



SESKO

Komitea- ja työryhmätyöskentely
Käytännön asioita

22.11.2023

Ari Honkala



Työskentely SESKOn komiteassa tai seurantaryhmässä

- Kokoukset face-to-face, hybridi- tai Teams-kokouksina
 - etäosallistumismahdollisuus aina mukana
- Ehdotusten käsittelyä myös puhtaasti sähköpostikeskusteluilla
 - seurantaryhmissä voi olla kaikki toiminta näin
- Yksityiskohtaiset ohjeet SESKOn verkkosivuilla:
[SESKOn toimintaohjeet](#)

Työskentely SESKOn komiteassa tai seurantaryhmässä

- Erilaisia ehdotuksia käsittelyssä
- IEC: DC, Q, NP, CD, CDV, DTS, DTR, FDIS...
- CENELEC: prEN, FprEN

Työskentely SESKOn komiteassa tai seurantaryhmässä

- DC - Document for Comments
- Esimerkkejä:
 - TC voi jo ennen projektin käynnistämistä kartoittaa mielipiteitä tulevan standardin sisällöstä
 - Tiedustellaan liaison-ehdokkaita
 - Kysytään ehdotuksia keskustelun pohjaksi TC-kokoukseen
 - jne

Työskentely SESKOn komiteassa tai seurantaryhmässä

- Q – Questionnaire
- Esimerkkejä:
 - äänestys henkilövalinnoista
 - äänestys TC:n toiminta-alueen (scope) muutoksista
 - Vaihtoehtoja projektin jatkolle, tms. kannanotto

Työskentely SESKOn komiteassa tai seurantaryhmässä

- NP - New Work Item Proposal
 - Jäsenmaiden tulee hyväksyä uuden standardointiprojektin aloitus
 - Tarvitaan tarpeeksi kannatusta ja nimettyjä osallistujia
 - Osallistujan ei tarvitse olla SESKOn komitean jäsen –joku muu samasta yrityksestä voidaan nimittää
 - Aloitteen tekijä nimittää projektin vetäjän

Työskentely SESKOn komiteassa tai seurantaryhmässä

- CD - Committee Draft for Comments
 - Projektin ensimmäinen luonnos kommentoitavaksi
 - Tärkein vaihe SESKOn komitean toiminnassa – paras hetki vaikuttaa sisältöön
 - Projekti siirtyy CDV-vaiheeseen kun merkittävät asiat on saatu sovittua

Työskentely SESKOn komiteassa tai seurantaryhmässä

- CDV - Committee Draft for Vote
 - Tässä vaiheessa voi kommentoida, sekä tulee äänestää puolesta, vastaan tai pidättäytyä äänestämästä ("abstain")
 - Standardi on mahdollista julkaista CDV:n perusteella ilman erillistä loppuäänestystä, joten merkittävien teknisten kommenttien yhteydessä on usein aiheellista harkita vastaan äänestämistä
 - Kielteistä äänestystä ei huomioida ilman perusteluja

Työskentely SESKOn komiteassa tai seurantaryhmässä

- DTS, DTR, FDIS - lopullinen äänestysvaihe
 - FDIS ehdotuksen käsittelyssä tulee tarkistaa, kuinka äänestimme CDV-vaiheessa ja onko mahdolliset kommentit huomioitu
 - (DTR ja DTS: edellinen vaihe oli CD, näissä ei ole CDV-vaihetta)
 - Kielteinen äänestys vaatii perustelut tullakseen huomioiduksi

Työskentely IEC ja CENELEC työryhmissä

- SESKO nimittää työryhmien jäsenet
- Työryhmät kommunikoivat Collaboration Platformin välityksellä
- Kokoukset face-to-face, hybridi tai verkkokokouksina

Työskentely IEC ja CENELEC työryhmissä

- Tehokas vaikuttaminen työryhmäkokouksissa – kuinka onnistut:
 - Osallistuminen
 - Valmistautuminen
 - Selkeys
 - Kompromissien haku

Työskentely IEC ja CENELEC työryhmissä

- Tehokas vaikuttaminen työryhmäkokouksissa
- **Osallistuminen**
 - Osallistu jokaiseen sinulle tärkeää asiaa käsittelevään kokoukseen – edellisessä kokouksessa sovittuihin asioihin on myöhäistä vaikuttaa

Työskentely IEC ja CENELEC työryhmissä

- Tehokas vaikuttaminen työryhmäkokouksissa
- **Valmistautuminen**
 - Esityslista ja siinä käsiteltävät ehdotukset löytyvät Collaboration Platformista
 - Työryhmäjäsenet edustavat omaa asiantuntemustaan ja heidän tulee olla valmiina esittämään mielipiteensä työryhmäkokouksessa – ei niin että “minun täytyy kysyä työpaikalta mitä mieltä minä olen” (selvitä yrityksen kanta etukäteen ja valmistele hyvät perustelut)
 - Tarvittaessa asioista voi keskustella SESKOn komiteassa – ehdotukset tulevat joka tapauksessa sinne myöhemmin (CD, jne)

Työskentely IEC ja CENELEC työryhmissä

- Tehokas vaikuttaminen työryhmäkokouksissa
- **Selkeys**
 - Saako työryhmädokumentistasi nopeasti kuvan mitä ajat takaa
 - Tiivistelmä, yhteenveto, esimerkkejä
 - Usein vähemmistö jäsenistä puhuu englantia äidinkielenään

Työskentely IEC ja CENELEC työryhmissä

- Tehokas vaikuttaminen työryhmäkokouksissa
- **Kompromissien haku**
 - Ei voi olettaa että kaikkia hyviäkään ehdotuksia kannatetaan
 - Onko vastustuksen takana joku ehdotuksen seurausvaikutus, joka voitaisiin hoitaa pienellä säädöllä ilman isompia muutoksia?
 - Epäviralliset keskustelut tauoilla voivat selvittää asiaa
 - Täydellisen sijaan tarpeeksi hyvä

SESKOn ja IEC:n ohjeita

- <https://sesko.fi/osallistuminen/ohjeita-asiantuntijoille/>
- [Vinkkejä tehokkaaseen osallistumiseen \(pdf\)](#)

