

Toimintasuunnitelma 2023

1. Jatkuva toiminta

1.1 Yleinen toiminta

ST-kortistoa tarvitaan, kun säädöksissä, määräyksissä ja ohjeissa ei yleensä käsitellä toteutuksissa tarvittavia yksityiskohtia. Jatkuvasti muuttuvien säädösten, määräysten ja standardien edellyttämien menettelytapojen ja toimintamallien esittämistä käytännönläheisinä ja loogisina ohjeina alan toimijoille ja opiskelijoille tarvitaan.

Alan toimijoiden kanssa yhdessä luodut pelisäännöt, menettelyt ja toimintamallit ohjaavat hyvään toteutustapaan ja laadukkaaseen lopputulokseen.

ST-kortiston sisältökehityksessä otetaan erityisesti huomioon säädösten, määräysten ja standardien edellyttämät suunnittelu-, asennus-, tarkastus- ja dokumentointivaatimukset, laadunvarmistus, järjestelmien tekninen kehitys sekä yleisesti ja yhteisesti hyväksytyt hyvät toiminta- ja menettelytavat.

Uusia kortteja julkaistaan vuodessa yhteensä noin 10 kpl ja korttipäivityksiä noin 50–90 kpl. Uusia tai uudistettuja ST-ohjeistoja, -esimerkkejä ja -käsikirjoja julkaistaan vuodessa noin 4–8 kpl.

1.2 Ajankohtaisten asioiden ja hankkeiden seuraaminen

Ajankohtaisia asioita ja hankkeita seurataan esimerkiksi seuraavista teemoista

- Rakennusalan nimikkeistöjen uudistaminen
- Rakentamista säätelevät säädökset kansallisesti ja EU-tasolla
- Rakentamisen ja erityisesti sähköalan standardointi
- Hankkeiden uudet toteutusmallit
- Energiamurros
 - o Sähköinen liikenne
 - o Energiatehokkuus
 - o Kiertotalous
 - o Energiantuotanto- ja varastointi
- Pelastustoimi
- Tietoturva
- Digitaalinen tiedon hallinta ja tuotetun tiedon omistajuus
- Tuotetieto ja ETIM

1.3 Yhteistyö Rakennustietosäätiön RTS ja Rakennustiedon kanssa

Rakennustietosäätiön RTS ja Rakennustiedon kanssa tehdään yhteistyötä ja pyritään aktiivisesti löytämään mm. kiinteistö-, talotekniikka-, sähköistys-, turvallisuus- ja infra-alan ammattilaisia kokonaisvaltaisesti palvelevia, yhteistyönä tuotettavia sisältöjä.

Yhteistyön mekanismit, käytännön toimenpiteet, kaupalliset mallit, kustannusjako ja korvauserusteet sovitaan aineistokohtaisesti runkosopimukseen kirjattujen periaatteiden mukaan.

1.4 Aineiston hyvästä käytettävyydestä huolehtiminen

ST-kortiston hyvää käytettävyyttä ylläpidetään ja kehitetään. Aineiston käyttöä ja sen tehokasta hyödyntämistä edistetään mm. hyvällä ohjeistuksella ja asiakaspalvelulla sekä tarvittaessa kohderyhmäkohtaista koulutusta järjestämällä.

Severi-palvelua, palvelun ylläpitoa ja siihen liittyvää lausuntotyökalua kehitetään tarveharkintaisesti mm. saatuun palautteeseen ja kokemuksiin perustuen.

Järjestelmistä ja rekistereistä saatavia käyttötilastoja sekä julkaisukohtaisia käyttäjäpalautteita hyödynnetään aineiston ja palveluiden kehittämisessä ja markkinoinnissa.

1.5 Tiedottaminen, markkinointi ja asiakastyytyväisyyden varmistaminen

ST-kortiston uusista ja uudistetuista aineistoista sekä palveluihin liittyvistä uudistuksista tiedotetaan Severi-palvelussa. Palvelun käyttäjille toimitetaan tietoa myös sähköpostilla. Paperiversion tilaajia tiedotetaan uudistusjakeluiden mukana toimitettavissa kirjeissä.

ST-kortiston tunnettavuus varmistetaan säännöllisellä markkinoinnilla ja esilläpidolla alan tapahtumien ja messujen yhteydessä.

ST-kortistoa käyttävien asiakastyytyväisyys varmistetaan säännöllisesti tehtävillä asiakaskyselyillä. Kyselyjen kysymykset ja vastausten perusteella tehtävät toimenpiteet päätetään Sähkötiedon hallituksessa.

Kortiston kustantaja Sähköinfo oy markkinoi ST-kortistoa erillisen kokonaisvaltaisen markkinointi- ja myyntisuunnitelman mukaisesti. Markkinoinnin pääpaino kohdistetaan julkaisujen verkkoversioihin ja verkkotuotepaketteihin (Super-, PK-, TELE-, TURVA-, RAU-, LviA- ja oppilaitoslisenssit sekä lomakepalvelu). Markkinoinnissa huomioidaan myös Rakennustieto-yhteistyön mahdollisuudet.

2. Vuoden 2023 erityispiirteet

2.1 Julkaisutoiminta 2023

Standardisarjan SFS 6000:2022 muutosten huomioonottaminen

Uudistuneiden standardien huomioonottaminen aineistossa.

Määräyksen M65 muutosten huomioonottaminen

Uudistuneen määräyksen huomioonottaminen aineistossa.

Valaistusaineiston päivittäminen

Aineisto päivitetään vastaamaan uudistuneita valaistusstandardeja.

Maankäyttö- ja rakennuslain uudistus / Rakentamislaki

Muutosten huomioonottaminen olemassa olevassa aineistossa sekä mahdollisesti uutta aineistoa.

Esimerkkimateriaalin kokonaisvaltainen uudistaminen

ST-kortistossa on julkaistu monenlaista esimerkkimateriaalia, kuten hankesuunnitteluesimerkkejä ja esimerkkipiirustuksia. Koska materiaali on julkaistu vuosien saatossa ja eri aikoina, se ei ole kaikilta osin yhteneväistä eikä välttämättä anna lukijalle oikeaa käsitystä esimerkiksi nykyisin menetelmin toteutetuista suunnitelmapiirustuksista ja muista suunnitelma-asiakirjoista.

Kulutusjouston ohjeistukset

Kehitetään kulutusjoustoon liittyvää ohjemateriaalia

Hiilijalanjäljen laskennan ohjeistukset

Kehitetään hiilijalanjäljen laskennan ohjemateriaalia

Tietomallit ja digitaalinen tiedonhallinta materiaalissa

Pyritään huomioimaan kaikissa uusissa materiaaleissa ja päivityksiä kyseisen aihealueen tietomallipohjaisen suunnittelun ja digitaalisen tiedonhallinnan tuomat muutokset ja uudet tavat toimia.

2.2 Ajankohtaisten hankkeiden ja teemojen seuraaminen 2023

- Energiamurros kokonaisuutena
- Sähkömarkkinalain uudistaminen
- Energiayhteisöt

2.3 Muu toiminta 2023

Severin uudistuksessa aktiivinen mukana olo

Sähköinfo kehittää Severi-palvelua kokonaisuutena. Tässä projektissa mukana olo ST-kortiston tuotteiden löydettävyyden ja käytettävyyden kannalta.

Sähkötieto ry:n graafinen ilme ja nettisivujen uudistaminen

Sähkötieto ry:llä ei ole tähän mennessä ollut yhtenäistä ilmettä, eikä esimerkiksi vakiopohjaa pöytäkirjoille ja asiantuntijaviestinnälle. Sähkötiedon logona on käytetty ST-kortiston logoa. Nettisivujen ulkoasu on vanhentunut. Toteutetaan projekti näiden ajantasaistamiseksi.

Paperijakelun kriittinen tarkastelu ja mahdollinen alasajo

Paperijakelun tilaajien määrä on laskenut ja laskee nopeaa vauhtia. Jos nykyinen trendi jatkuu myös ensi vuonna, poistuu tuotteen kannattavuus vuonna 2023.

Päällekkäisten materiaalien kriittinen tarkastelu

ST-kortiston historiallisten kerrostumien, lisenssien muodostumisen, paperisten julkaisujen dynamiikan ja päivityssyörien takia materiaalia, jotka toistavat samoja asioita. Nykyisessä sähköisessä jakelutavassa tälle ei ole enää samanlaista tarvetta.