

## Suomen Autoteknillisen Liiton toimintasuunnitelma 2023

### Toiminnan tarkoitus

- Edistää verkostoitumista ja osaamisen kehittämistä.
- Vaikuttaa puolueettomana teknisenä asiantuntijaverkostona ja -kohtaamispaikkana
- Edistää osaamisen kehittymistä sekä yhteistyötä autoalalla ja alan ulkoisten sidosryhmien kanssa.

### Toimintaympäristön haasteellisuus jatkuu, muutos sen aiheuttajassa

- COVID-19 -pandemia on jäänyt merkittävimmiltä vaikutuksiltaan jo taakse.
- Helmikuussa 2022 alkanut Venäjän hyökkäyssota Ukrainaan vaikuttaa koko Euroopan talouteen. Se on johtanut hintojen ja korkojen nousuun, jolloin liiton taloudellinen liikkumavara kapenee.
- SATL:n liittohallitus arvio aktiivisesti vuoden aikana tämän kokonaisuuden vaikutuksia liiton toimintaympäristöön, työntekijään ja liiketoimintaan ja tekee päätöksiä sen pohjalta.

### SATL:n toimintateema

Vuoden toimintateema on ”*Uusi puheenjohtaja – suunnitelmista toteutukseen*”.

- Viimevuonna aloitetun kotimaisen korkeakoulu yhteistyön ylläpito tulevaisuuden osaamistarpeet silmällä pitäen.
- FISITA-yhteistyön syventäminen osallistumalla aktiivisesti syyskuun maailman-kongressin toteutuksen tukemiseen ja jatkuva yhteydenpito järjestön johdon kanssa.
- Liiton strategian tiivistäminen ja toimialojen määrittely.
- Määritetään kumppanuudet eri organisaatioiden kanssa (MOLIKE, Mobilia, Storybound yms.).

### SATL:n liiketoiminta

- Vuoden 2023 lokakuulle siirtyneen Autokorjaamo-messujen sisällön ja markkinoinnin kehitys jatkuu Messukeskuksen kanssa.
- Koulutusyhteistyö jatkuu Diagno Finland Oy:n ja muiden mahdollisten kumppanien kanssa. Markkinointi tapahtuu pääasiassa SATL Koulutukset ja SATL Seminaarit -brändien alla.
- Kirjatoimintaa jatketaan tarkkaan harkittujen kirja projektien muodossa. Kehitetään julkaisujen markkinointitapoja.

### Omistajaohjaus

- Liitto omistaa yhdessä Autoalan Keskusliitto ry:n kanssa Suomen Autolehteä julkaisevan Autotieto Oy:n, jonka tehtävänä on jatkaa liiton tärkeän jäsenedun säännöllistä toimittamista.
- Autotieto Oy:n toiminnan kehittäminen vastaamaan nyky lukijakunnan ja mainostajien tarpeita taloudellisesti kannattavasti.
- Omistajat ohjaavat ja tukevat aktiivisesti lehtiyhtiön toimintaa ja sen kehittämistä hallitustyöskentelyn kautta.

### satl.fi -sivusto

- Verkkoympäristön tilanteen, tarpeen, kuluja ja laajuuden arviointia jatketaan kulu- van vuoden aikana. Johtopäätösten perusteella vuoden aikana tehdään tarvittavat toimenpiteet.
- Sivuston sisällön kehittäminen on edelleen tärkeässä osassa.
- SATL webinaarien markkinointi, myynti ja jakelu tapahtuu verkkoympäristön kautta.
- Liiton verkkokaupan ylläpito ja liiton tuottaman materiaalin jakaminen.



### **Tiedottaminen**

- Jäsentiedottaminen tapahtuu verkkosivuston, jäsenkirjeiden sekä Satelliitti-lehden kautta.
- Lisäksi liiton yleistä näkyvyyttä vahvistetaan uutiskirjeillä, mediatiedotteilla ja blogikirjoituksilla somekanavissa ja kotisivuilla sekä mahdollisuuksien mukaan Suomen Autolehdessä.
- Liitto antaa asiantuntijalausuntoja mm. erilaisissa työryhmissä mahdollisuuksien mukaan.

### **Tapahtumat**

- Liittokokous 17.-19.3.2023 Original Sokos Hotel Ilveksessä Tampereella
  - Vuoden Autoteknikko -valinta
  - Vuoden Autoteknillinen Yhdistys -valinta
- SATL Insinööriyö Gaala 2023 16.5.2023.
- Kesäpäiviä ei järjestetä
- FISITA The Technology of Mobility Confernce & Exhibition, Barcelona, Espanja, 12.-15.9.2023
- Autokorjaamo-messut, Messukeskus, Helsinki 13.-14.10.2023
- Liiton Autoteknillinen pikkujouluristeily 1.- 2.12.2023

### **Yhteistyö**

Liitto osallistuu EAEC:n (European Automobile Engineers Cooperation), FISITA:n (Federation Internationale des Societes d'Ingenieurs des Technigues de l' Automobile), Liikenneturvan, tieliikenteen valtakunnallisen erikoismuseon Mobilian sekä Moottoriliikenteen Keskusjärjestön toimintaan.

Uusien jäsenetujen kehittämiseksi ja käyttöönottamiseksi tehdään yhteistyötä useiden yritysten kanssa. Vuoden alussa yhteistyöyrityksiä ovat St1, A-Katsastus, Sokos Hotels ja Ota-vamedia.

### **Suomen Autoteknillinen Liitto ry**

Liittohallitus