



**SESKO**

# Ajankohtaiset kuulumiset Asiantuntijakoulutukset kevät 2022

30.3.2022

Toimitusjohtaja Anna  
Tanskanen

# MISSIO

Luomme

yhdessä, kestävästi, yhteiskunnan  
kilpailukykyä edistävät

sähkö- ja elektroniikka-  
alan standardit, jotka varmistavat  
turvallisuuden,

järjestelmien yhteensopivuuden  
ja tuotteiden

globaalin liikkuvuuden.



**SESKO**

# LUVUT

Tilanne 5/2022



**OSALLISTUVAT  
ASiantuntijat**

**488**

**AKTIIVISIA  
SK-Komiteoita**

**41**

**SEURANTARYHMIÄ**

**noin 80**



**YHDISTYKSEN  
JÄSENIÄ**



**18**

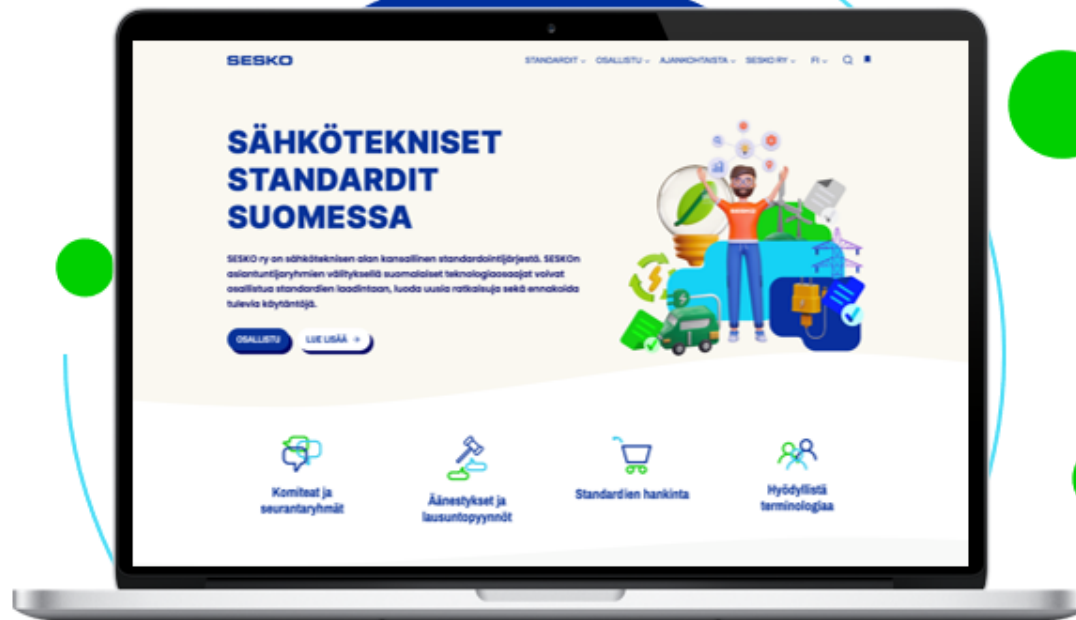
**HENKILÖSTÖ**

**12**

**SÄHKÖALAN SFS-  
STANDARDEJA**

**7000+**

**SESKO**



# SESKOn jäsenyhteisöt



Expert Services



# SESKO

# Ajankohtaista sähkötekniisessä standardoinnissa

## Henkilöstö

- ✓ Vanhempi asiantuntija Tapani Nurmi on jäänyt eläkkeelle 1.5.2022 lähtien. Nurmen komiteavastuut on jaettu ryhmäpäällikkö Teppo Härköselälle ja standardointiasiantuntija Terhi Säynätjoelle.

## Standardointi

- ✓ Aktiivisia standardointialueita ovat muun muassa: IoT ja kyberturvallisuus, uudistuvat sähköasennusstandardit, uusiutuvien energiavarojen hyödyntäminen, sähköinen liikenne ja latausjärjestelmät, sähköverkkojärjestelmien automatisointi
- ✓ Eurooppalaiseen lainsäädäntöön liittyvät harmonisoidut sähköalan standardit keskeisillä alueilla ovat muun muassa LVD (yli 800 std), EMC (150 std), ATEX (50 std) ja RED
- ✓ Uusi eurooppalainen standardointistrategia (2022)

## Tulevia tapahtumia 2022

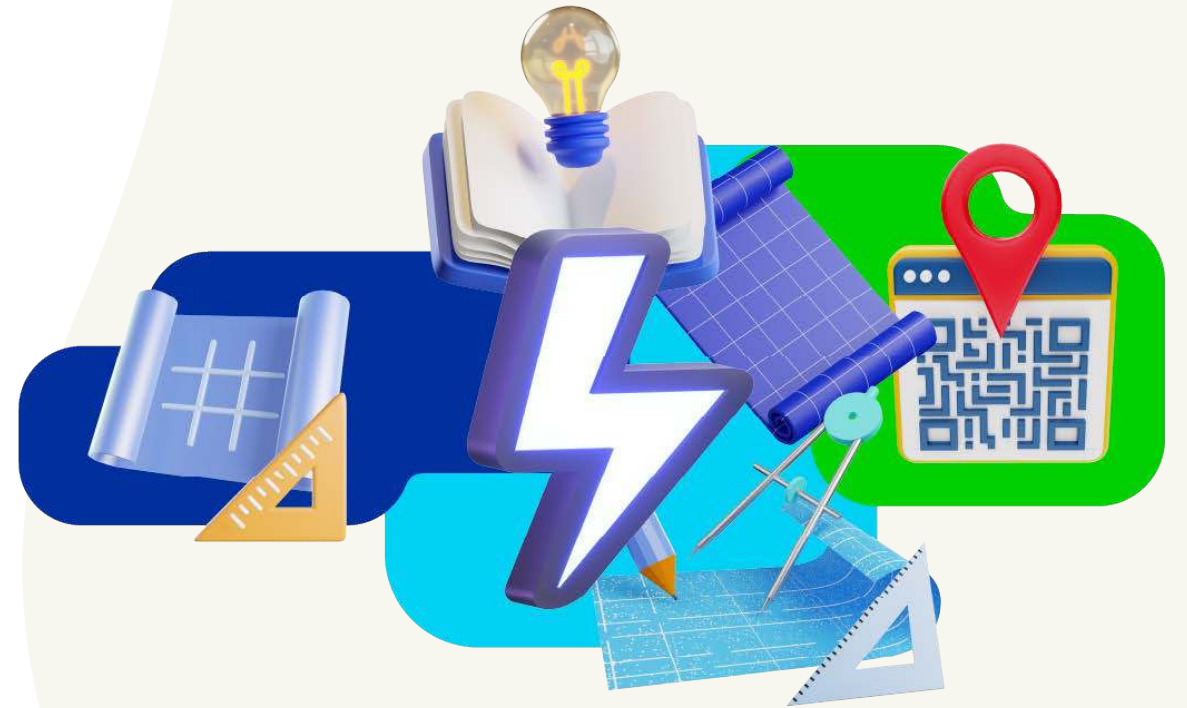
- ✓ SESKOn Puhdas Energia-webinaari: aurinko- ja tuulivoimaenergian mahdollisuudet, 26.8.2022
- ✓ Sähkö Valo Tele Av 2022 – messut, 7.-9.9.2022



# TARKOITUS

Kansallisesti sähköteknisen standardoinnin pääasiallinen tehtävä on huolehtia siitä, että suomalaisesta yhteiskunnasta ovat oikeat toimijat vaikuttamassa standardien valmisteluun ja sisältöihin oikea-aikaisesti kansainvälisillä valmistelufoorumeilla.

# OLEMME TÄÄLLÄ SINUA VARTEN



# SESKO