



## Automaatioseura - Voimalaitosjaos FSA Energy

### TOIMINTASUUNNITELMA KAUELLE 2012 – 2013

#### 1. Jaoston toiminnan suuntaviivat

Toiminnan tavoitteena on jäsenten ammattitaidon syventäminen, ammatillisen yhteistoiminnan tiivistäminen sekä automaatioalan vaikutusmahdollisuuksien lisääminen voimalaitosprosessien kehittämisessä, kunnossapidossa ja käytössä.

Tavoitteiden toteuttamiseksi **järjestetään Syys- ja Kevätseminaarit** jäsenkuntaa kiinnostavista aiheista.

#### **Kehitetään tiedonvaihtoa ja yhteistyötä SAS:n jaostojen ja muiden yhteisöjen välillä**

- kartoittamalla yhteistyömahdollisuuksia etenkin automaatioseuran puitteissa
- Lisäämällä kansainvälisten yhteyksien kehittämistä ja ylläpitoa

#### **Lisätään voimalaitosjaoksen tunnettavuutta tukemalla voimalaitosalan julkaisutoimintaa.**

- kehittämällä yhteistoimintaa Automaatioväylä-lehden kanssa
- kannustamalla opiskelijoita aktiiviseen vaikuttamiseen voimalaitosjaoksen kautta

#### **Voimalaitosautomaation tutkimuksen, kehityksen ja opetuksen edistäminen**

- Tekemällä yhteistyötä tutkijoiden, yritysten ja oppilaitosten kanssa mm. tarjoamalla heille ”foorumi” tutkimustulosten, sovellusten ja opinnäytetöiden esittämiseen ja julkaisemiseen.



## Automaatioseura - Voimalaitosjaos FSA Energy

### 2. Järjestettävät seminaarit ja/tai tapahtumat

#### Syysseminaari 2012

- Seminaarin teeman ja ohjelman suunnittelu ja -toteutus
- ajankohdan ja paikan valinta
- Esim. Kaasutus, ydinvoima, Narva, tuulivoima

#### Kevätseminaari 2013

- Seminaarin teeman ja ohjelman suunnittelu ja -toteutus
- ajankohdan ja paikan valinta

#### Suomen Automaatioseuran 60 v. Juhlaseminaari

- Osallistutaan Seminaarin ohjelmaan