

BAFF toimintasuunnitelma 2007 - 2008

1 Lähtökohdat

Suomen automaatioseuran rakennusautomaatiojaos BAFF (Building Automation Forum in Finland) on ammatillinen yhteisö, joka edistää rakennusautomaation parhaiden ratkaisujen hyötyjen ja toteutusten tunnettuutta hyödyntäjien ja ammattikunnan keskuudessa.

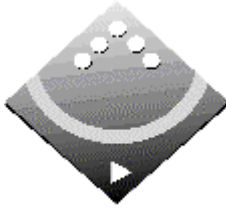
Rakennusautomaatio on automaation osa-alue, jolla on omat ominaispiirteensä. Rakennusautomaatio on työkalu, jolla vaikutetaan rakennusten sisäilmastoon ja valaistukseen sekä laajasti tulkiten myös rakennusten turvallisuuteen. Rakennusautomaatiolla ohjataan rakennuksen teknisiä laitteita ja pyritään minimoimaan energiankulutus, laitteiden kuluminen, melu ja maksimoimaan laitteiden käytöstä saatavat hyödyt.

BAFF tarjoaa puitteet alan ajankohtaisille keskusteluille ja pohdinnoille ja julkaisee web-sivustoillaan jäsenistönsä kirjoittamia artikkeleita. SAS:n puitteet tarjoavat jaostolle ammatillisen viitekehiksen, jossa rakennusautomaatio nähdään osana muuta automaatiota. Rakennusautomaation kehittämisessä voidaan ottaa oppia muusta automaatiosta. Toiminta osana SAS:aa on tavoitteellinen linjaratkaisu. SAS:n vakiintuneet toimintatavat, tuki ja resurssit ovat hyvä alusta jaoston toiminnalle.

2 Toimintasuunnitelma

Toimintakausi on jaoston kymmenes toimintakausi. Kaudella 2007/2008 toiminta kohdistuu seuraaville pääalueille:

toiminta-alue	tehtävät
vuosiseminaari	<ul style="list-style-type: none">• vuosiseminaarin järjestetään jo vakiintuneen käytännön mukaisesti• uusi johtokunta käsittelee palautteena saadut kehitysehdotukset ja huomioi ne seminaarijärjestelyissä• vuosiseminaari on jaoston tärkein aktiviteetti• vuosiseminaarissa huomioidaan juhlavuosi sopivalla tavalla
jäsentoiminta	<ul style="list-style-type: none">• vahvistetaan jäsenistön roolia ja parannetaan jäsenistön mahdollisuuksia julkaista yhteisöä kiinnostavaa informaatiota jaoston kautta• yhteyttä jäsenistöön pyritään vahvistamaan sähköisellä tiedotteella, joka lähetetään esimerkiksi kolme kertaa toimintakauden aikana.• pääasiallisena julkaisukanavana ovat webissä pidettävät sivut, joiden sisältöä pyritään edelleen parantamaan.• järjestetään 1-2 tutustumis-/yrityskäyntiä esimerkiksi yhdistettynä



	johtokunnan kokouksiin
kehitysteema	<ul style="list-style-type: none">• Kehitysteeman valinnassa painotetaan niitä asioita, joita seminaarin osanottajat pitivät keskustelussa ja palauttessa tärkeinä• otetaan aktiivinen rooli ainakin yhdessä kehitysteemassa resurssien sallimissa puitteissa käynnistäjänä, toteuttajana, tukijana, osarahoittajana tai mahdollistajana• mahdollisia kehitysteemoja ovat ainakin seuraavat: rakennusautomaation toiminnan varmistusmenetelmä, uudet käyttöliittymät, joissa lähtökohtana energian käytön ja rakennuksen TATE-toimintojen hallinta, rakennusautomaation käyttö järjestelmien oikean toiminnan varmistamisessa ja rakennusautomaation hyvät käytännöt, energiamittarointi
standardisointi	<ul style="list-style-type: none">• seurataan standardoinnin vaikutusta rakennusautomaatitoteutuksiin ja tarvittaessa annetaan luonnoksista lausuntoja
uudet aktiviteetit	<ul style="list-style-type: none">• uusia aktiviteetteja käynnistetään ja tuetaan jäsenistön mielenkiinnon ja esitetyn tarpeellisuuden perusteella

3 Johtokunta ja toiminnan organisointi

Johtokunnan toimintakausi on vuoden 2007 vuosikokouksesta vuoden 2008 vuosikokoukseen. Johtokunta organisoii työnsä siten, että kukin johtokunnan jäsen vastaa jaoston toiminnan tietystä osa-alueesta.

4 Talous

Jaoston talous hoidetaan SAS:n hallinnon puitteissa.