

# Hyvinvointia sähköllä – visio 2040

Peter Pahlman, AMKE ry  
24.4.2024

## AMMATTIOSAAMISEN KEHITTÄMISYHDISTYS AMKE RY – AMMATILLISEN KOULUTUKSEN JÄRJESTÄJIEN EDUNVALVOJA

- AMKE on ammatillisen koulutuksen järjestäjien valtakunnallinen edunvalvonta – ja palvelujärjestö
- Edistämme ammatillisen koulutuksen vetovoimaa ja turvaamme itsenäisten koulutuksen järjestäjien toimintaedellytyksiä
- Yhdistyksen 87 jäsentä ovat kunnallisia ja yksityisiä, monialaisia ja erikoistuneita koulutuksen järjestäjiä
- AMKEN jäsenet kouluttavat 98 prosenttia ammattiin opiskelevista aikuisista ja nuorista
- Verkostoidumme aktiivisesti ammatillisen koulutuksen sidosryhmien ja päätöksentekijöiden kanssa
- AMKEN toimistossa työskentelee 7 henkilöä

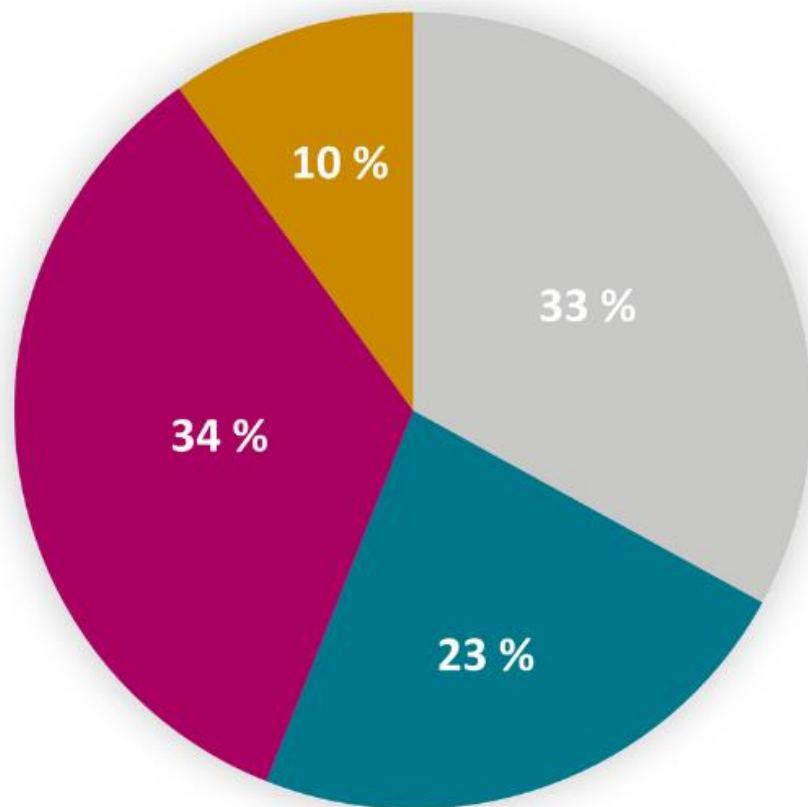


## AMMATTILLINEN KOULUTUS 2023

- Opiskelijoita 330 177
- Koulutussopimuksia 103 722
- Oppisopimuksia 91 260
- Tutkintoja 68 755
- Suosituimmat alat: Tekniikka ja liikenne (26 %), Sosiaali-, terveys- ja liikunta (19 %), Palvelu (19 %), Kauppa, hallinto ja oikeustieteet (18 %)
- Valtion rahoitus 2,080909 mrd. €



## OPIKELIJOIDEN IKÄJAKAKAUMA AMMATILLISESSA KOULUTUKSESSA 2023



**67%**  
ammattiin  
opiskelevista on  
yli 20-vuotiaita

■ Alle 20 -vuotiaat   ■ 20-29 -vuotiaat   ■ 30-49 -vuotiaat   ■ yli 50 -vuotiaat

## VAKANSSIASTEPOMINTOJA (TEM 29.6.2023)

- Rakennussähköasentajat 7 %
- Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kokoonpanijat 7 %
- Sähkötekniikan erityisasiantuntijat 5 %
- Muut sähköasentajat 4 %
- Sähkötekniikan asiantuntijat 1 %

*vakanssiaste=avoinna olevat työpaikat/työvoima*

Kohtaanto-ongelma??

Kauppakamarien syyskuussa 2023 tekemän osaajakyselyn mukaan työvoimatarve kohdistuu varsinkin ammattiosaajiin.



## TEKNISTEN ALOJEN OSAAJAPULA

- Sami Löfgrénin lokakuussa 2023 julkaistu väitöskirja ([sami.lofgren@helsinki.fi](mailto:sami.lofgren@helsinki.fi), 050 377 2078)
- Peruskoulusta ammatillisiin opintoihin tulevilla on monesti perustaidot liian heikolla tasolla
- Valmistuneista löytyy myös iso joukko hyvää ainesta, mutta siitä kilpailevat kaikki työnantajat
- Tulevaisuutta ajatellen tarvitaan muutosta perusopetuksessa ja myös perheissä
- Todistuksiin ei aina luoteta, mikä korostaa harjoittelujaksojen merkitystä ja hidastaa rekrytointeja
- Tekniikan aloilla perustutkinnon suorittaneet työllistyvät huonosti (n. 70 %)
- Rekrytoinnin on toimittava eri tavalla jos jo peruskouluista haetaan osaajia: tarvitaan nuoria kiinnostavia koulutusohjelmia ja vahvempaa yhteistyötä koulutuksen järjestäjien ja yritysten välille
- Tekniikan alalla sukupuolijakauma on melko yksipuolinen
- Tasa-arvoa on kehitettävä, siinä tutkijalta haaste miesvaltaiselle toimintaympäristölle
- Monet yritykset ovat panostaneet tilanteen korjaamiseen ja niillä menee pääsääntöisesti hyvin
- Kehysriihi: 100 milj. € leikataan ammatillisesta koulutuksesta
- Vaikutuksia on vielä liian aikaista arvioida, mutta mm. alanvaihtajien tilanne vaikeutuu
- Vaikeutuuko mahdollisuus suorittaa mm. Sähkö- ja automaatioalan ammatti- ja erikoisammattitutkinnoille?



**KIITOS! TACK!**