



# Henkilöstö

# Sisällys



- [Teknologiaeteollisuuden henkilöstön määrä toimialoittain](#)
- [Henkilöstön rakennemuutos teknologiaeteollisuudessa](#)
- [Henkilöstön eläköityminen teknologiaeteollisuudesta](#)

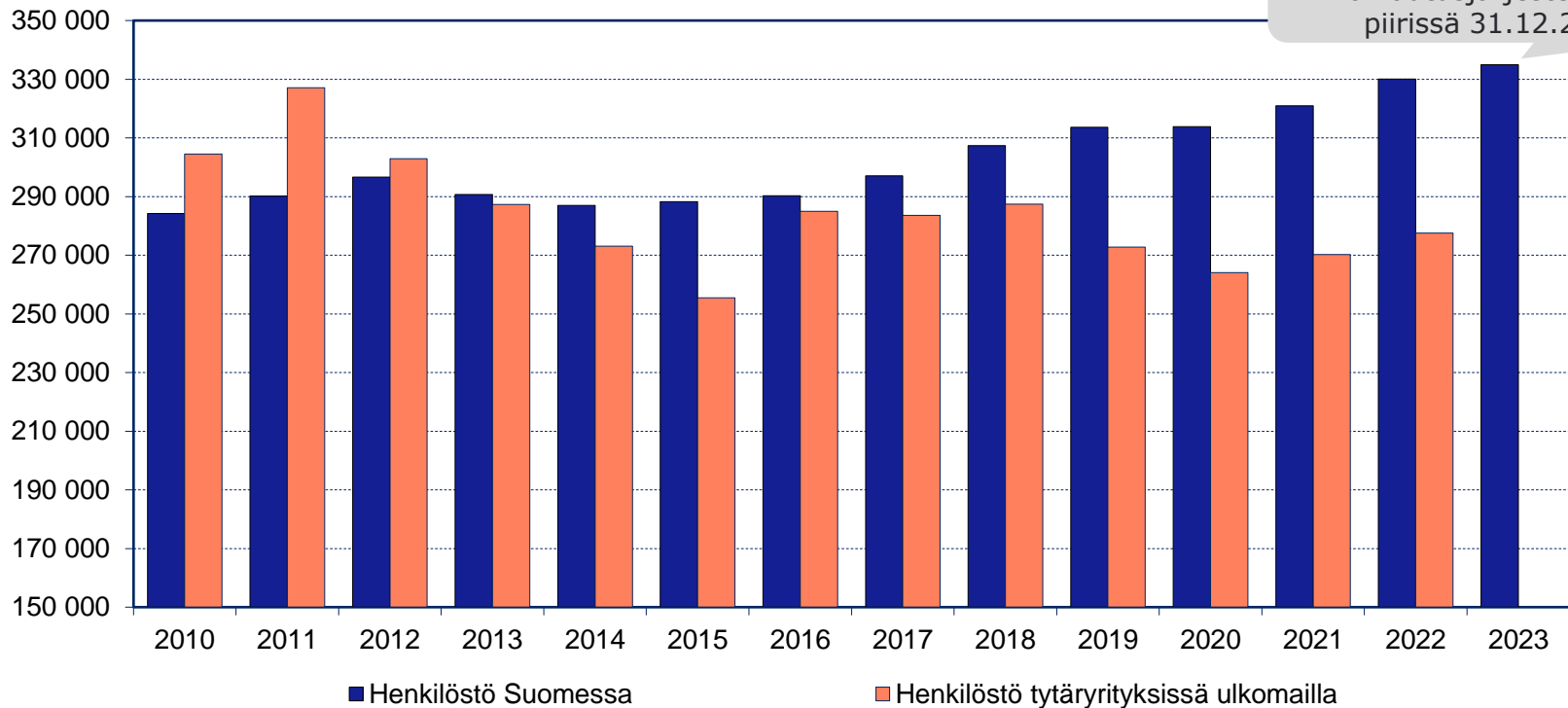


# Teknologiaateollisuuden henkilöstön määrä toimialoittain

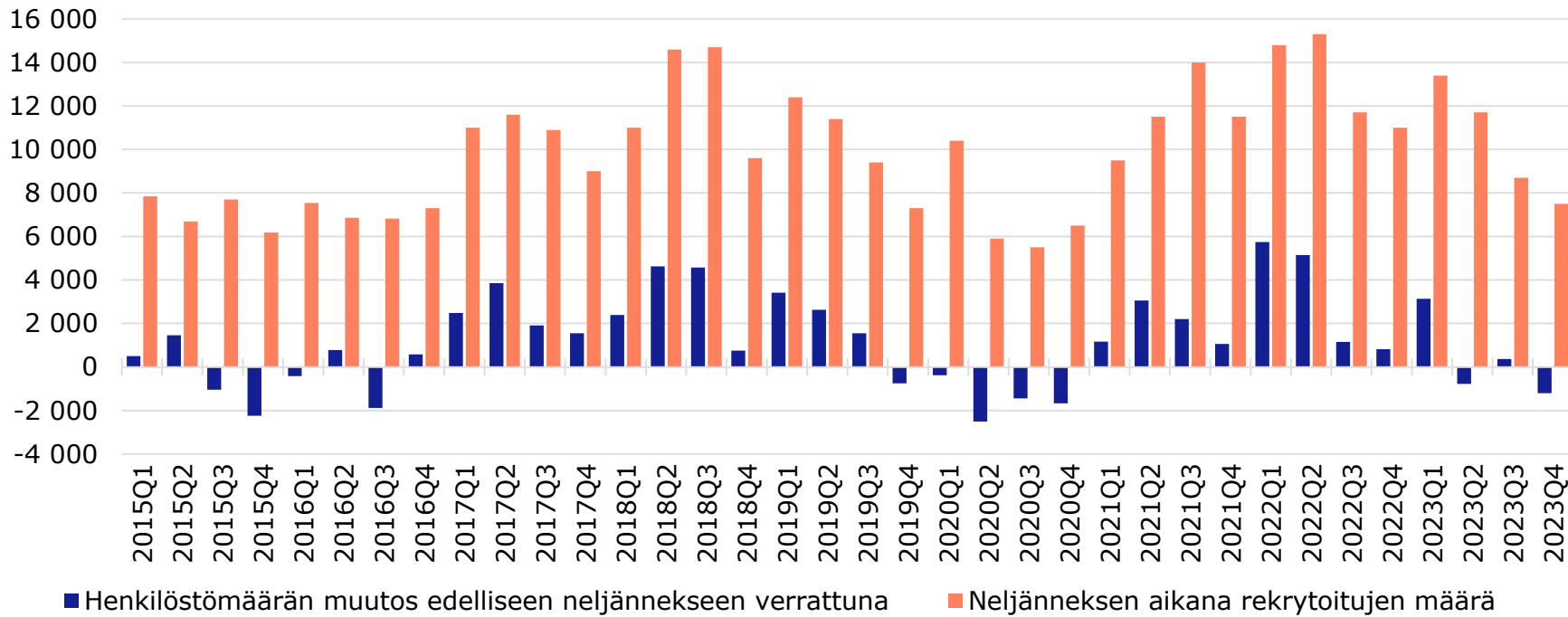
# Teknologiатеollisuuden henkilöstö



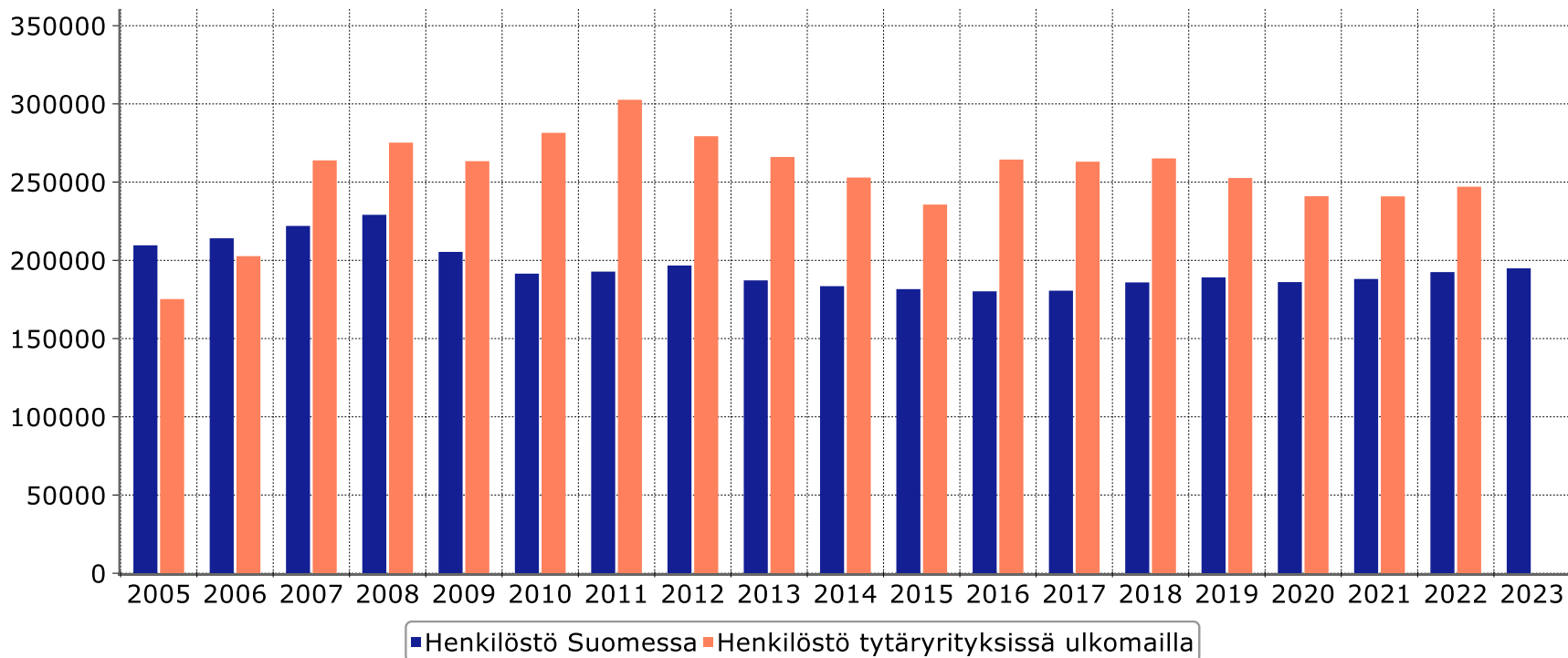
Henkilöstöstä noin 16 000  
lomautusjärjestelyiden  
piirissä 31.12.2023



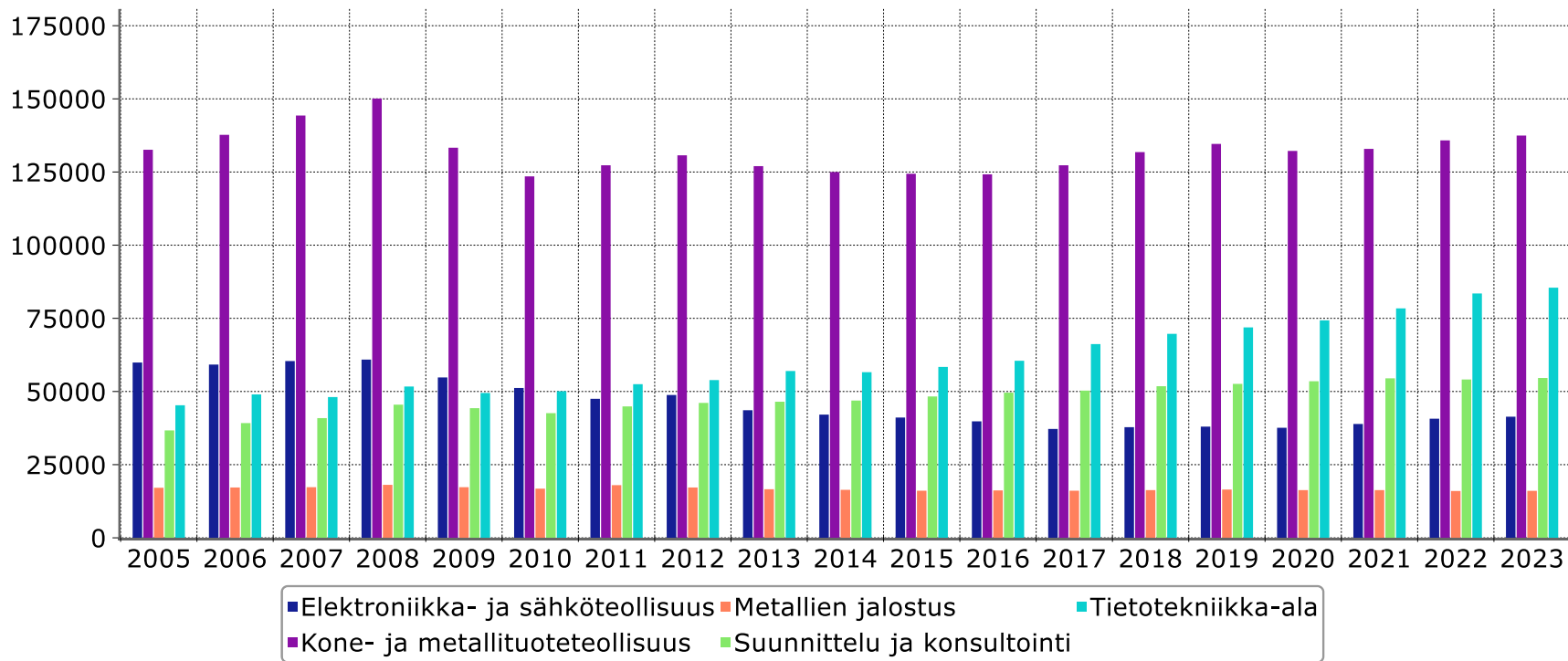
# Teknolgiateollisuuden henkilöstömäärän kehitys Suomessa ja rekrytointien määrät



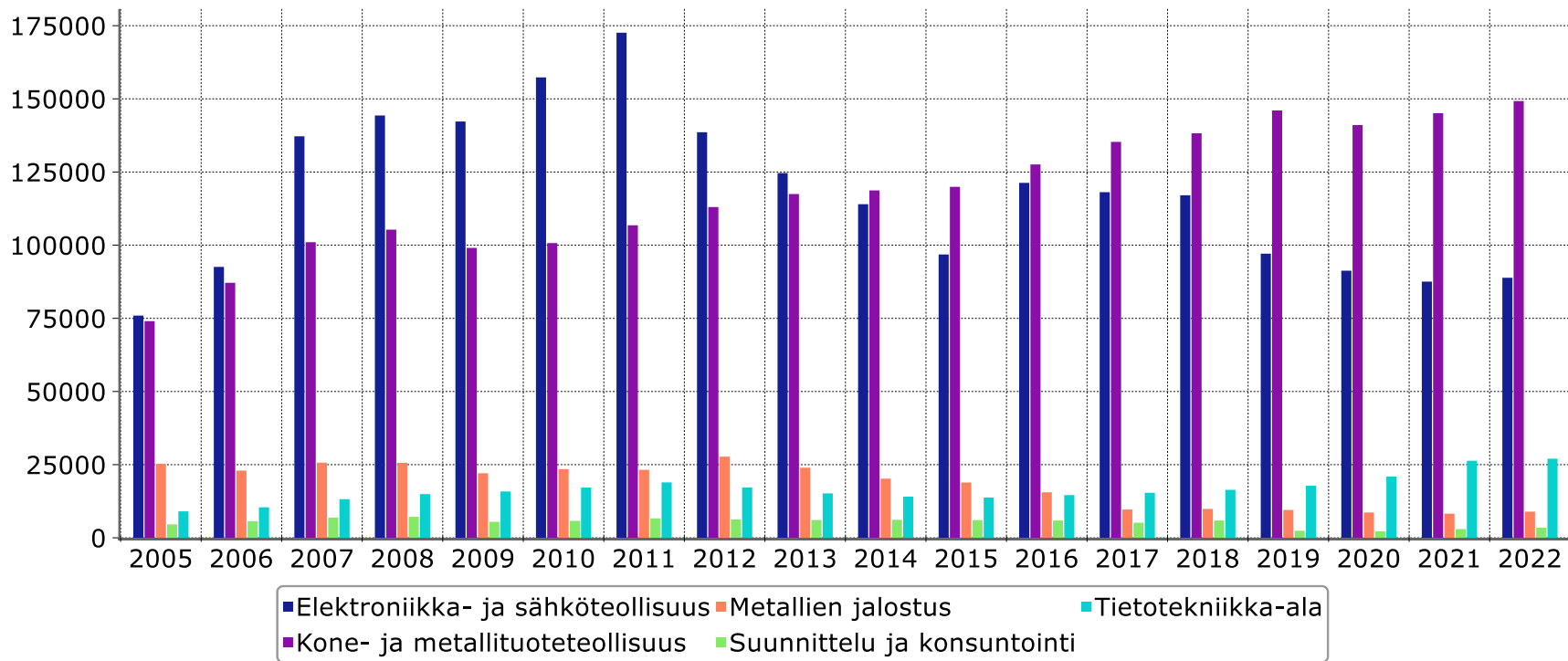
# Teknolgiateollisuuden teollisuustoimialojen\* henkilöstö



# Teknoliateollisuuden henkilöstö Suomessa päätoimialoittain

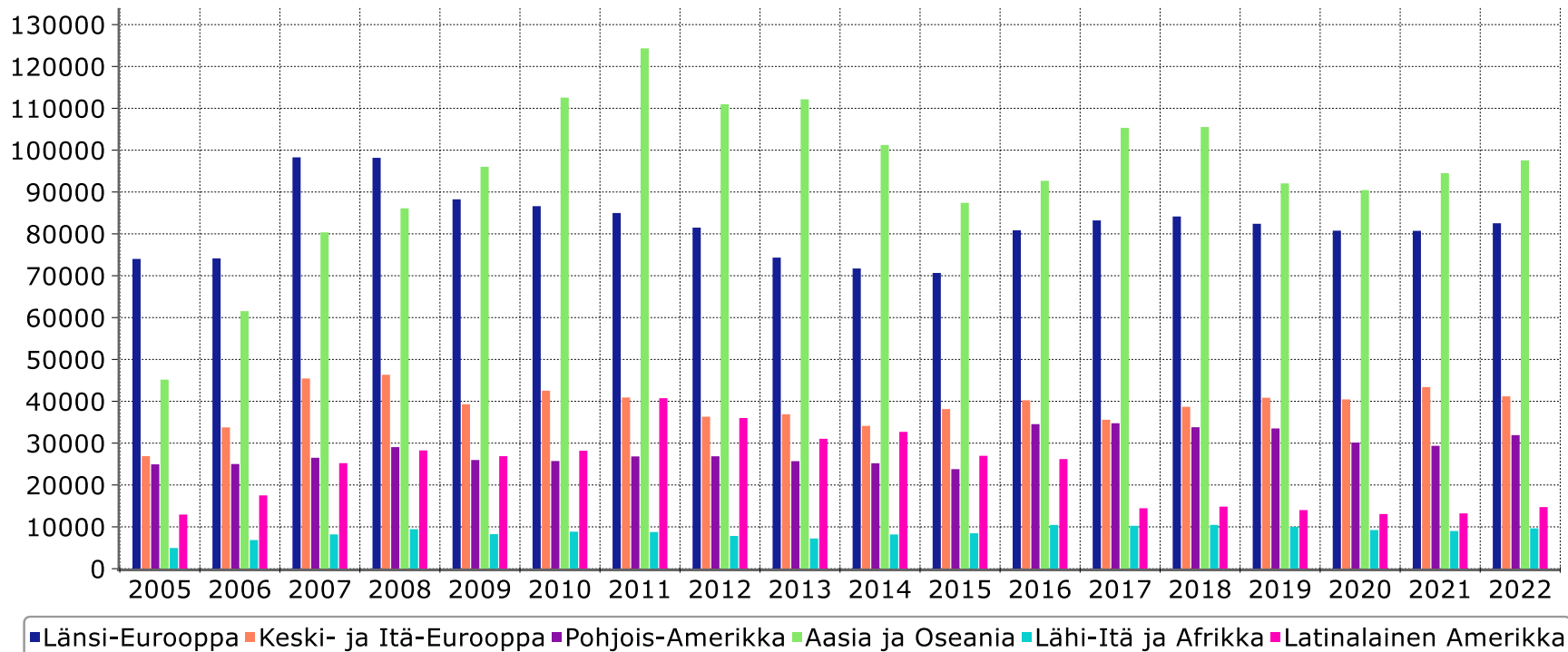


# Teknoliateollisuuden henkilöstö tytäryrityksissä ulkomailla päätoimialoittain

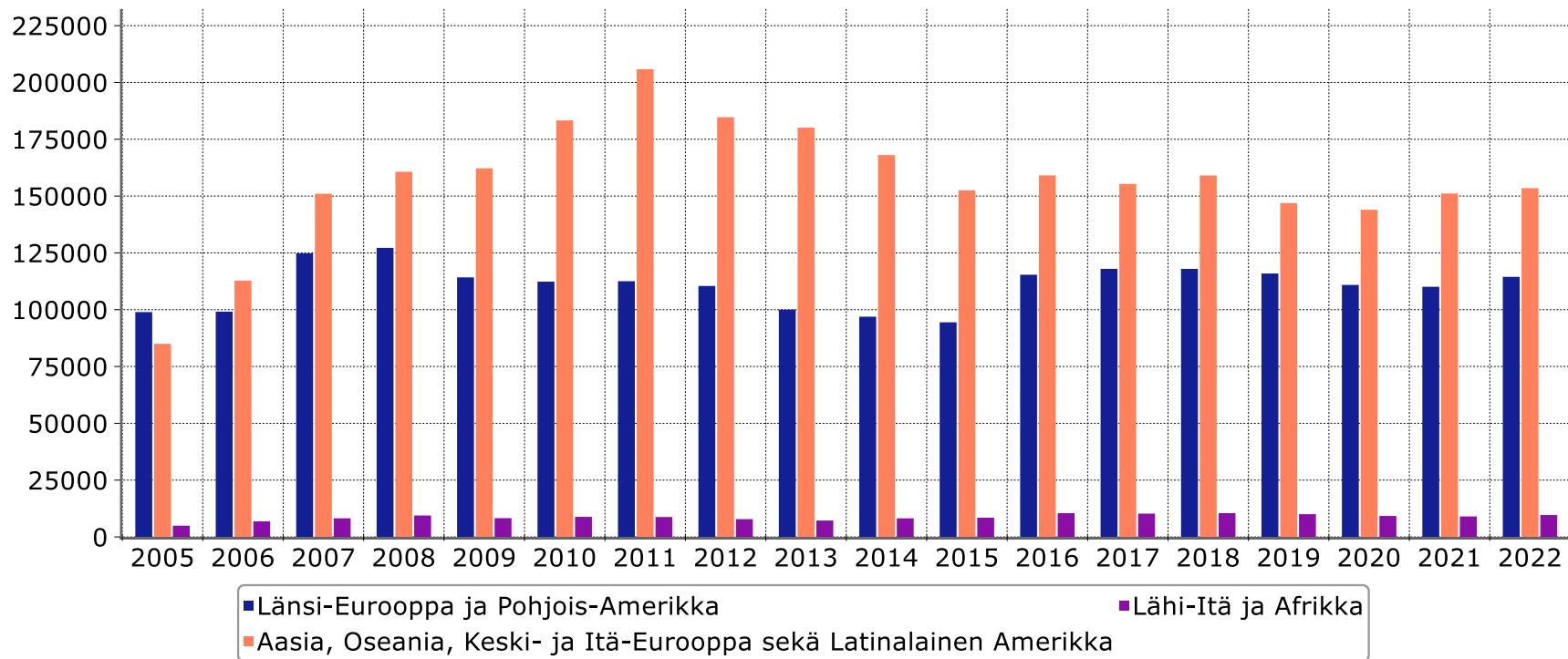




# Teknoliateollisuuden henkilöstö tytäryrityksissä ulkomailla alueittain



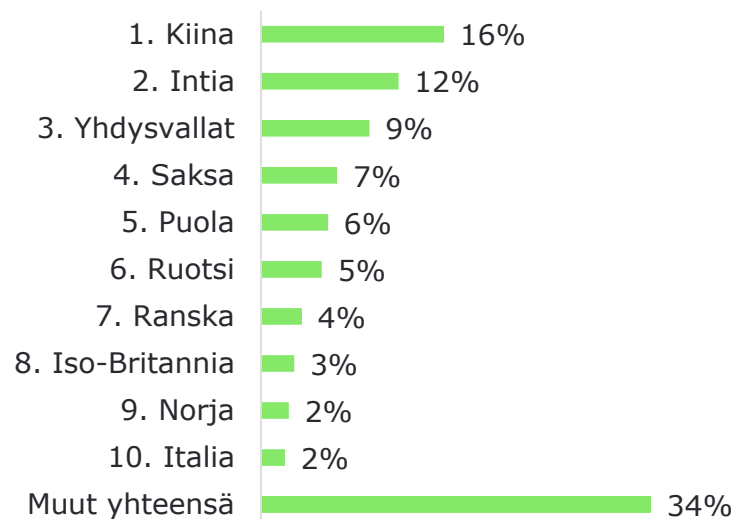
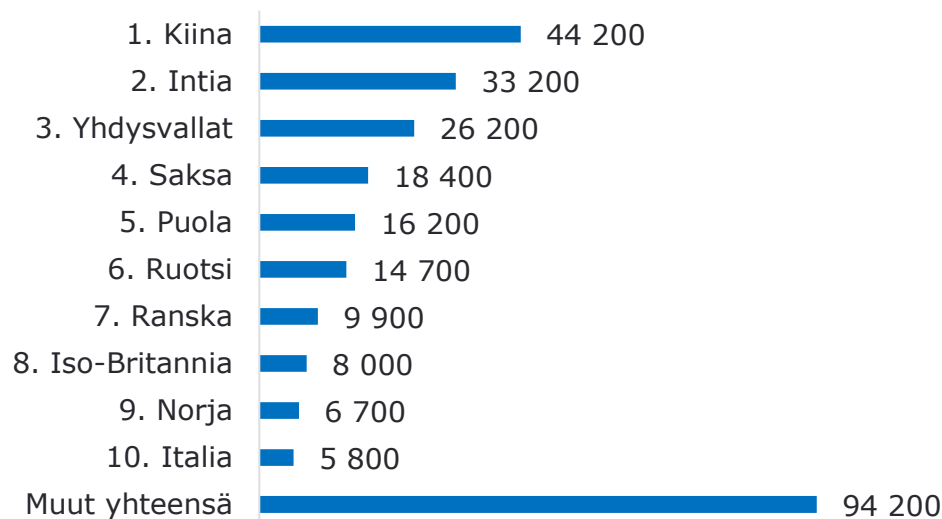
# Teknoliateollisuuden henkilöstö tytäryrityksissä ulkomailla alueittain



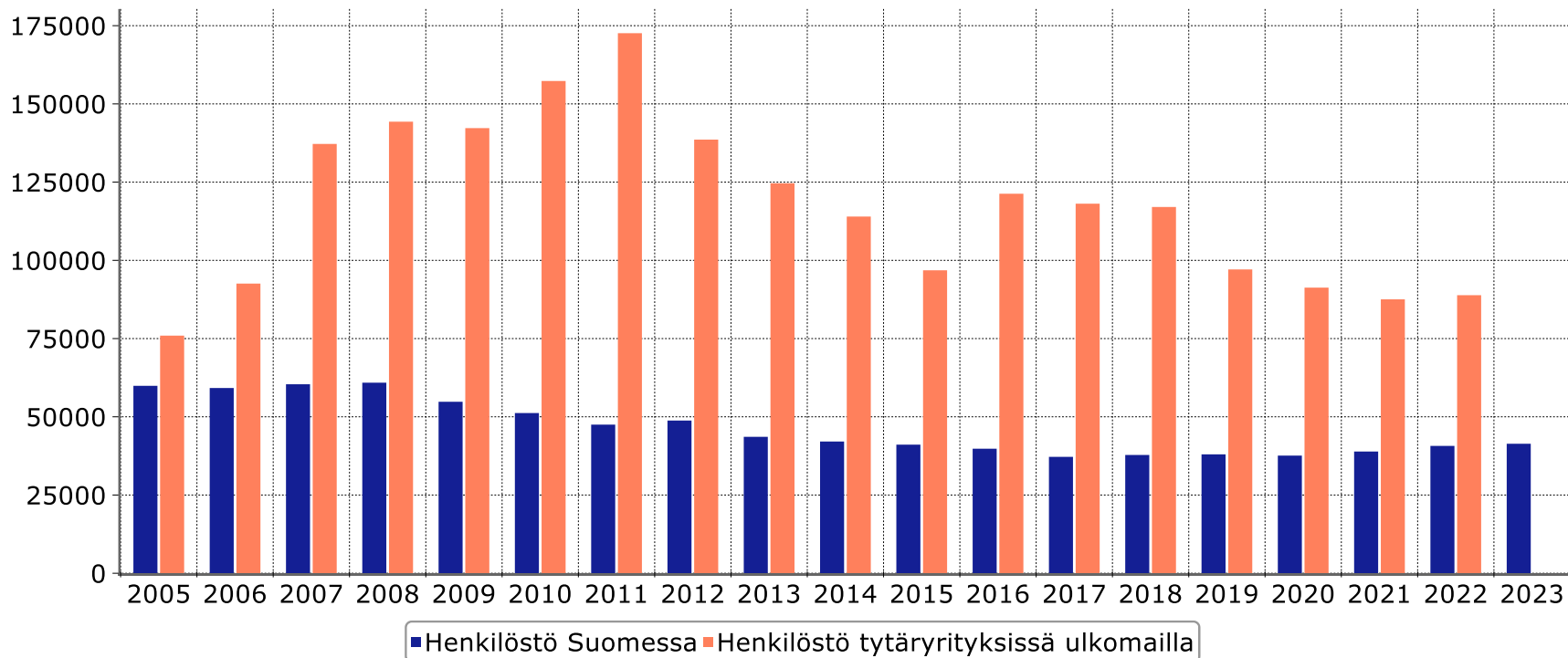
# Teknologiategollisuuden henkilöstö tytäryrityksissä ulkomailla maittain



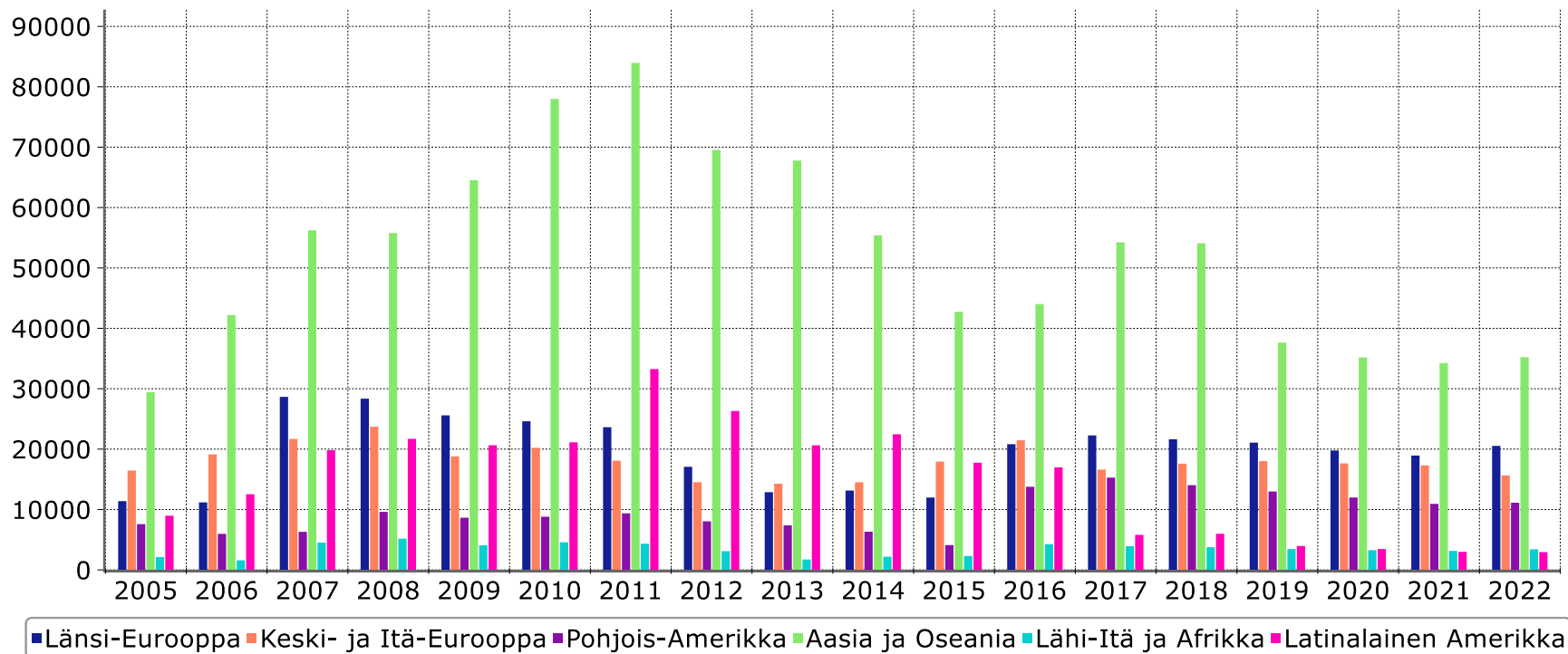
Tiedot vuodelta 2022, yhteensä 278 000 henkilöä



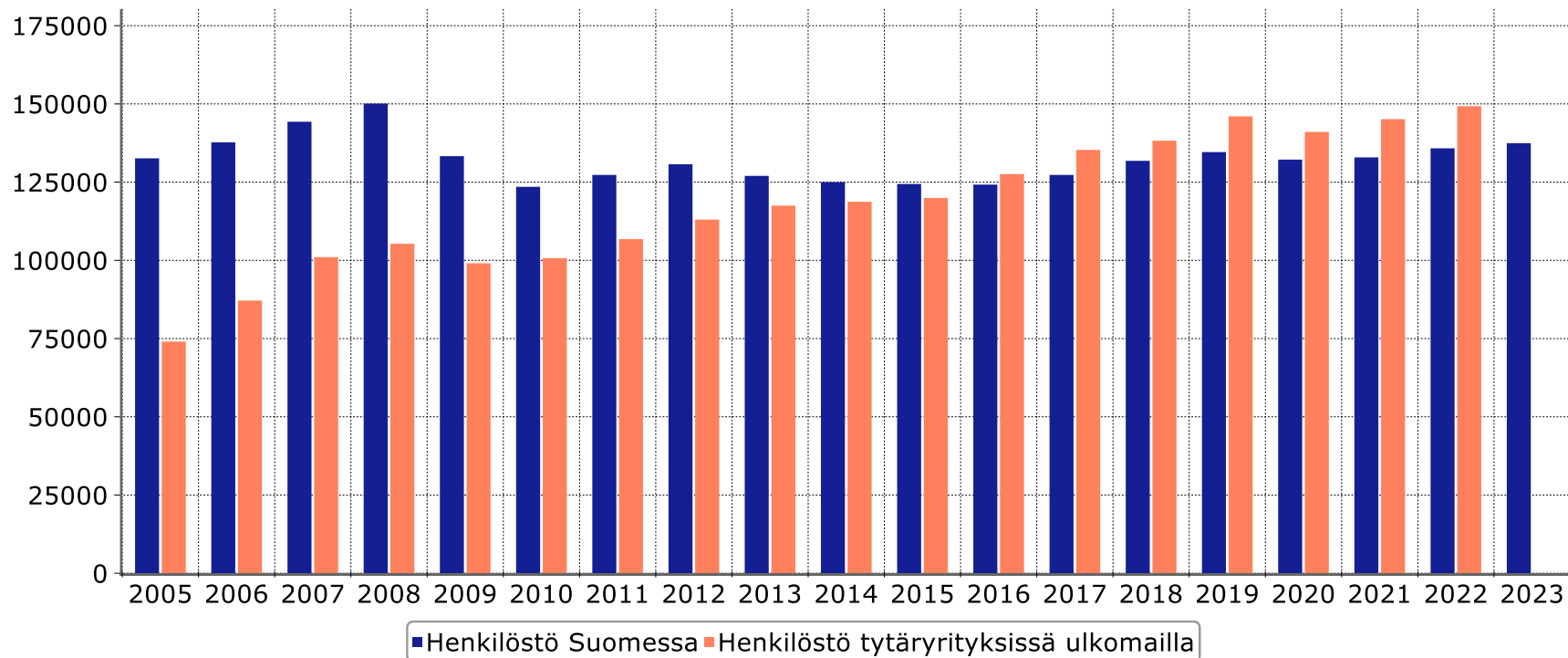
# Elektroniikka- ja sähköteollisuuden henkilöstö



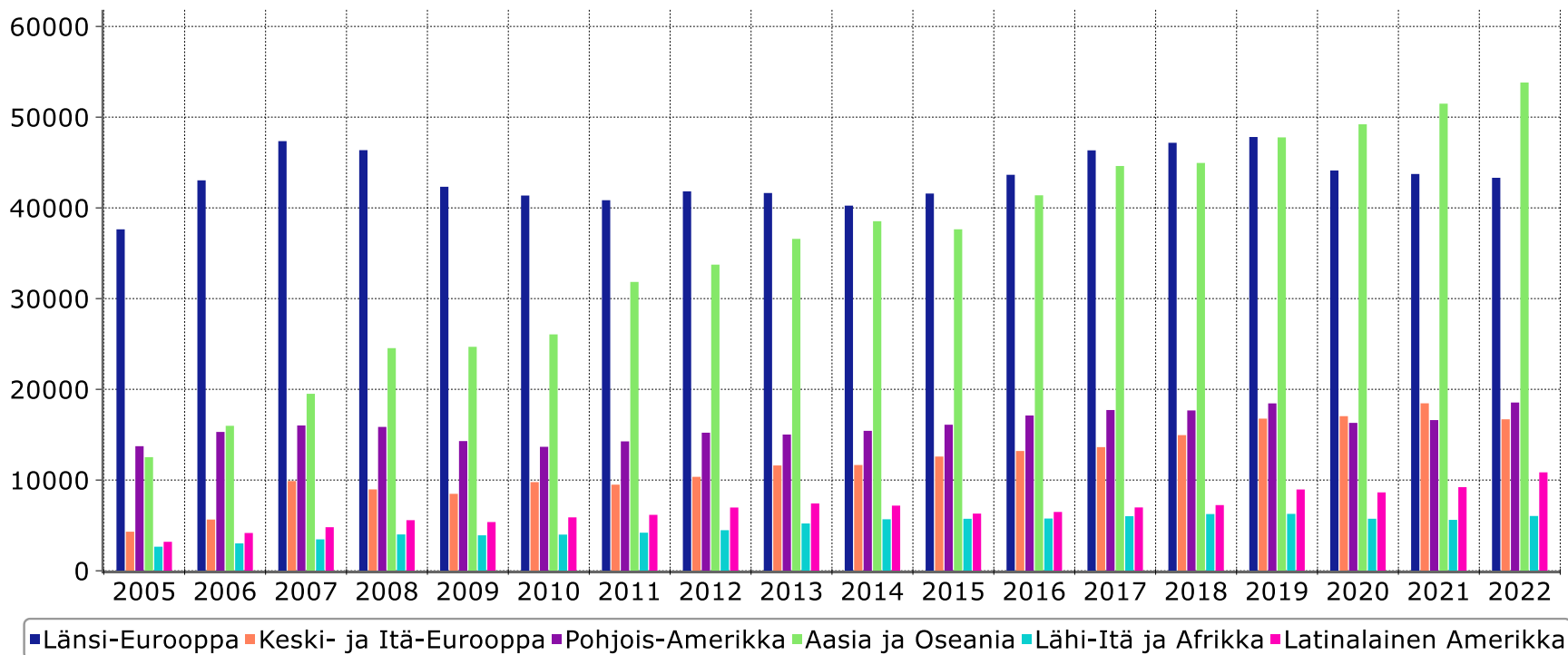
# Elektroniikka- ja sähköteollisuuden henkilöstö tytäryrityksissä ulkomailla



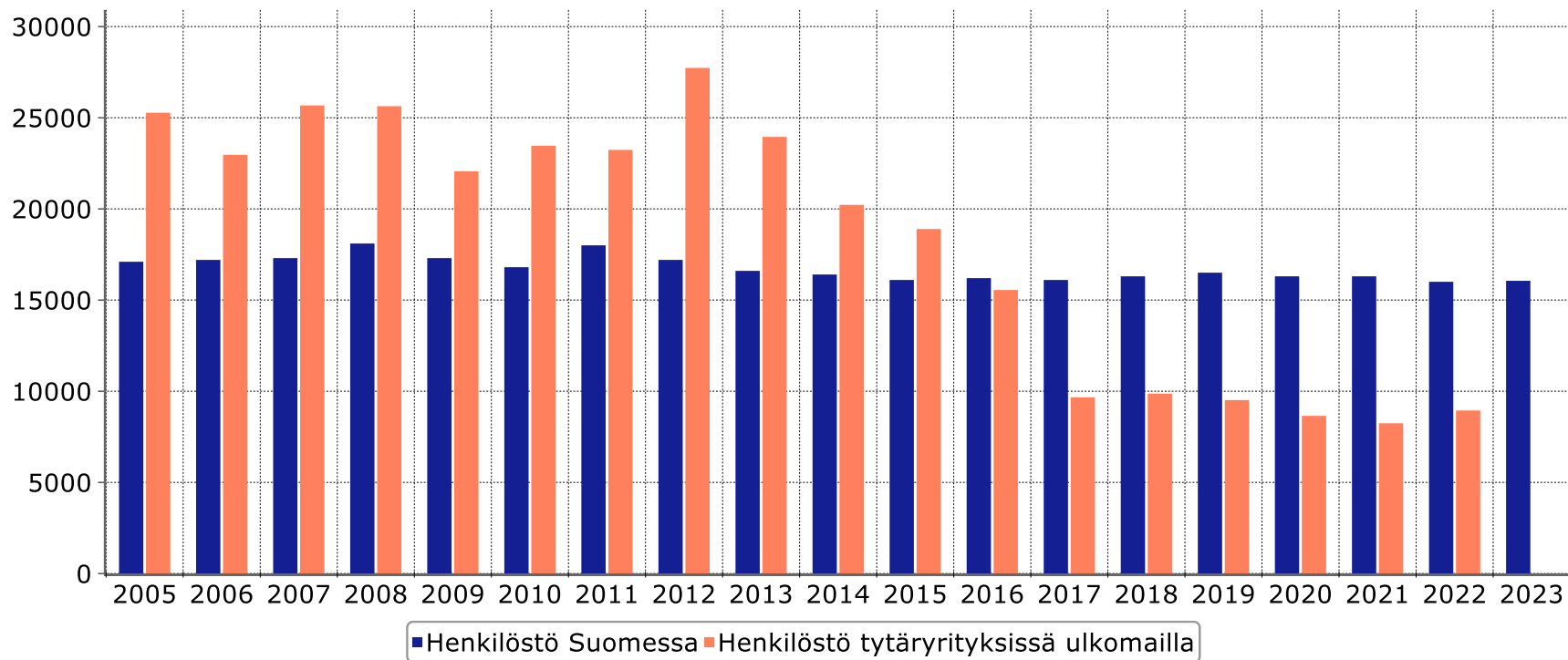
# Kone- ja metallituoteteollisuuden henkilöstö



# Kone- ja metallituoteteollisuuden henkilöstö tytäryrityksissä ulkomailla

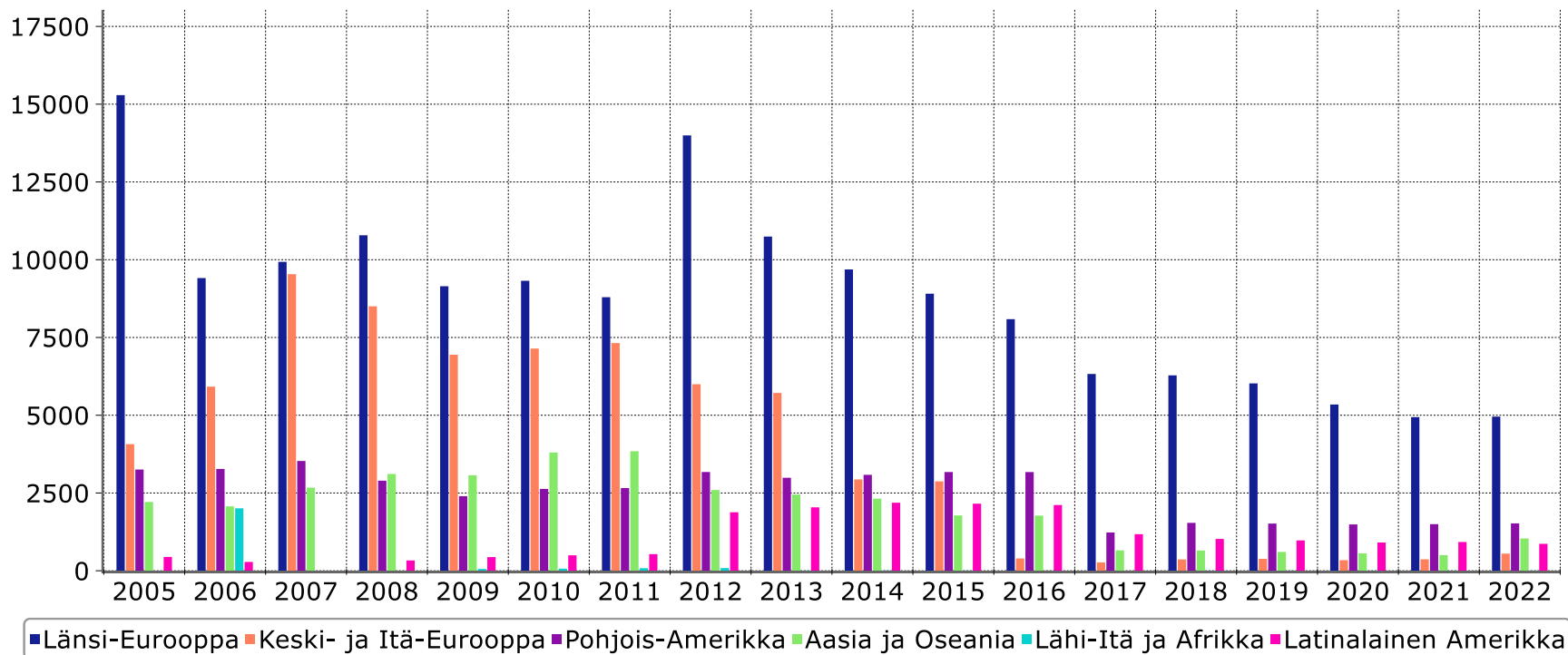


# Metallien jalostuksen henkilöstö

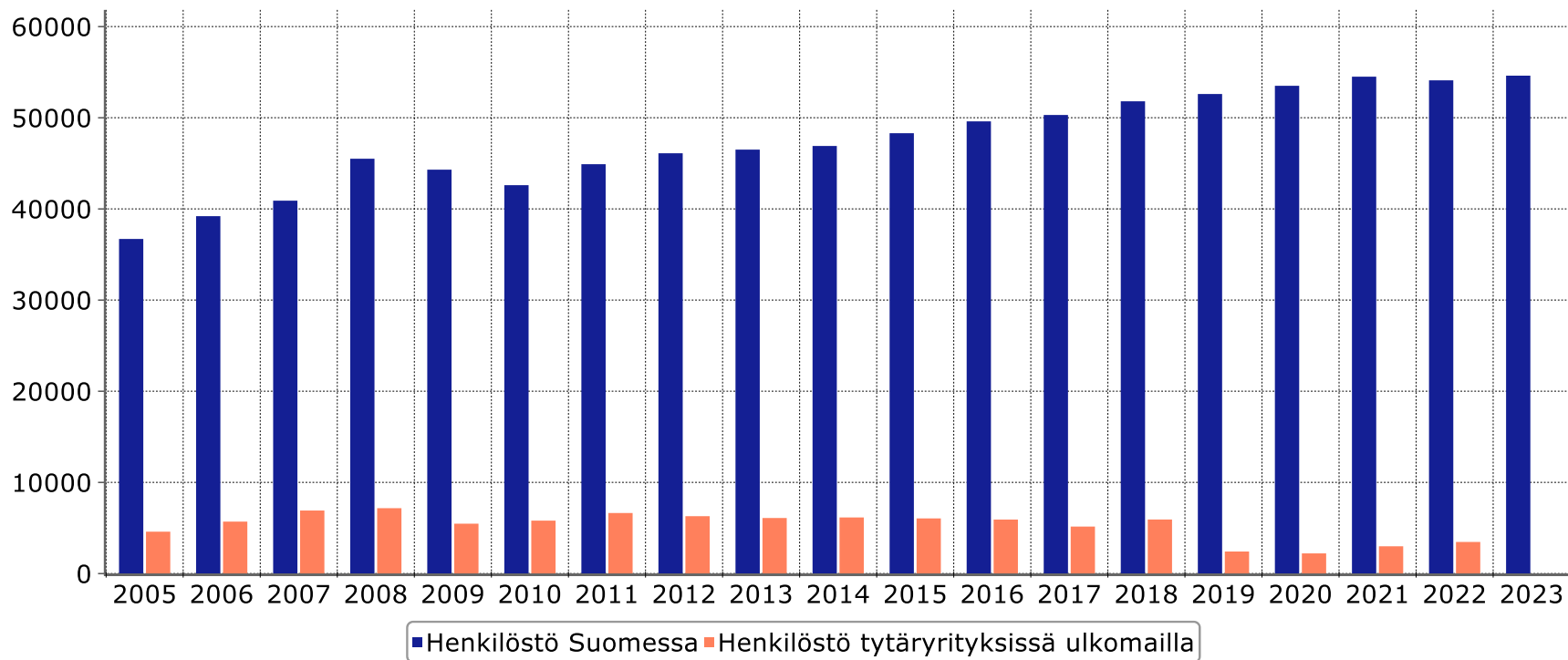




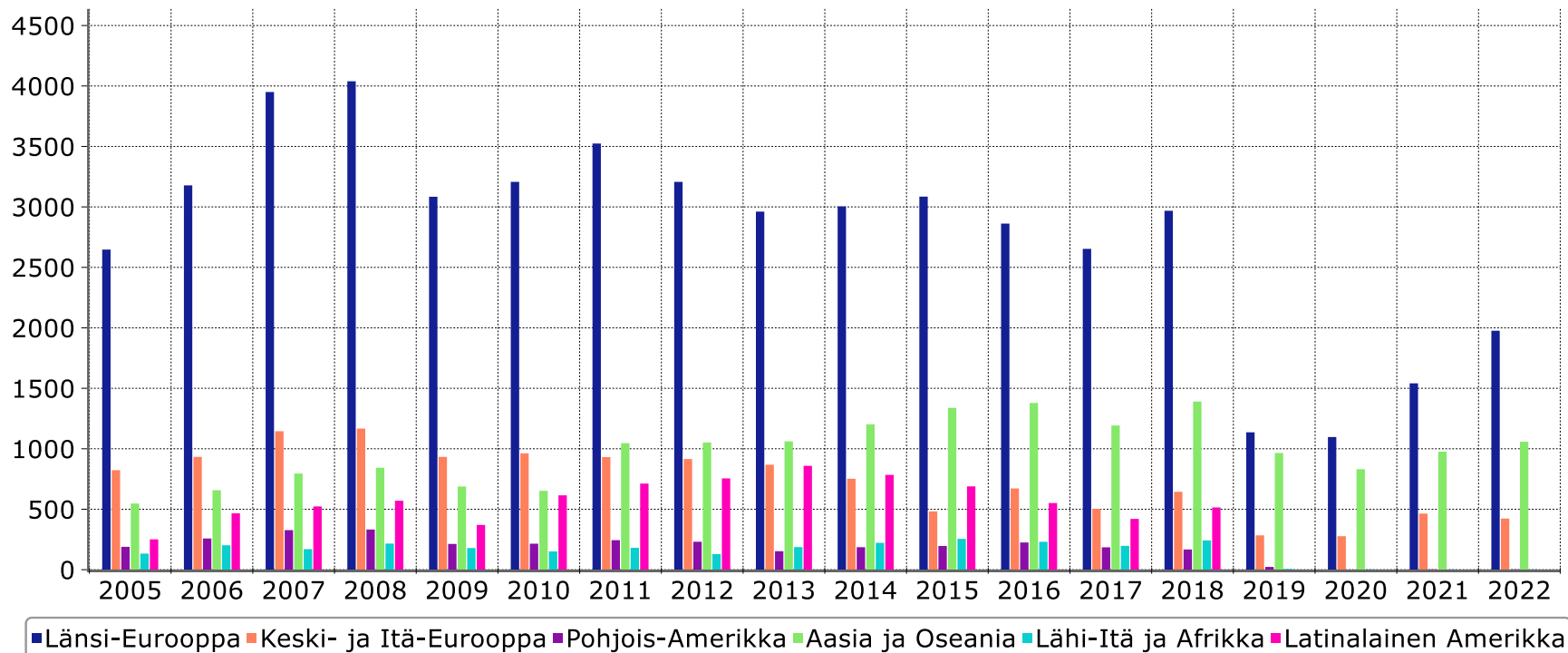
# Metallien jalostuksen henkilöstö tytäryrityksissä ulkomailla



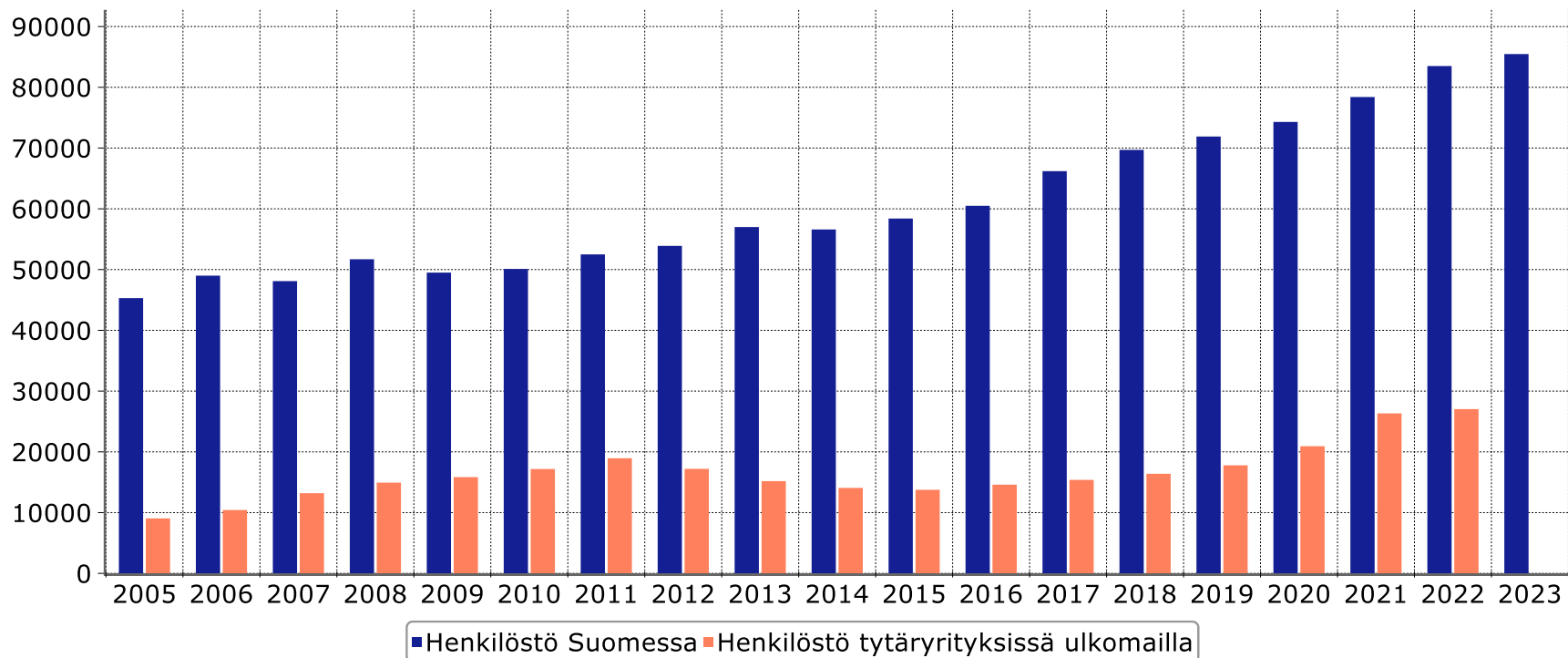
# Suunnittelu- ja konsultointialan henkilöstö



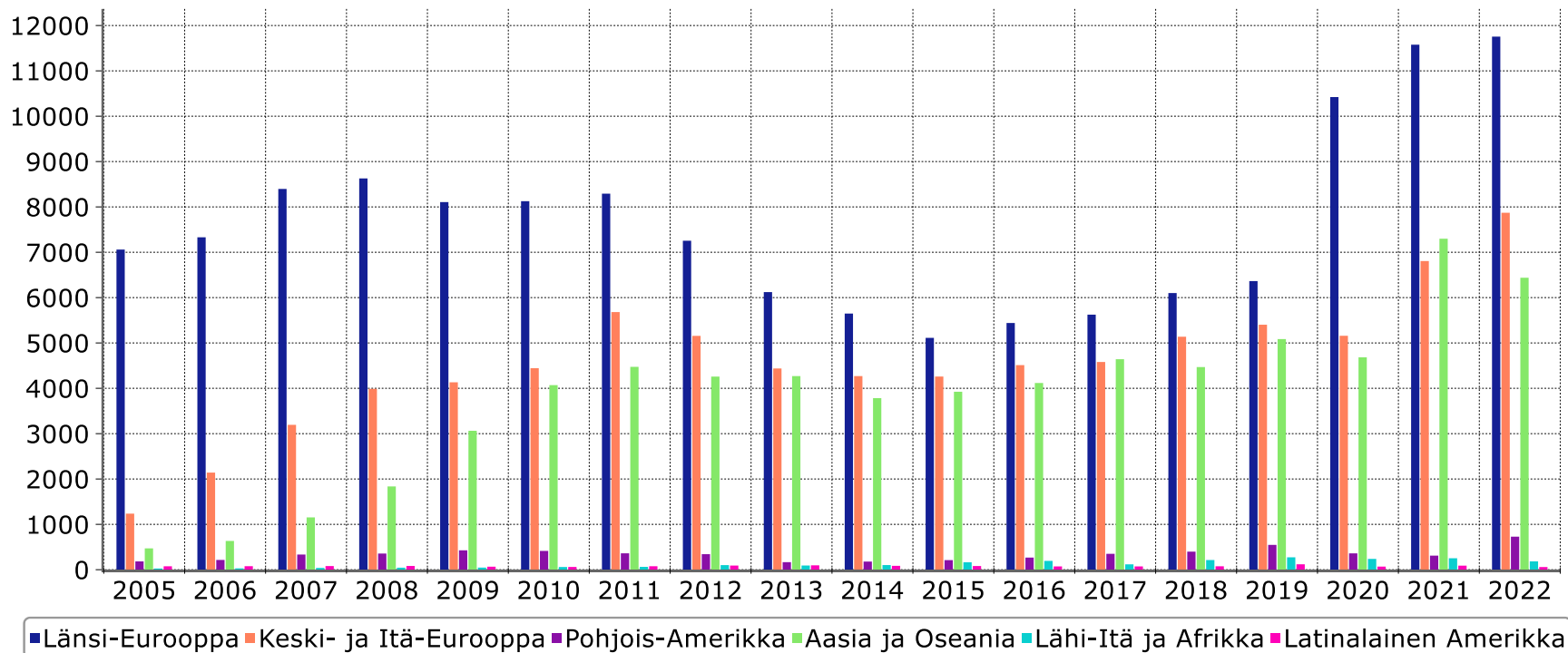
# Suunnittelu- ja konsultointialan henkilöstö tytäryrityksissä ulkomailla



# Tietotekniikka-alan henkilöstö



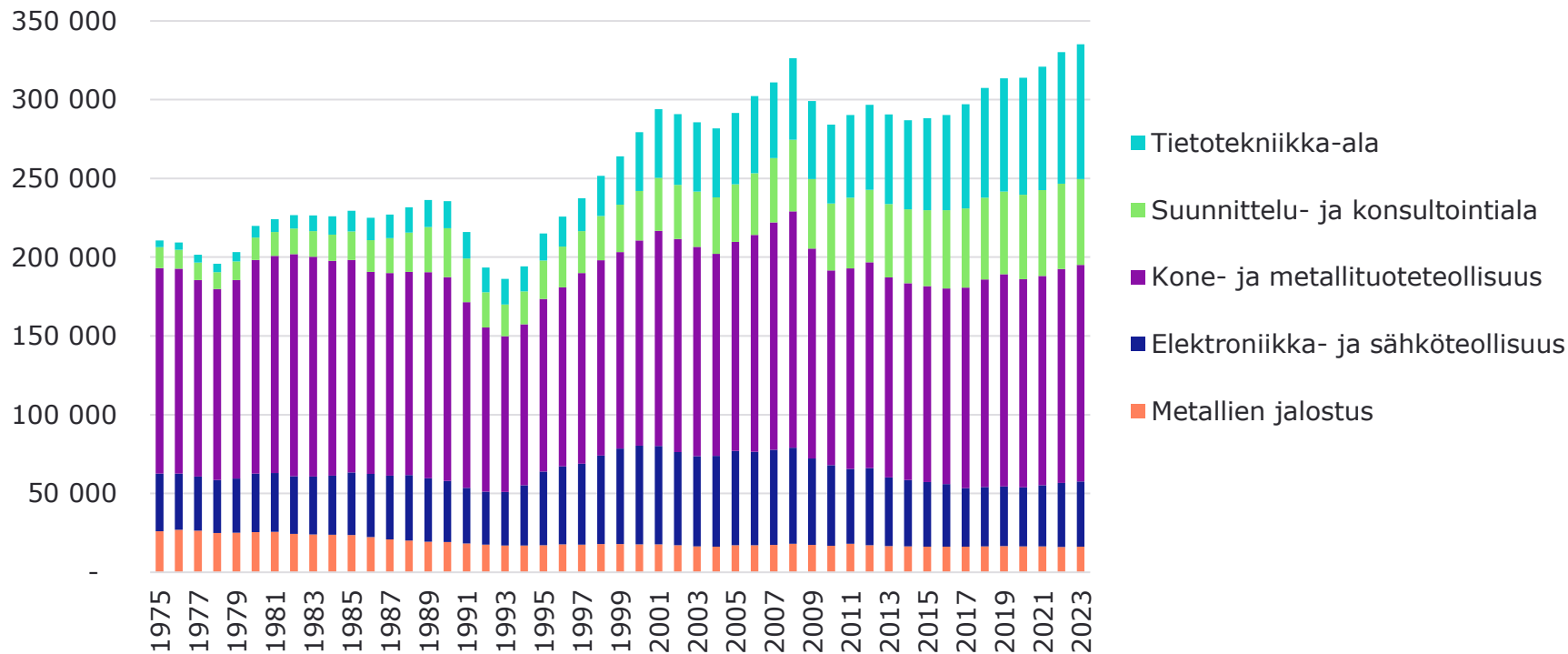
# Tietotekniikka-alan henkilöstö tytäryrityksissä ulkomailla



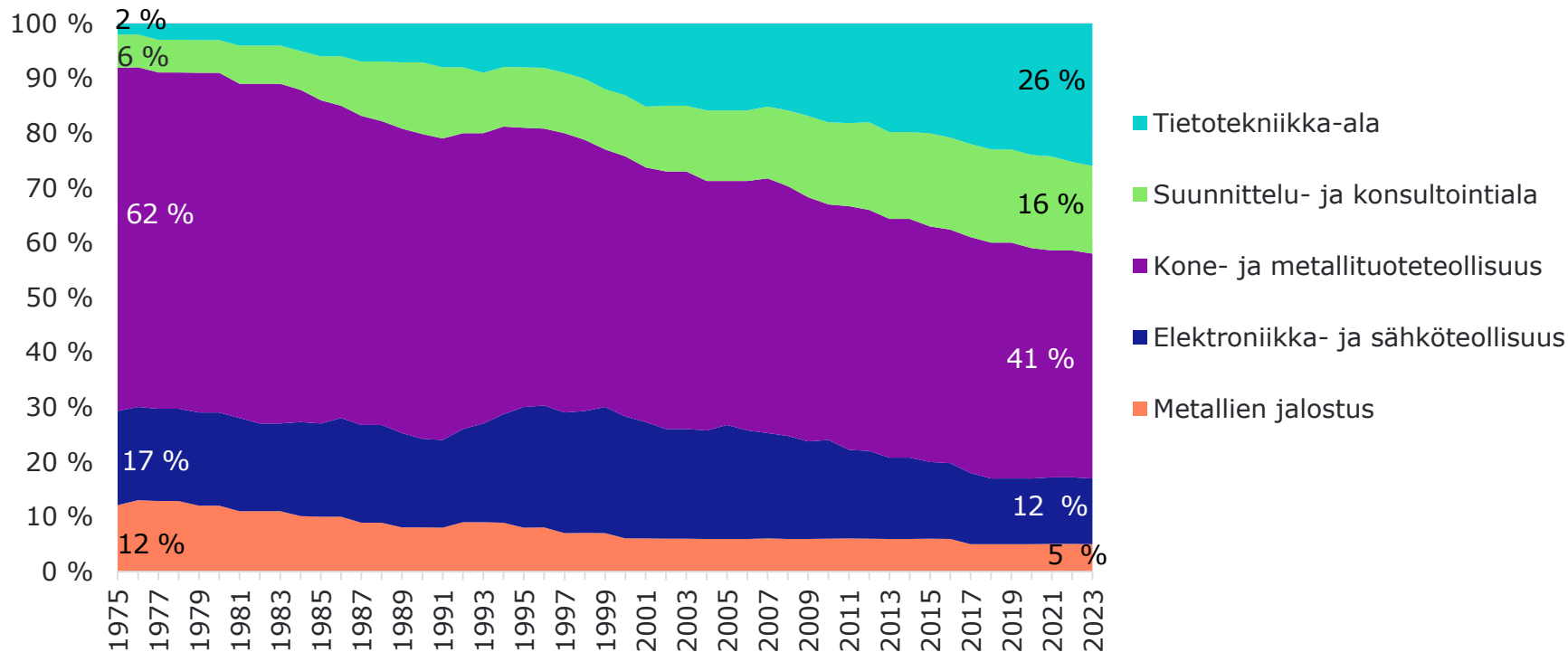


# Henkilöstön rakennemuutos teknologiateollisuudessa

# Henkilöstön määrä teknologiateollisuuden eri toimialoilla

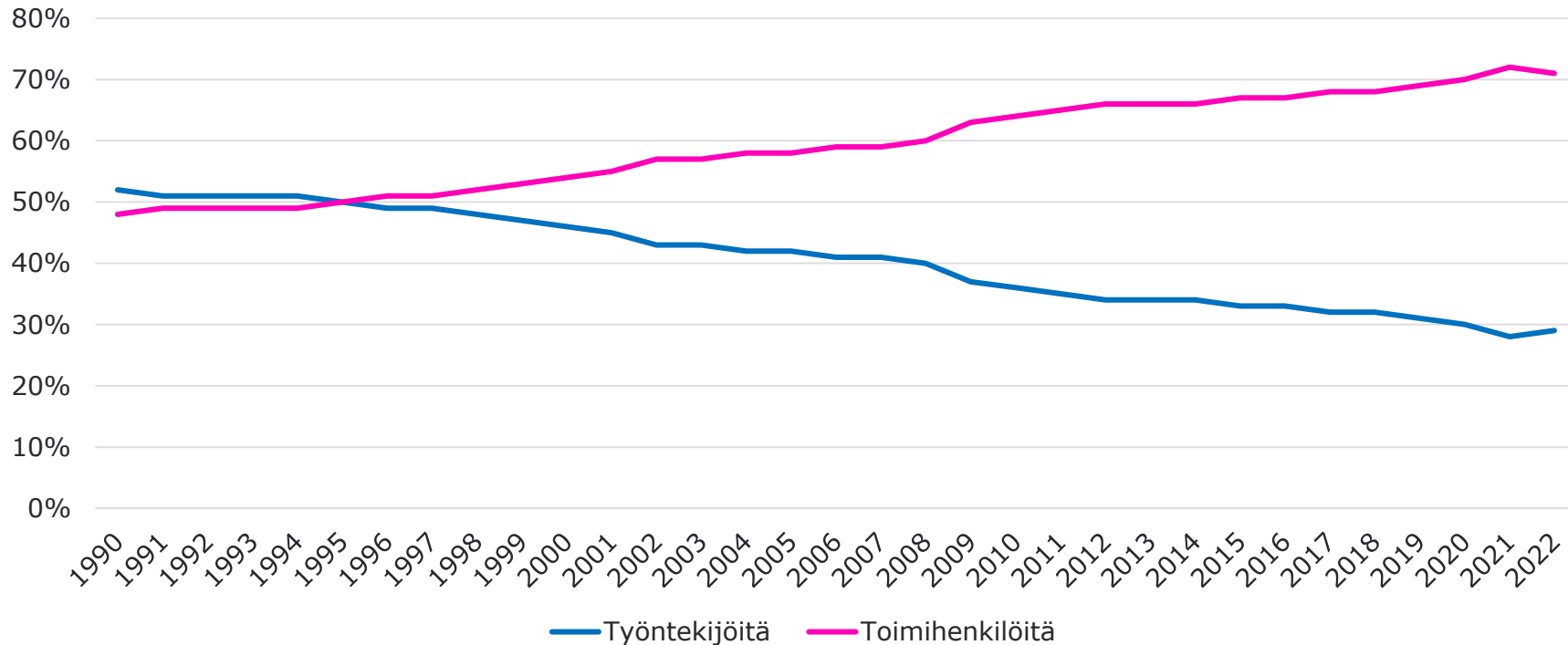


# Eri toimialojen osuus teknologiateollisuuden henkilöstöstä





# Teknolgiateollisuuden henkilöstön rakennemuutos 1990-luvulta tähän päivään





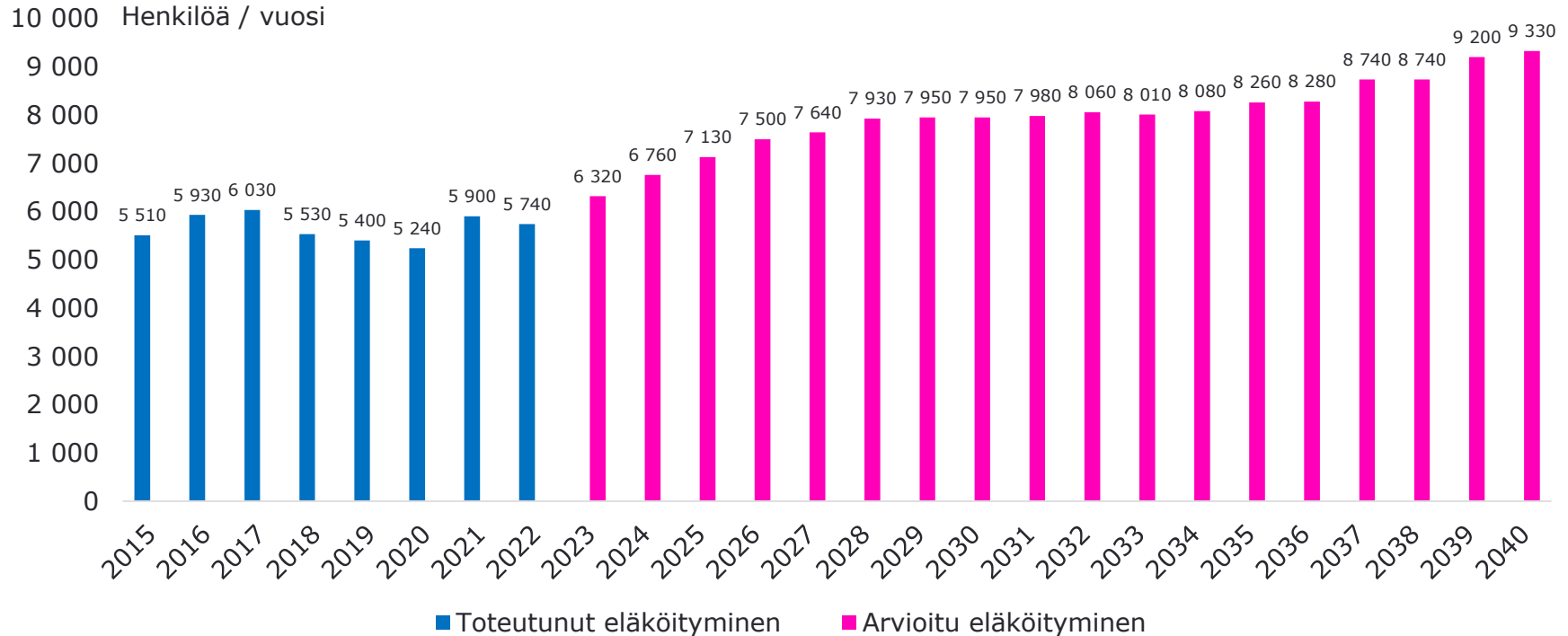
# Henkilöstön eläköityminen teknologiateollisuudesta

# Miten eläköityvien ennuste on laskettu?

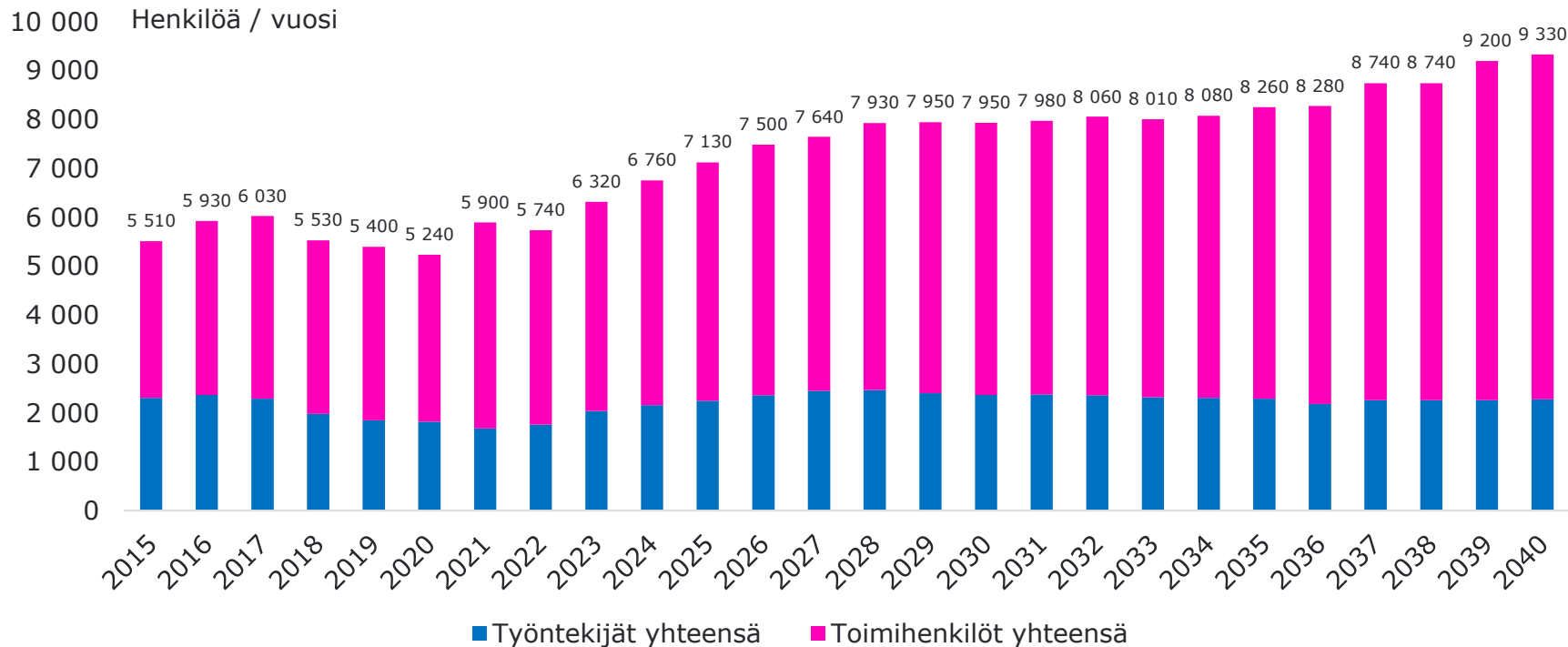


- Eläköitymislaskelmat pohjautuvat seuraaviin lukuihin ja lähteisiin
  - Henkilöstön ikärakenne teknologiateollisuudessa, lähteenä Teknologiateollisuus ry:n palkkatilastot
  - Eläkkeelle siirtymisen todennäköisyys, lähteenä Eläketurvakeskuksen laskelma (tietty kerroin jokaiselle ikäluokalle 25-69-vuotiaille).
    - Uusinta kerrointa käytetään ennusteen laskennassa tuleville vuosille vuoteen 2040 asti. Kerroin muuttuu hieman joka vuosi, joten myös ennuste elää sitä mukaa.
  - Henkilöstön kokonaismäärä teknologiateollisuudessa, lähteenä Tilastokeskuksen kansantalouden tilinpito.
  - Luvut päivittyvät vuosittain elokuussa (silloin valmistuvat edellisen vuoden eläköitymisluvut)
- Laskelma on ennuste vuodesta 2023 alkaen. Ennuste perustuu tämän hetken lukuihin. Ennuste ei huomioi henkilöstömäärän mahdollista kasvua tai muutoksia tulevassa henkilöstörakenteessa.

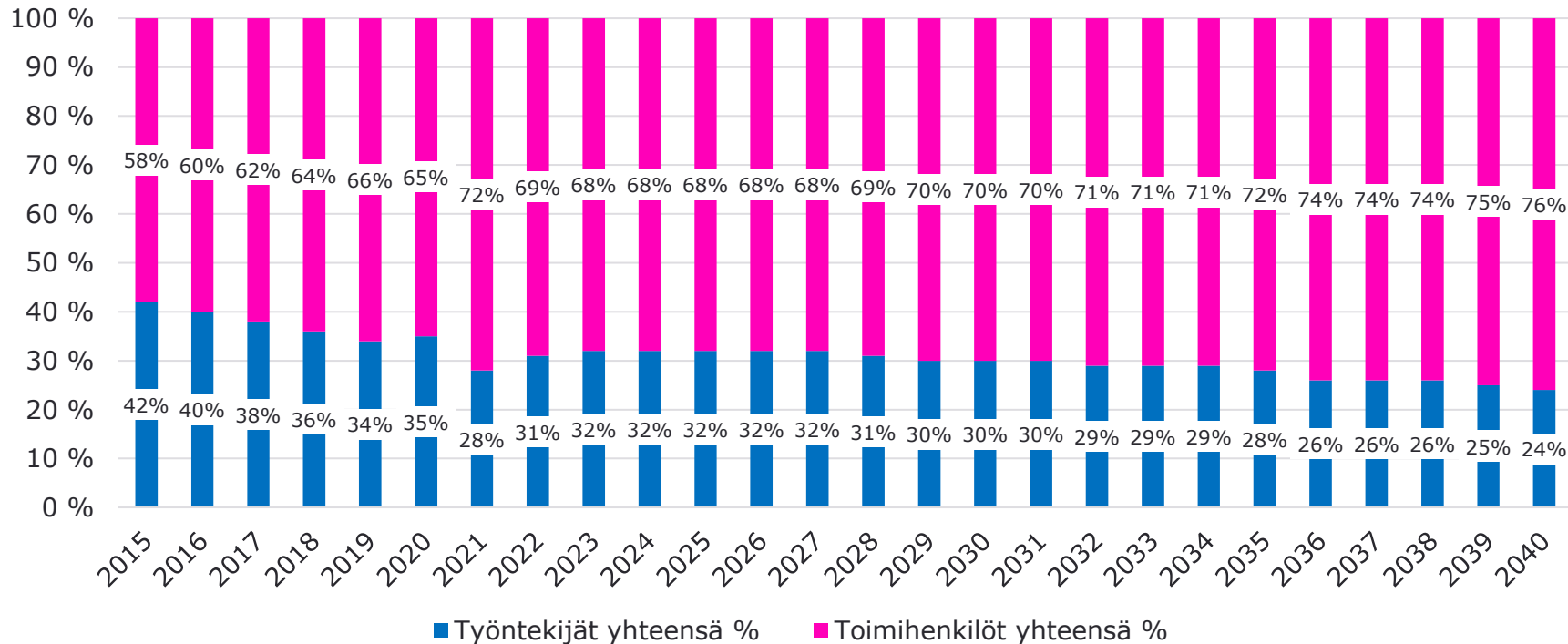
# Teknologiатеollisuuden henkilöstön eläkkeelle siirtyminen Suomessa, työntekijät ja toimihenkilöt yhteensä



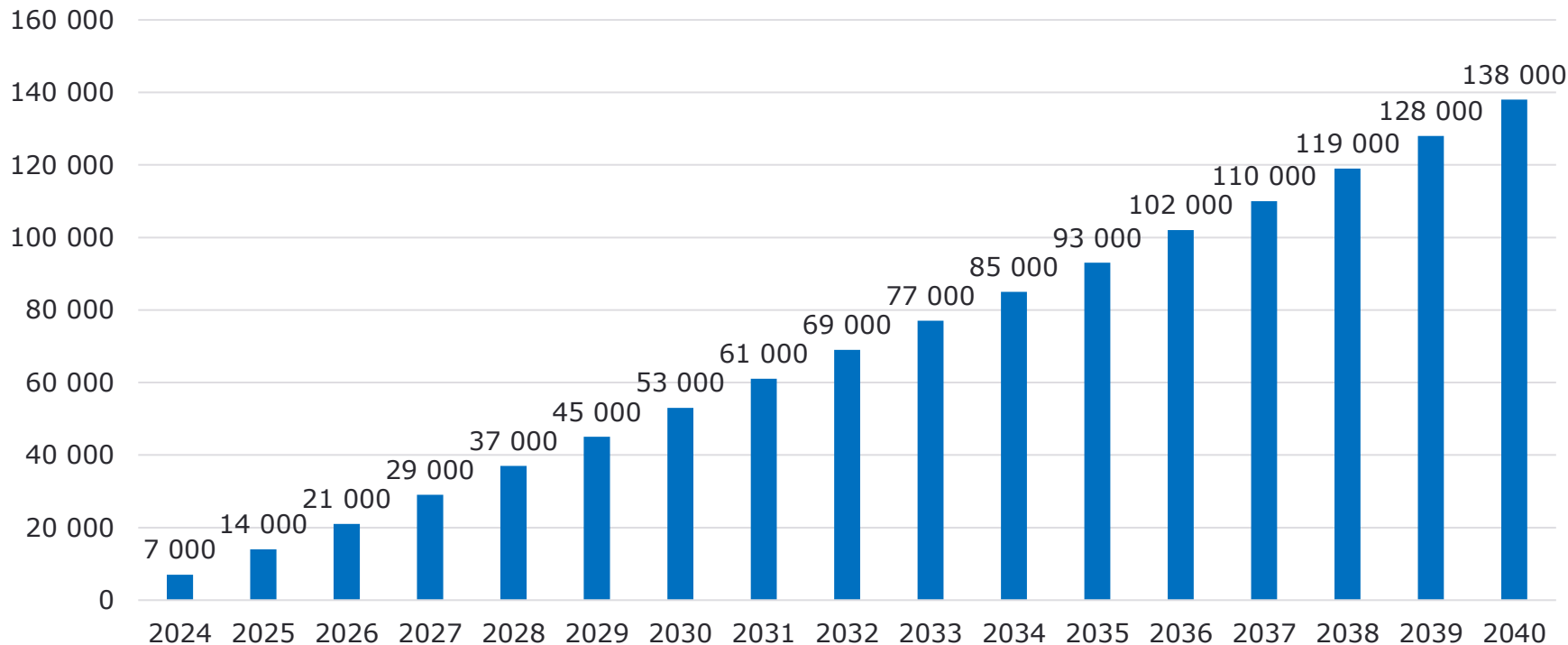
# Teknologiäteollisuuden henkilöstön eläkkeelle siirtyminen Suomessa



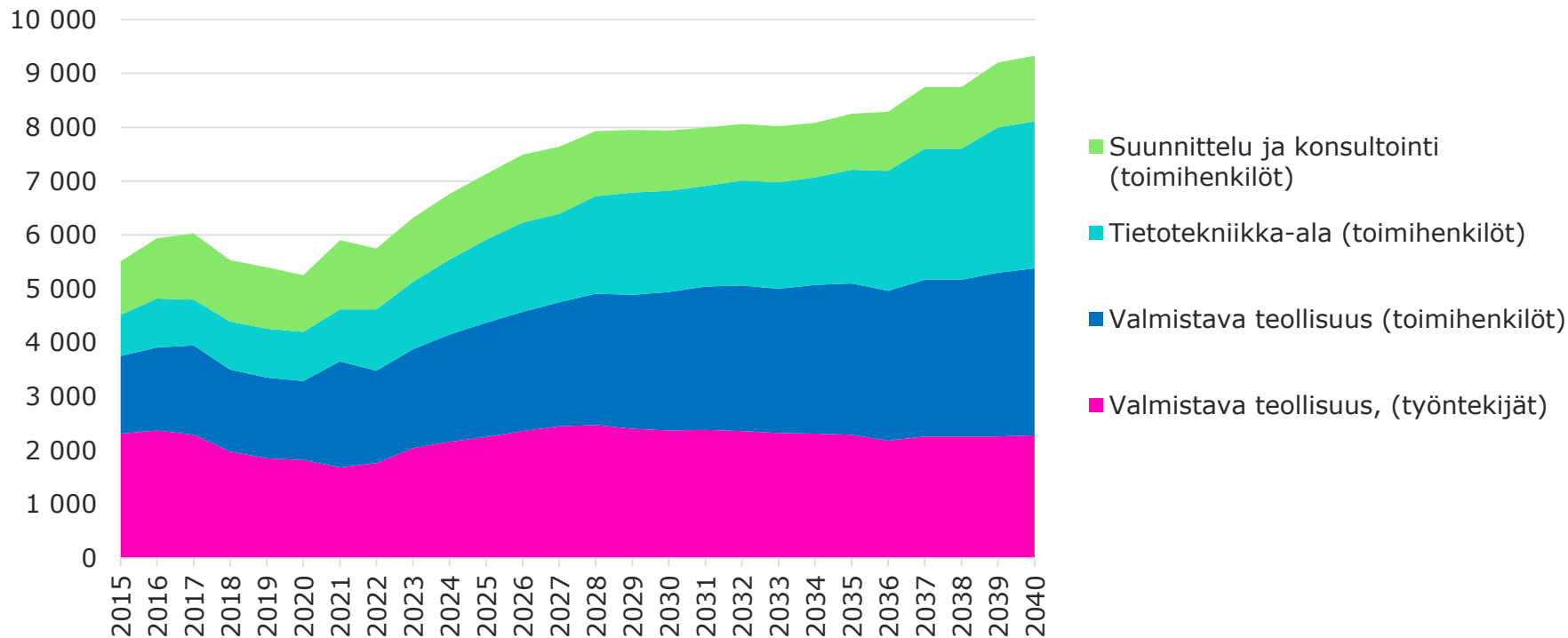
# Työntekijöiden ja toimihenkilöiden osuus teknologiateollisuudesta eläköityvistä



# Teknolgiateollisuudesta eläköityvien kumulatiivinen summa vuodesta 2024 alkaen



# Eläköityvien määrät toimialoittain ja työntekijäryhmittäin

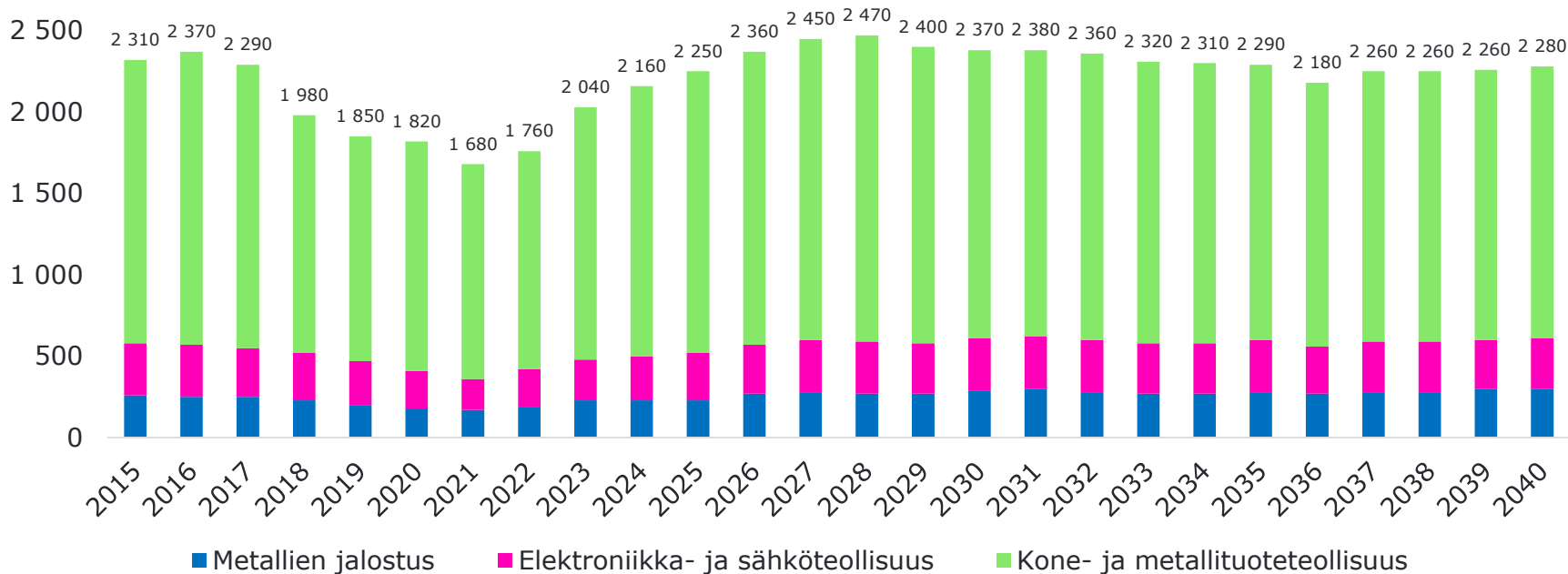




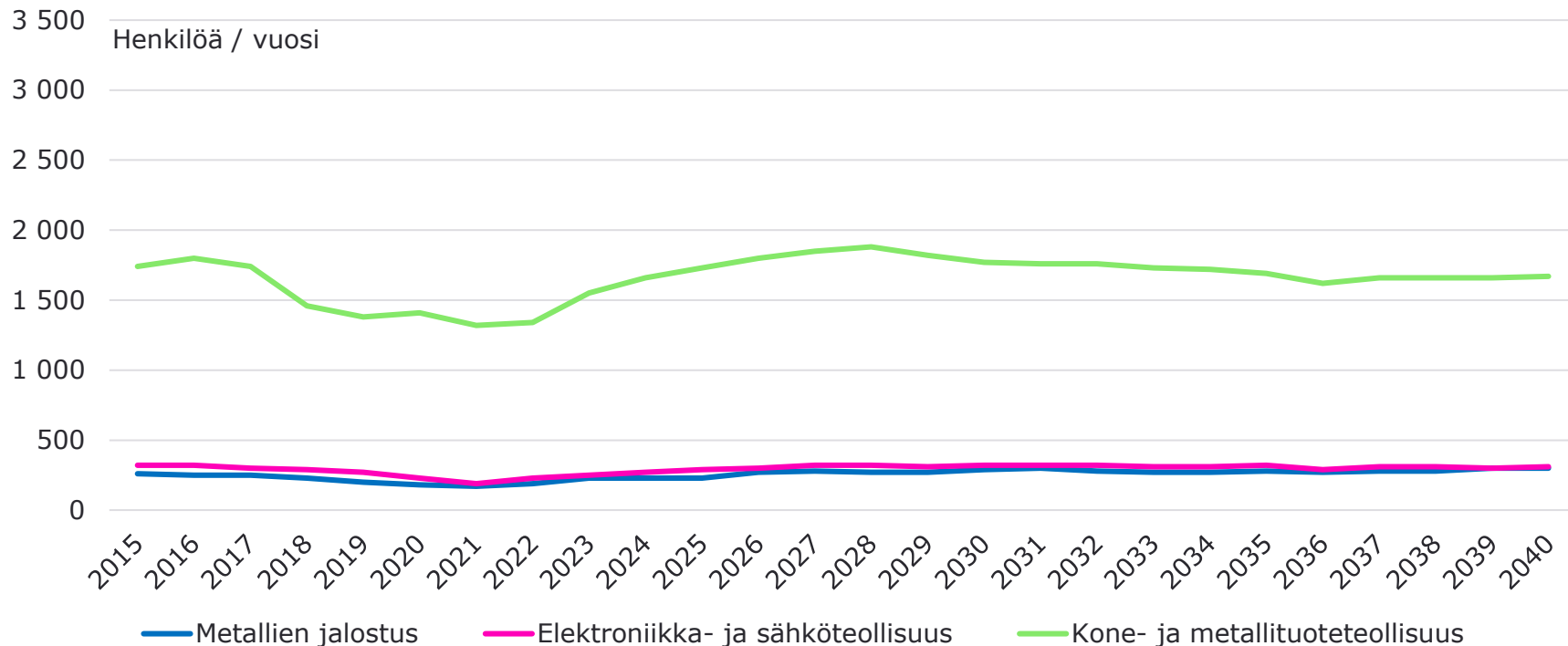
# Teknologiатеollisuuden työntekijöiden (ei sis. toimihenkilöitä) eläkkeelle siirtyminen Suomessa



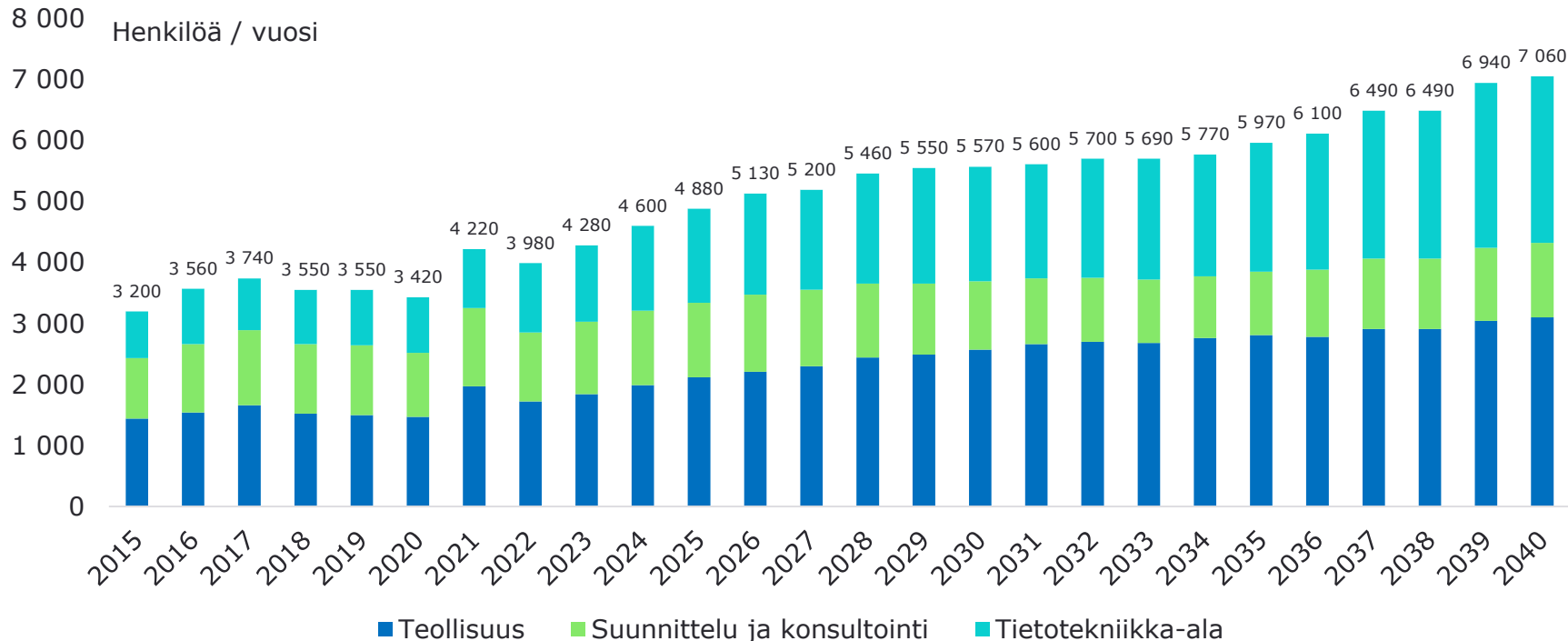
3 000 Henkilöä / vuosi



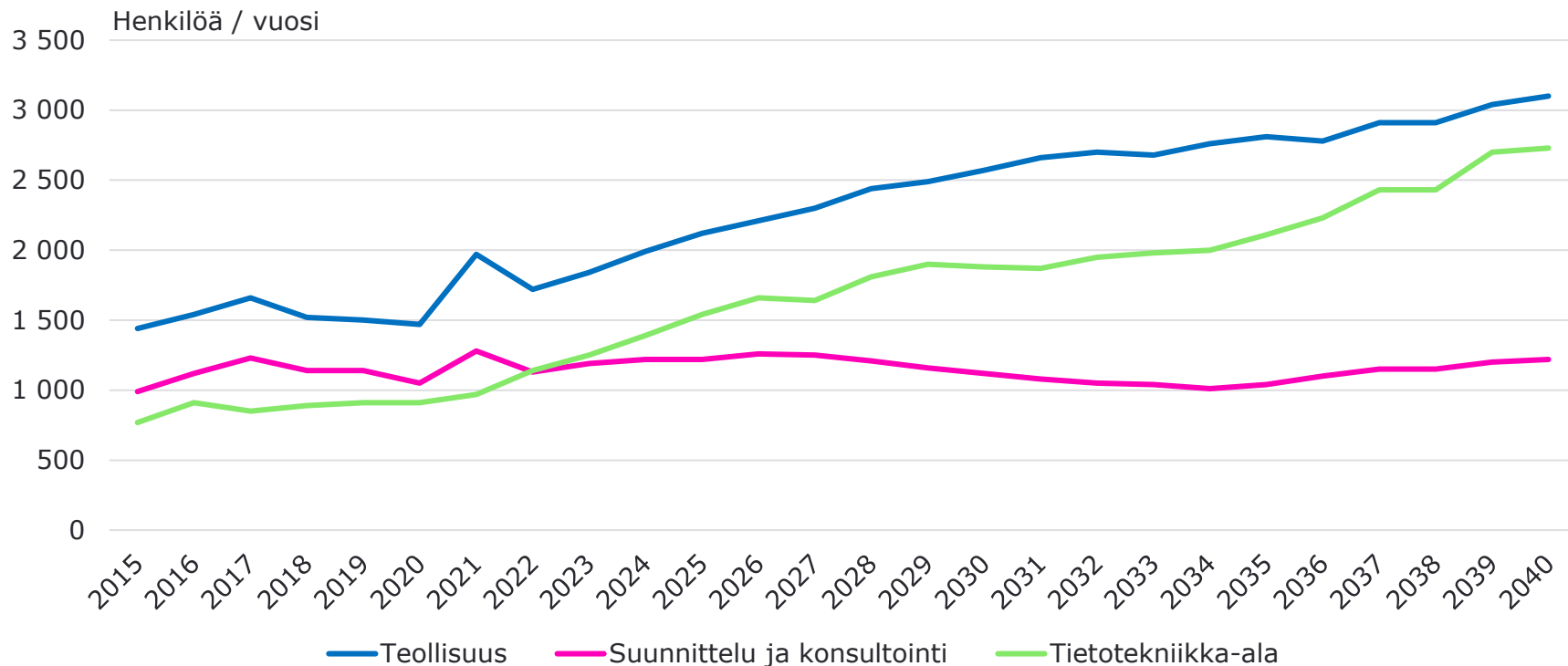
# Teknolgiateollisuuden työntekijöiden (ei sis. toimihenkilöitä) eläkkeelle siirtyminen Suomessa

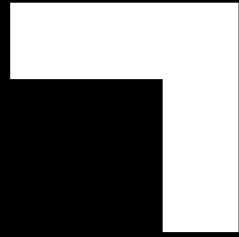


# Teknologiäteollisuuden toimihenkilöiden eläkkeelle siirtyminen Suomessa



# Teknoliateollisuuden toimihenkilöiden eläkkeelle siirtyminen Suomessa





**Teknolohiateollisuus**