittäin matalalle tasolle. Luottamus oli hieman aiempaa vahvempi vuoden 2025 ajan. (dia 29.)
- Kuluttajaluottamuksen heikkenemisen myötä asuntorakentamisen ja kotitalouksien kulutuksen voimakkaampi elpyminen siirtyy jälleen kauemmaksi tulevaisuuteen.
- Teollisuusliiton tutkimustiimi ennakoii, että teollisuuden ja viennin osalta Iranin sodan vaikutukset jäävät kotimarkkina-aloja pienemmiksi. Tätä näkymää tukee myös työnantajapuolen sodan syttymisen jälkeen tekemät kyselyt.
- Inflaatiota nostavat polttoaineiden ja korkojen nousu. Inflaatio hidastaa palkkojen ostovoiman parantumista ja sitä kautta myös talouden elpymistä. Toisaalta polttoaineiden hinta ja korot laskevat herkästi tilanteen rauhoittuessa.



Iranin sodasta huolimatta teollisuuden tunnelmat pysyneet pirteinä

Tehdasteollisuuden tuottajahinnat nousseet selvästi alkuvuonna

Tullisodan ensimmäinen vuosi sujui ilman pahempia vaurioita

Helmikuun 2026 tunnuslukuja* (TK 10.4.2026):

- Teollisuustuotannon määrä: kuukausimuutos +3 %, vuosimuutos +5 % (dia 7).
- Uusien tilausten arvo (€): kuukausimuutos -2 %, vuosimuutos -0,5 % (dia 8).
- Tehdasteollisuuden tuottajahinnat ovat pysyneet käytännössä muuttumattomana vuosina 2024-2025 (TK 26.2.) Tammi-helmikuussa tuottajahinnat ovat nousseet voimakkaasti, +6 %.
- Tuottajahintojen nousu saattaa jatkua vauhdikkaana, jos tuotantokustannukset ja teollisuustuotteiden kysyntä nousevat yhtäaikaisesti. Hintojen nousu hyödyttää toisia yrityksiä ja toisten kannattavuus vastaavasti alenee.
- Koronavuosina Suomessa toimiva teollisuus kykeni siirtämään kustannusten nousun omiin hintoihinsa. Tämän seurauksena monet yritykset lukeutuivat hintarallin voittajiin.
- EK:n suhdannekyselyn (26.3.) mukaan teollisuuden tuotannon kasvu jatkuu lähikuukausina. Suhdannekyselyt ovat jo useamman kuukauden ajan antaneet tuotantonäkymistä positiivisen kuvan.
- Trumpin tullien korotusilmoituksista on kulunut vuosi. Tullien vaikutukset Suomen teollisuustuotantoon ja maailmankauppaan jäivät odotettua vaimeammiksi. Osin tämä johtuu siitä, että tullien taso jäi alun perin ilmoitettua matalammiksi.

*Luvut ovat kausitasoitettuja



Taloukasvuennusteet* ennakoivat yhä kasvua vuodelle 2026

Teollisuustuotannon ja viennin ennakoidaan kasvavan selkeästi 2025–2027

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

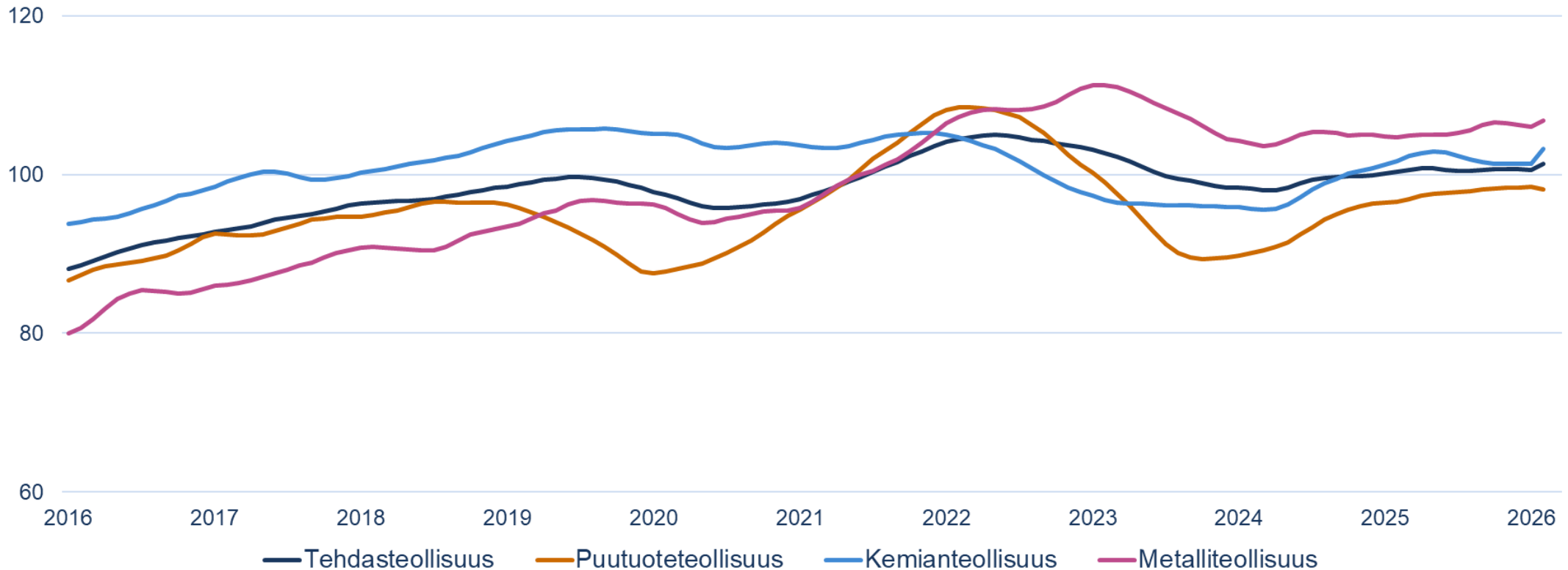
- Ensimmäisiä Iranin sodan huomioivia ennusteita on julkaistu. Niiden valossa sodan vaikutuksia ei nähdä kovin dramaattisina.
- Ennen sotaa ennustettiin hieman kovempaa kasvua (yli 1 %) ja sodan alkamisen jälkeen hieman heikompaa kasvua (alle 1 %) vuodelle 2026.
- Teollisuustuotantoa koskeva ennuste perustuu ETLA:n ennusteeseen (25.3.). Vuotta 2026 koskevaa ennustetta (+2,2 %) voi pitää realistisena.
- Teollisuusliiton tutkijat ennakoivat Toimialakatsauksessa noin +3 % kasvua (16.12.2025).

* Teollisuusliiton tutkimustiimi on vetänyt yhteen eri ennustelaitosten arviot. Koottu seuraavien ennustelaitosten ennusteiden pohjalta: Labore, PTT, ETLA, Danske Bank, OP ja Nordea. Ennusteet ovat ilmestyneet 21.1–2.4..2026.



Teollisuuden tuotannon määrän kehityksen trendi (2/2016–2/2026)

Indeksi (2021=100)



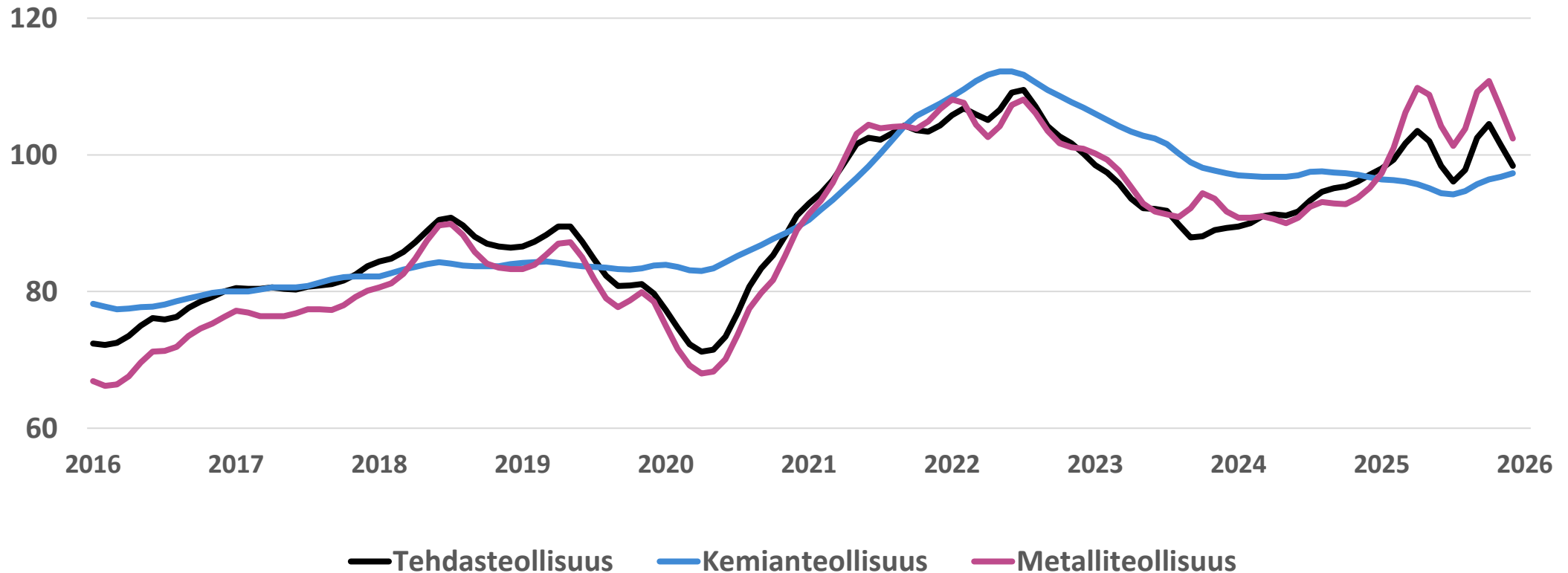
Teollisuuden volyymi-indeksi kuvaa yritysten tuotannon määrän kehitystä. Tuotteiden hintakehitys (€) ei vaikuta indeksin arvoihin.

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 (2/2016–2/2026)

Indeksi (2021=100)



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

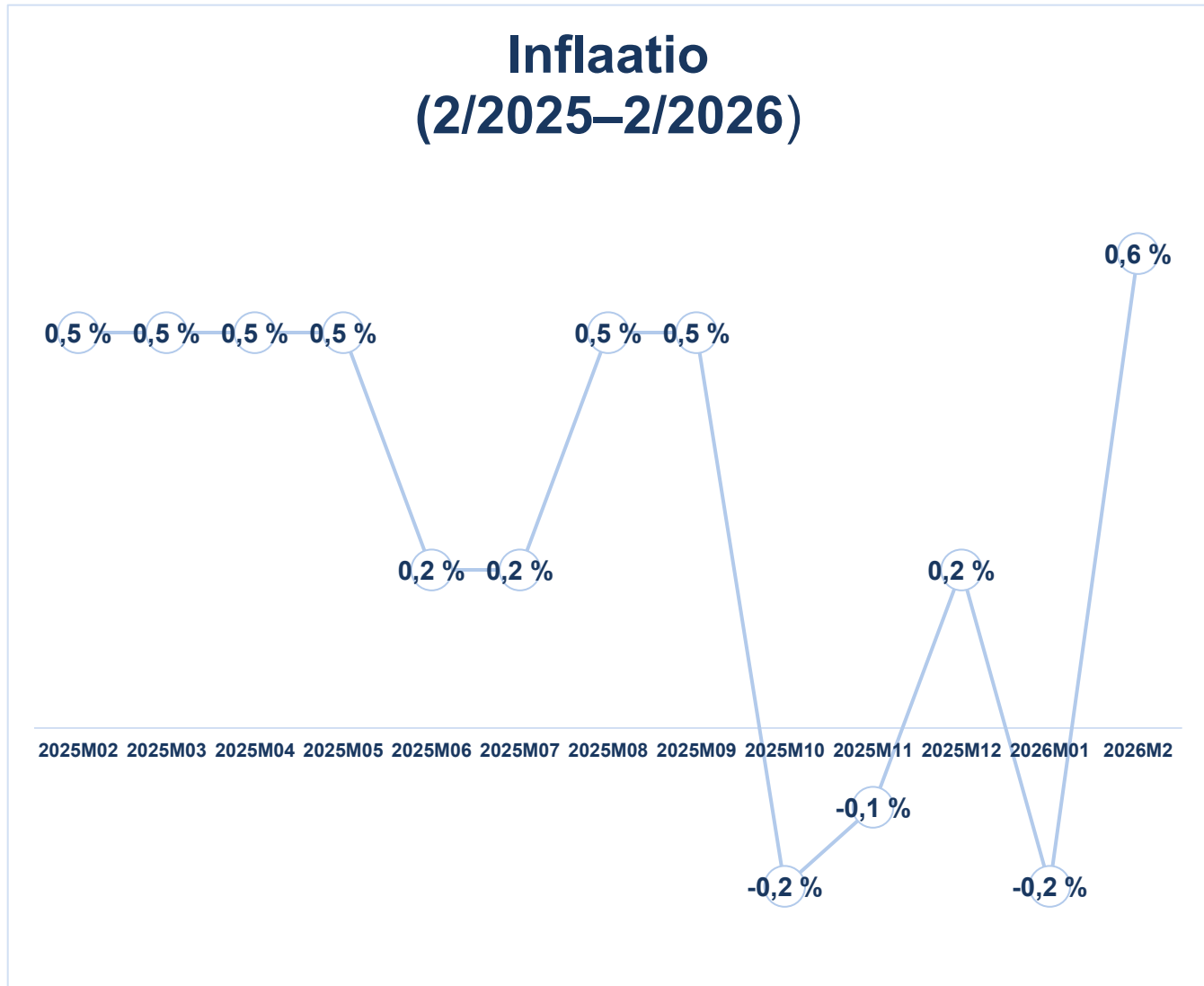
Indeksi kuvaa tuotannon määrän suhteellista muutosta. Kunkin kuukauden indeksi-pisteluku ilmoittaa, mikä osuus (%) tuotannon määrä on vuoden 2021 tuotannon määrästä. Indeksi kertoo, miten tuotanto on muuttunut. Se ei kerro, millä toimialalla tuotanto on suurinta.



Inflaatio on kiihtymässä merkittävästi, jos sota pitkittyy

Tästä huolimatta taso pysyy maltillisena, noin 2 prosentissa

Inflaation ennustaminen on osoittautunut erittäin vaikeaksi



2. Työllisyyden kehitys

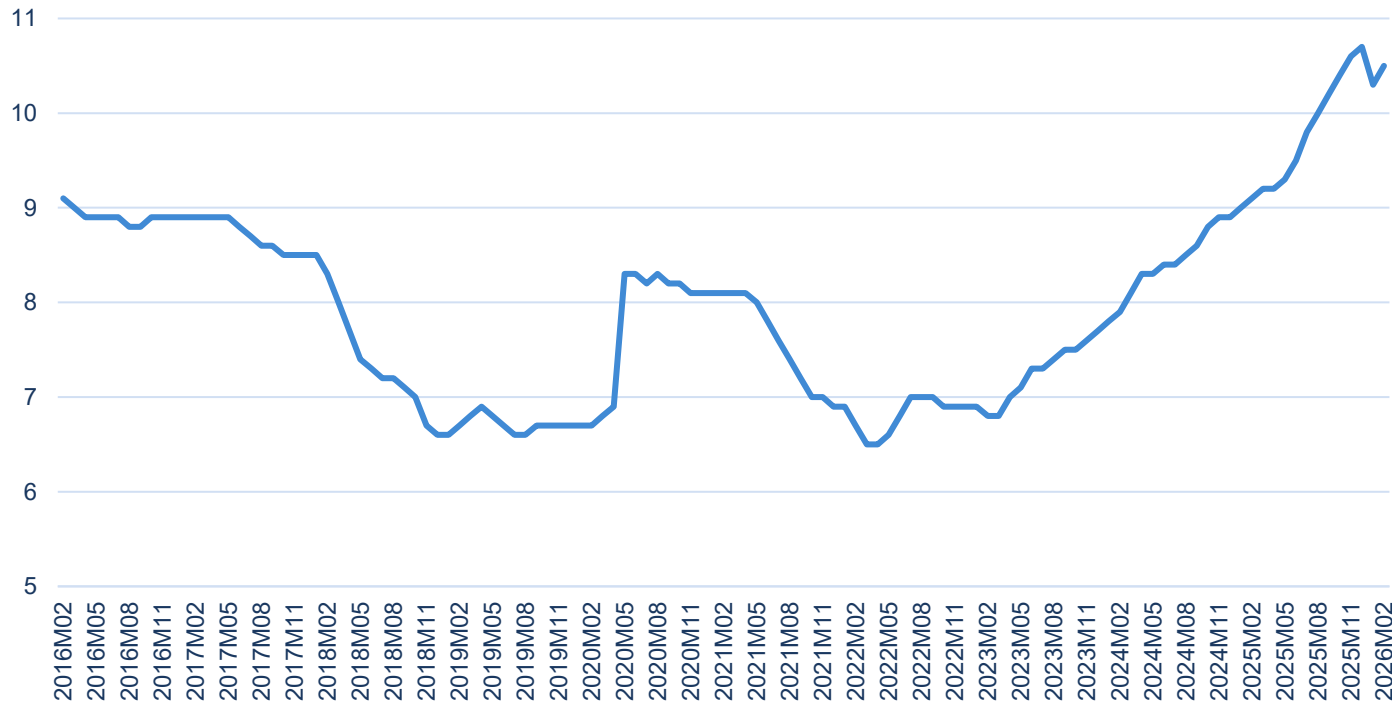
Anu-Hanna Anttila, tutkimuspäällikkö





Helmikuun trendiluvut: työttömyysaste 10,5 % ja työllisyysaste 75,3 %

Työttömyysasteen trendi 15–74-vuotiaat, % (2/2016–2/2026)



- Helmikuussa 15–74-vuotiaitten työttömyysasteen trendiluku oli 10,5 % eli edelleen ennätysellisen korkea.
- 20–64-vuotiaitten työllisyysasteen trendiluku oli 75,3 % helmikuussa.
- 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 tuntiin.
- Työllisyyttä painavat alas irtisanomiset ja työttömyysjaksojen pidentyminen.



Vuodessa työttömyys syveni: työttömien määrä kasvoi +18,6 %

- Työvoima koostuu työllisistä ja työttömistä.
- Työllisyysaste kertoo työllisten osuuden 20–64-vuotiaasta väestöstä (%). Vuositason vertailussa helmikuun työllisyysaste on noussut +0,8 %-yksikköä.
- Työttömyysaste kertoo työttömien osuuden 15–74-vuotiaasta työvoimasta (%). Vuodessa helmikuun työttömyysaste on noussut +1,5 %-yksikköä.
- Helmikuussa 2026 työttömiä oli 312 000. Vuosimuutos +49 000 työtöntä enemmän kuin 2/2025.
- Työvoiman määrä on noussut +2,6 % vuodessa.
- Vuosimuutokset: työllisten määrä noussut -0,5 % ja työttömien määrä kasvanut +18,6 % vuodessa.
- Työvoiman ulkopuolella ovat he, jotka eivät ole työmarkkinoiden käytettävissä. Esim. opiskelijat, koululaiset, lapset ja ikääntyneimmät.

Työvoimatutkimuksen keskeisimmät tunnusluvut helmikuussa 2024 ja 2025

	2/2025, %	2/2026, %	Muutos, 2024–2025, %-yksikköä
Työllisyysaste, 20–64-vuotiaat	74,5	75,3	+0,8
Työttömyysaste, 15–74-vuotiaat	9,4	10,9	+1,5
Työvoimaosuus, 15–74-vuotiaat	67,0	68,6	+1,6

Väestö työmarkkina-aseman mukaan helmikuussa 2024 ja 2025, 15–74-v.

	2/2025, 1000 henkilöä	2/2026, 1000 henkilöä	Muutos, 2/2025–2/2026, 1000 henkilöä	Muutos, 2/2024–2/2025, %
Väestö yht.	4 165	4 174	9	+0,2
Työvoima yht.	2 792	2 865	73	+2,6
– työlliset	2 602	2 553	24	+1,0
– työttömät	263	312	49	+18,6
Työvoiman ulkopuolella	1 373	1 309	-64	-4,7



Helmikuussa 2026 työttömiä työnhakijoita 348 000

- Kuntien työllisyyspalveluissa oli helmikuussa 348 000 työtöntä työnhakijaa. Vuosimuutos +6,6 %.
- Työnhakijoista työttömiä oli 319 700.
- Kokoaikaisesti lomautettuja oli lähes 28 300.
- Kokoaikaiset lomautukset ovat vähentyneet. Vuosimuutos -7,5 %.
- Duunarialoilla määrällisesti työttömyys nousi eniten vuodessa palvelu- ja myyntityöntekijöiden (+5 800) sekä muiden työntekijöiden (+3 100) ammattiryhmissä.

Työttömien työnhakijoiden määrä/kk
(2/2019–2/2026)

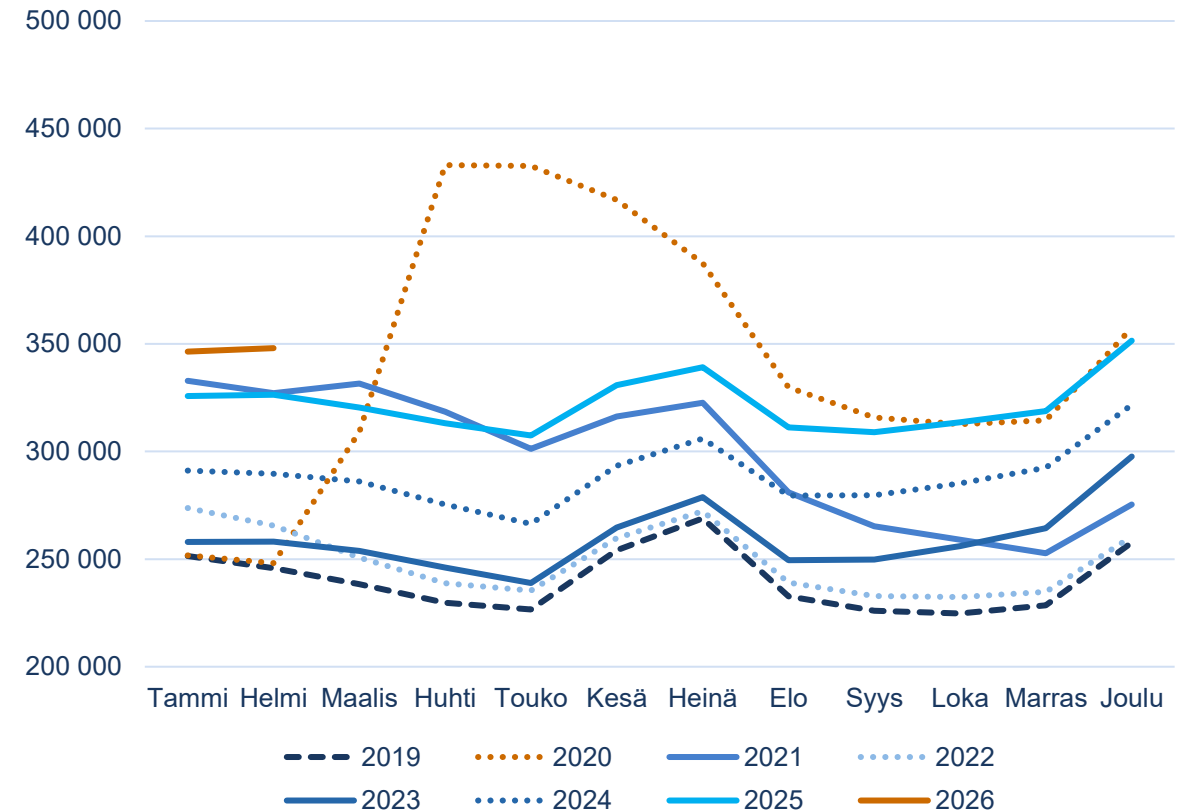




Alkuvuonna työttömiä enemmän kuin aiemmin 2020-luvulla

- Tyypillinen kausivaihtelu on nähtävissä vuosien 2019–2020 ja 2022–2024 kohdalla.
- Normaali vuositrendi on tällainen: Työllisyys heikkenee loppuvuonna. Alkuvuoden korkeista työttömyyslukemista tilanne paranee kevättä kohti. Kesän aikana työttömien määrä jälleen kasvaa. Syksyllä työllisyys kohenee.
- Trendistä selvä poikkeus oli koronavuosi 2020.
- Työllisyystilanne heikkeni joulukuussa 2025 ja sen jälkeen työttömiä työnhakijoita on alkuvuonna enemmän kuin aiemmin 2020-luvulla.
- Työttömien määrää nostaa toimeentulotuen kokonaisuudistus, joka siirtää tuensaajat työttömiksi työnhakijoiksi.
- Työttömyyden syitä: hallituksen leikkaukset ja tekemät rakenteelliset muutokset, uudet irtisanomiset, vähäiset aktivointitoimet sekä hitaasti koheneva taloussuhdanne.

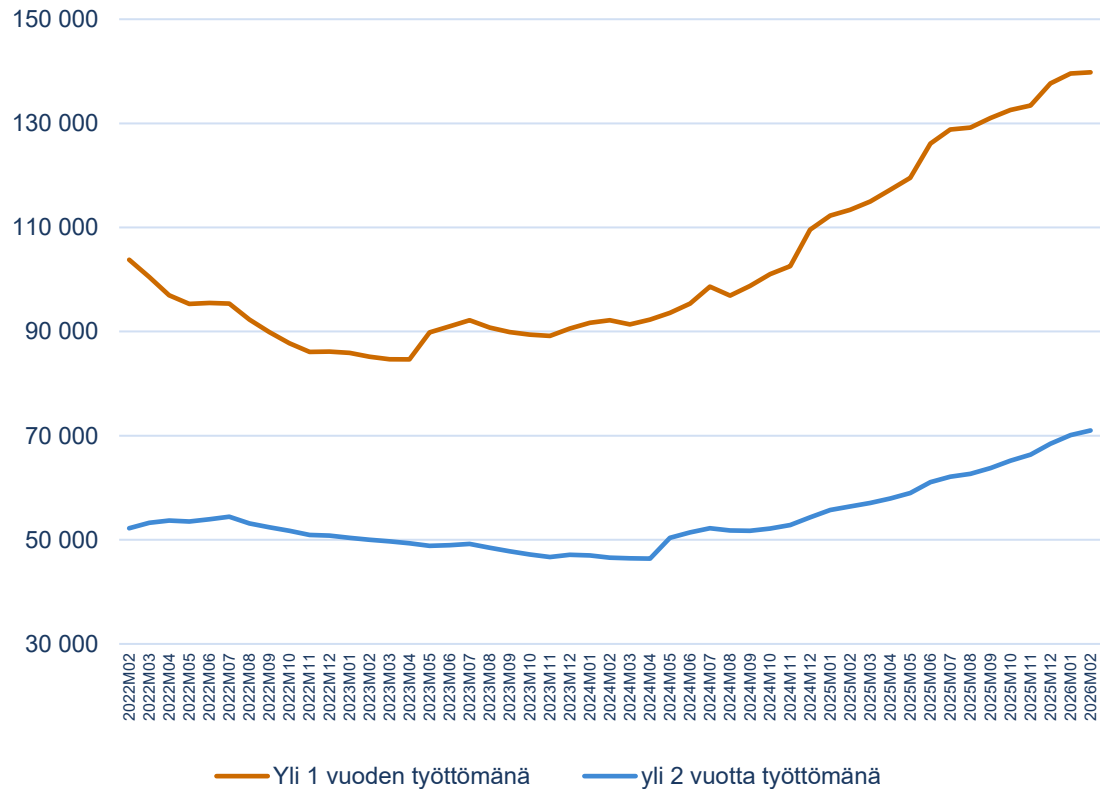
Vuositrendi työttömät työnhakijat/kk (2/2019–2/2026)





Pitkäaikaistyöttömiä +23,4 % enemmän kuin vuotta aiemmin

Pitkäaikaistyöttömien määrä
(2/2022–2/2026)



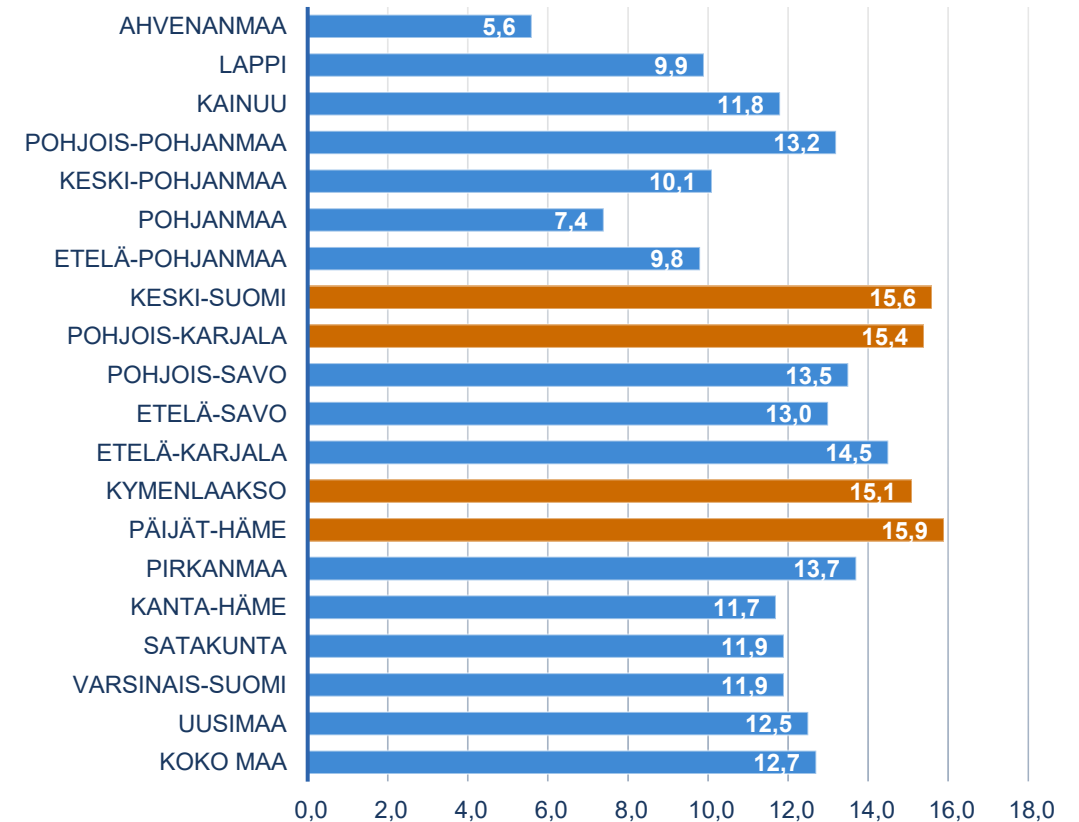
- Vuonna 2026 pitkäaikaistyöttömyys yleistyy, kun työttömyysjaksot pidentyvät. Pitkäaikaistyöttömien määrä oli 139 800 helmikuussa. Vuosimuutos +26 500. Heitä oli neljännes enemmän (+23,4 %) kuin vuotta aiemmin helmikuussa.
- Pitkäaikaistyöttömyys = yli 1 vuoden yhtäjaksoisesti työttömänä ollut työnhakija.
- Lähes puolella pitkäaikaistyöttömistä (51 %) yhtäjaksoinen työttömyys on kestänyt yli 2 vuotta. Vuosimuutos +14 600.
- Pitkäaikaistyöttömyys koskee erityisesti ikääntyneitä ja osatyökykyisiä työnhakijoita. Heistä monelle työllistyminen on hankalaa ilman tarjolla olevia aktiivisia työllistämistoimia.
- Moni pitkäaikaistyötön on jo pudonnut työttömyyskassan ansiopäivärahalla Kelan työmarkkinatuelle.



Alueellinen työttömyys helmikuussa 2026

- Helmikuussa työttömien työnhakijoiden osuus työvoimasta oli 12,7 %. Useilla alueilla työllisyys heikkeni kuukaudessa.
- Helmikuussa työttömyysaste oli korkein Päijät-Hämeessä (15,9 %). Alkuvuonna huonekalu- ja muilla puutuotealoilla on irtisanottu väkeä. Etenkin Lahdessa työllisyysnäkymät ovat heikentyneet selvästi.
- Työttömyysaste oli korkea Pohjois-Karjalassa (15,4 %), Keski-Suomessa (15,6 %) ja Kymenlaaksossa (15,1 %).
- Työttömyys on ollut sitkeää jo vuosia näillä rakennemuutosalueilla. Väki vanhenee, työt pakenevat ja nuoremmat työikäiset muuttavat etelään ja länteen.
- Rakennemuutos tarkoittaa tässä elinkeinorakenteen muutosta sekä myös työmarkkinoiden ja hallinnon rakenteellista muutosta. Tällöin teollisten työpaikkojen lisäksi vähenevät myös sote-, palvelu- ja hallinnonalojen työpaikat.
- Rakenteelliset muutokset tuottavat korkeita työttömyyslukuja sekä pitkittyviä työttömyysjaksoja.

Työttömien työnhakijoiden osuus työvoimasta, % (2/2026)



3. Teollisuusliiton jäsenten työllisyyden kehitys

Anu-Hanna Anttila, tutkimuspäällikkö

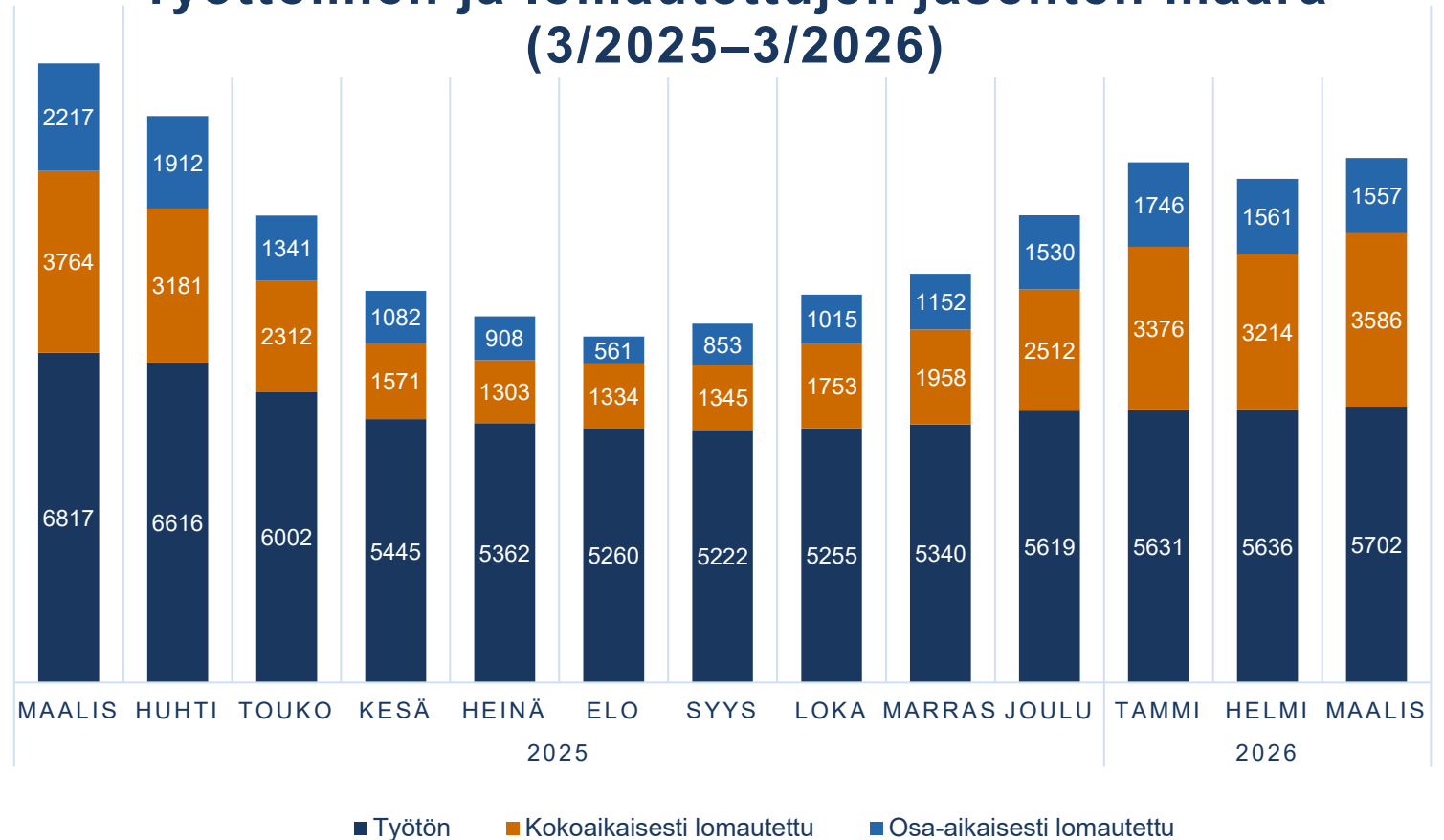




Alkuvuonna yli 10 000 jäsentä työttömänä tai lomautettuna

- Maaliskuussa työttömänä tai lomautettuna oli 10 845 teollisuusliittolaista. Vuosimuutos -3 898. Kuukausimuutos +434.
- Jäsenten työttömyys on laskenut vuodessa tammikuun 2025 tasoon verrattuna. Vuosimuutos -1 953.
- Alkuvuonna (Q1/2026) on jäseniä ollut työttömänä kuukausittain noin 5 600–5 700.
- Kokoaikaiset lomautukset yleistyvät maaliskuussa. Kuukausimuutos +372.
- Osa-aikaiset lomautukset pysyivät kuukaudessa lähes samana. Kuukausimuutos -4.

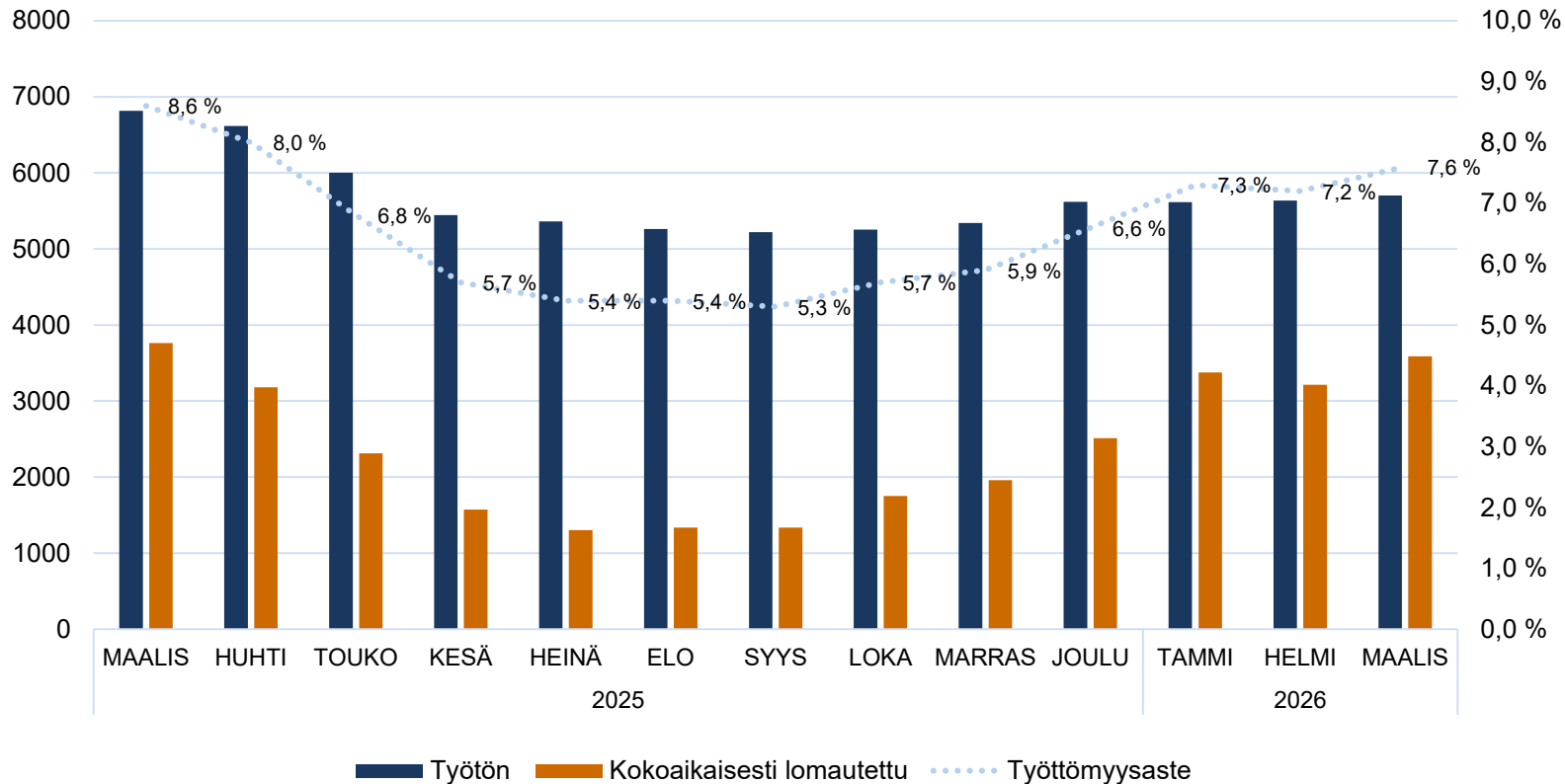
Työttömien ja lomautettujen jäsenten määrä (3/2025–3/2026)





Maaliskuussa jäsenten työttömyysaste 7,6 %

Jäsenten työttömyyden kehitys ja työttömyysaste, % (3/2025–3/2026)



- Helmikuussa 2026 liiton jäsenten työttömyysaste oli 7,6 %.
- Jäsenten työttömyysaste = työttömät + kokoaikaisesti lomautetut, osuus (%) kaikista työmarkkinoiden käytettävissä olevista jäsenistä.
- Teollisuusliiton jäsenten työttömyysaste on todellisuudessa hieman tätä korkeampi, sillä osa jäsenistä ei saa enää päivärahaa. He eivät enää näy A-kassan tilastoissa.
- Ansiopäivärahalta putoavat pitkäaikaistyöttömät, joilla maksupäiviä on kertynyt yli maksimimäärän. Lisäksi karenssin saaneet eivät saa työttömyyspäivärahaa.



Kokoaikaisesti lomautetuista 11 % teollisuusliittolaisia

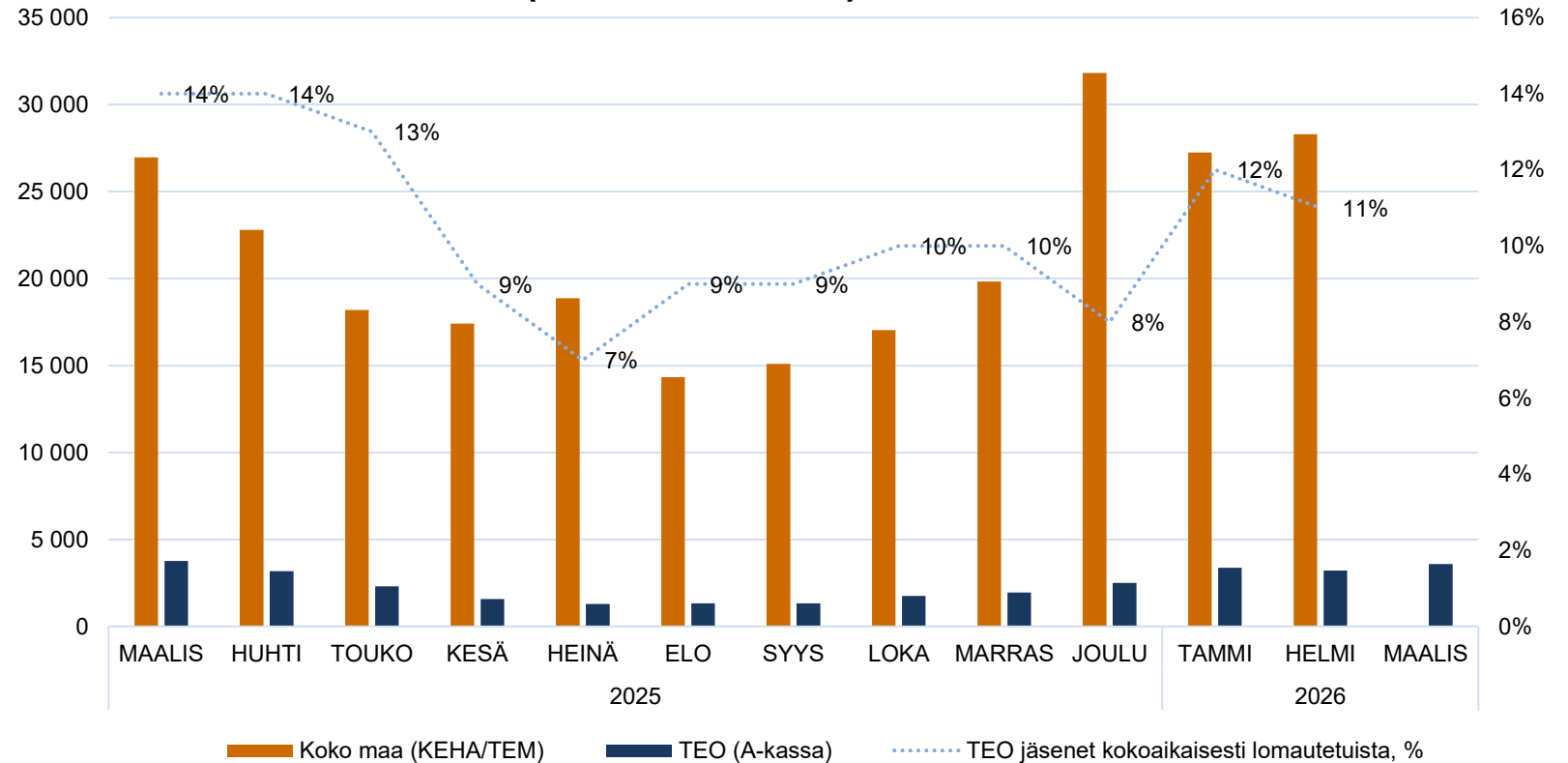
KEHA-keskus:

- Helmikuussa 2026 kokoaikaiset lomautukset vähentyivät vuodessa hieman (-7,5 %). Tammikuusta kokoaikaisesti lomautettujen määrä nousi 28 300 henkeen.

A-kassa:

- Helmikuussa kokoaikaisesti lomautettuna 3 214 jäsentä. Heidän osuutensa oli 11 % kaikista kokoaikaisesti lomautetuista.
- Jäsenten kokoaikaiset lomautukset hieman laskivat tammikuulta (-162) ja nousivat taas maaliskuussa (+372).

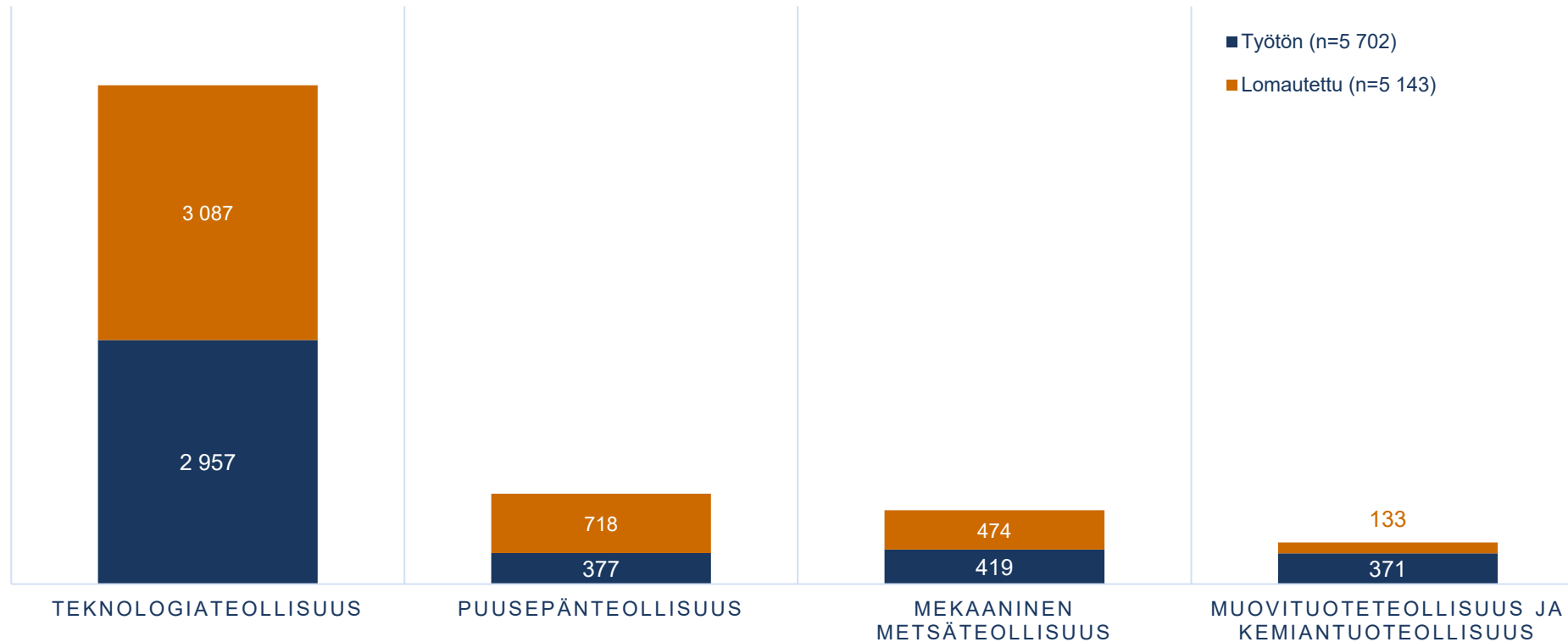
Kokoaikaisesti lomautetut: koko maa ja TEO jäsenet (3/2025–3/2026)





Työllisyystilanne TEO sopimusaloilla maaliskuussa 2026

Määrällisesti eniten työttömiä ja lomautettuja jäseniä,
sopimusalat (3/2026)

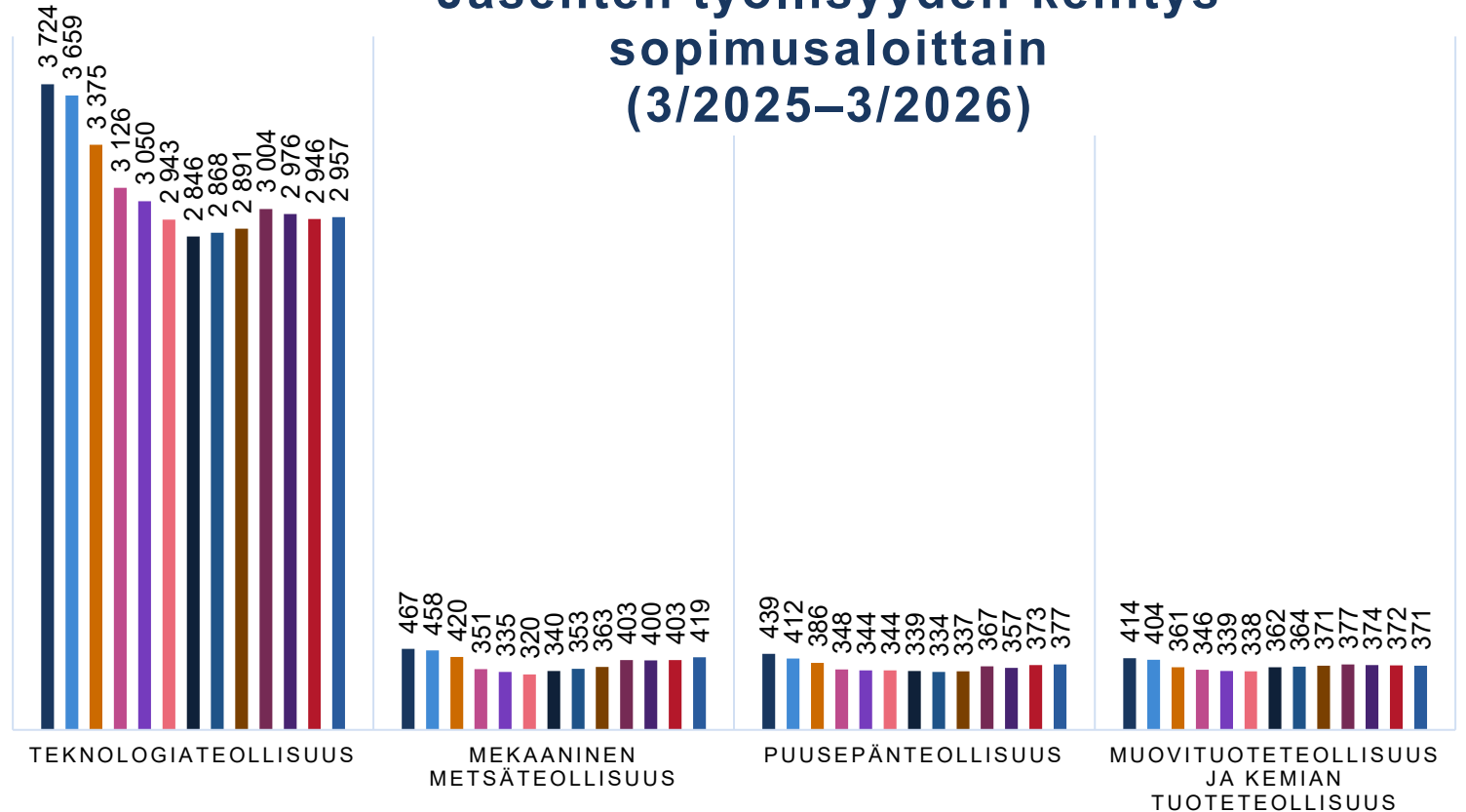




Sopimusalat: Työttömyys pysyttelee samalla tasolla

- Maaliskuussa työttömänä oli metallialoilta eniten (2 957). Tämä on puolet kaikista työttömistä jäsenistä (52 %).
- Kuviossa ovat ne sopimusalat, joilla työttömyys on ollut määrällisesti suurinta viimeisen 12 kk aikana.
- Media- ja painoalalla sekä auto-kauppa- ja korjaamoalalla on 250–300 jäsentä työttömänä joka kuukausi.
- Pitkäaikaistyöttömyys näkyy A-kassan luvuissa vain osin. Joka kuukausi noin 200–230 jäsentä siirtyy Kelan työmarkkinatuelle, kun työttömyys pitkittyy.
- Jäsenten työttömyys voi olla sopimus- alalla suhteellisesti suurta. Tämä riippuu sopimusalan jäsenmäärästä.

Jäsenten työllisyyden kehitys sopimusaloittain (3/2025–3/2026)

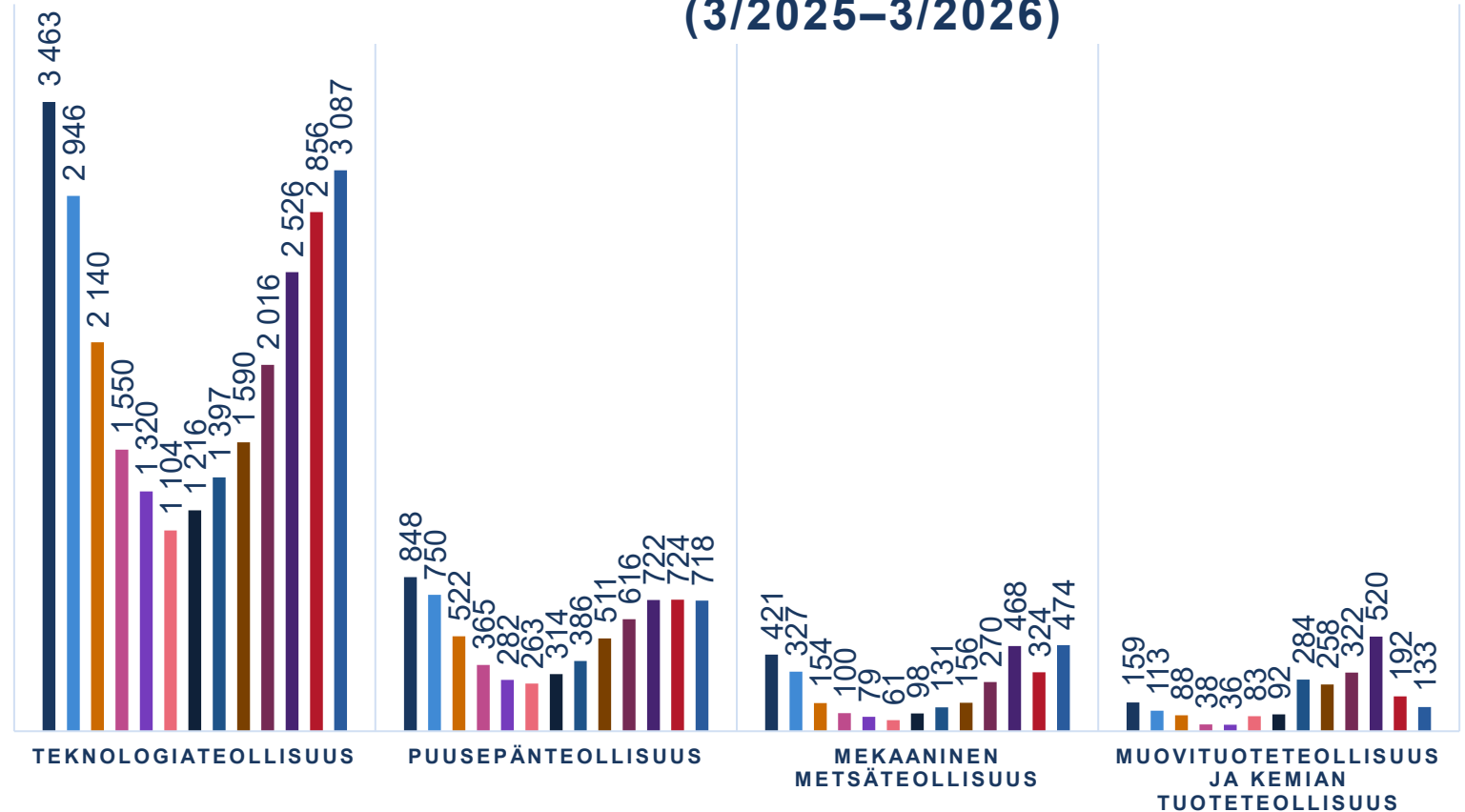




Sopimusalat: Teollisuuteen lisää lomautuksia

- Monilla aloilla ovat lomautukset yleistyneet alkuvuonna. Näin etenkin metalli- ja puusepänteollisuudessa.
- Maaliskuussa eniten lomautettuja jäseniä oli metallialoilla (3 087). Heidän osuutensa kaikista lomautetuista oli 60 %.
- Muovi- ja kemiantuoteteollisuudessa lomautukset vähentyneet alkuvuodesta.
- Kuviossa ovat ne sopimusalat, joilla jäsenten koko- ja osa-aikaiset lomautukset olivat yleisimpiä viimeisen vuoden aikana. Muilla aloilla lomautuksia oli vähemmän.
- Lomautusten määrän vaihtelu kertoo suhdanne- ja kausivaihtelusta.

Jäsenten lomautusten kehitys sopimusaloittain (3/2025–3/2026)



4. Suhdannenäkymät

Timo Eklund, pääekonomisti &
Anu-Hanna Anttila, tutkimuspäällikkö





Inflaation kiihtymisen seurauksena reaaliensiot kasvavat ennakoitua hitaammin

Metalliteollisuuden paksut tilauskirjat kannattelevat tuotantoa lähikuukaudet

Julkisen talouden sopeutuksessa huomioitava suhdanteet ja sosiaalinen kestävyys

- Inflaation kiihtyminen hidastaa reaali-palkkojen eli palkkojen ostovoiman kohentumista. Nykyisten ennusteiden valossa reaali-palkat nousevat noin +1,5 %. Viime vuonna kasvua oli jo noin +2,5 %.
- Ostovoimakuoppa siis täyttyy, vaikkakin aiemmin ennakoitua hitaammin.
- Vuodelle 2026 ennakoidaan kahta koronnostoa. Tämä tarkoittaa, että korkotaso nousisi +0,5 %-yksikköä. Korkotaso olisi näin lähellä 3 % vuoden 2026 lopussa. Myös nopeampi korkojen nousu on mahdollinen. Iranin sodan loppuminen vähentäisi paineita koron nostoon.
- Saksan kysynnän kasvulle oli ladattu paljon odotuksia teollisuudessa. Saksan talousnäkyminen heikkeneminen ja mahdollisesti suurten investointien siirtyminen pidemmälle tulevaisuuteen heikentää teollisuuden näkymiä myös Suomessa.
- Toisaalta Ruotsin elvyttävä talouspolitiikka heijastuu myös Suomeen.
- Paksut tilauskirjat turvaavat metalliteollisuuden tuotantoa lähikuukausina. Iranin sodan pitkittyminen iskisi vääjäämättä myös teollisuusyrityksiin.
- Lähivuosina talousnäkyviä synkistävät julkisen talouden suuret sopeutustarpeet. Leikkausten vaikutus talouskasvuun riippuu siitä, onnistutaanko säästö päätöksissä huomioimaan ajoitus, suhdannetilanne ja sosiaaliset vaikutukset paremmin kuin nykyhallituksen aikana.



Työttömyysaste jatkaa ennätyskorkeana (10,5 %)

Uudet leikkaukset ja kiristykset eivät tepsii suurtyöttömyyteen

Työttömyys ja lomautukset yleistyneet alkuvuonna metalliteollisuudessa

- Suomessa on jo pidempään vallinnut suurtyöttömyys. Elokuusta 2025 alkaen 15–74-vuotiaiden työttömyysasteen trendi on ollut ennätyskorkea, yli 10 %. Helmikuussa 2026 työttömyysaste oli 10,5 %.
- Suurtyöttömyys näyttää vain pahenevan. Alkuvuonna 2026 työttömiä on tullut lisää. Pitkäaikaistyöttömiä on alalla kuin alalla ja kaikissa ikäluokissa.
- Työttömyyttä hoidetaan edelleen kuritoimilla, ei aktivoiden. Valittu työllistämispolitiikka on tuomittu epäonnistumaan.
- Maaliskuussa poistui (150 €) ansiotulovähennyksen suojaosa. Nyt tulot huomioidaan täysimääräisesti. Niin ikään maaliskuun alussa työttömyystuen karenssit kiristyvät. Nämä toimet eivät kannusta työllistymään.
- Toukokuun alussa Kelan työmarkkinatuki ja peruspäiväraha korvataan yleistuella. Yleistuki on entisen työmarkkinatuen tasoa. Tietoa ei ole, helpottaako tämä työttömien tilannetta millään tavalla.
- Vailla tuloja olevien työnhakuvelvoite kasvaa syyskuun alusta. Tämä voi johtaa työnantajien taholla siihen, ettei työpaikkoja laiteta avoimeen hakuun sitäkään vähää mitä tällä hetkellä.
- Metall- ja puusepänteollisuudessa lomautukset yleistyneet alkuvuonna. Monilla muilla teollisuudenaloilla lomautukset vähentyivät helmikuussa.

5. Liitteet

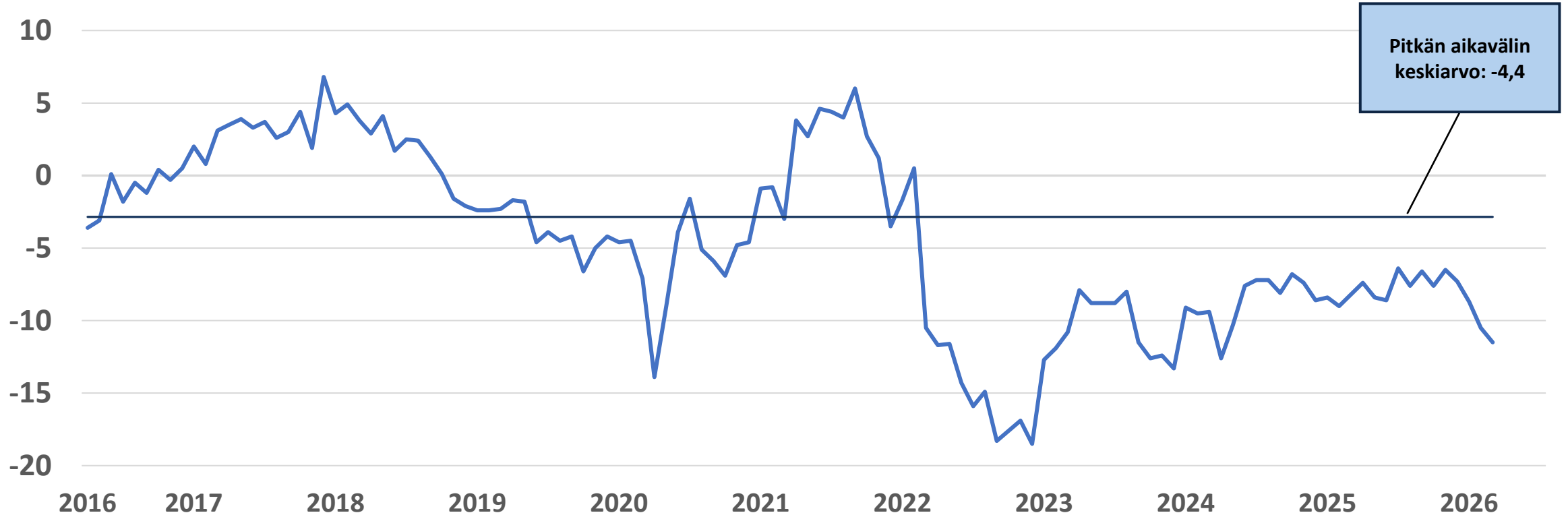
Nina Klinga, tutkimusavustaja





Kuluttajien luottamusindikaattori (4/2016–3/2026)

Saldoluku





Lue lisää:

www.teollisuusliitto.fi/liitto/teollisuusliitto-tutkii



020 774 001



www.teollisuusliitto.fi



etunimi.sukunimi@teollisuusliitto.fi



Teollisuusliitto



teollisuusliittory



teollisuusliitto



Teollisuusliitto-kanava



teollisuusliitto