



SAS:n BAFF:in toimintakertomus 2006/2007

Tämä toimintakertomus kattaa Suomen automaatioseuran (SAS) rakennusautomaatiojaoston (BAFF) toiminnan vuosikokousten 2006 ja 2007 väliseltä ajalta (17.5.2006-29.5.2007). Toiminta on kauden aikana ollut aktiivista ja tuloksellista, mistä kiitokset kaikille johtokunnan jäsenille ja jäsenistölle.

1 Lähtökohdat

Kausi 2006/2007 oli jaoston yhdeksäs toimintavuosi. Jaoston toiminnan painopistealueiksi määriteltiin vuosikokouksessa:

- vuosiseminaari
- jäsen toiminta ja tiedotus
- kehitysteema

Muita toimintasuunnitelman tavoitteita olivat

- standardoinnin seuranta
- uudet aktiviteetit

Toiminnassa seurattiin kesällä 2005 tehtyjä linjauksia ja keskeisiä tavoitealueita. Nämä olivat:

- rakennusautomaation hyödyt käyttäjälle
- rakennusautomaatiosuunnittelun parhaat käytännöt
- rakennusautomaation tekniset mahdollisuudet
- alaan liittyvän informaation tuottaminen ja julkaiseminen

2 Johtokunta

Toimintakaudella johtokunnan kokoonpano oli seuraava.

- Juhani Hyvärinen pj
- Janne Peltonen
- Mauri Mäkelä
- Toivo Sahlsten
- Tapani Spangar
- Leo Sutinen
- Jarmo Tapio

3 Kokoukset

Varsinainen toiminta käynnistyi kesälomien jälkeen. Johtokunnan toiminta on ollut aktiivista. Se kokoontui 11 kertaa alla olevan taulukon mukaisesti. Lisäksi johtokunta on ollut mukana järjestetyissä kolmessa tilaisuudessa. Kokousten välillä johtokunnan jäsenet ovat vastanneet omien vastuualueidensa valmistelusta kokouksia varten.

nro	aika	paikka	huom.
1	23.5.2006	Puhelinkokous	Seminaarin viimeistely
2	15.6.2006	Kultainen sipuli	Seminaaripalautteen käsittely
3	16.8.2006	ATU	Syyskauden käynnistys, kehitysteema, web

Rakennusautomaatiojaos

4	20.9.2006	ATU	Jäsentilaisuus, web, Bacnet
5	18.10.2006	ATU	Jäsentilaisuus, ST-kortti, wiki, BIG-FI
6	22.11.2006	ATU	Jäsentilaisuus, Bacnet, johtokunnan uudistaminen, kevään seminaari,
7	19.12.2006	puhelinkokous	Jäsentilaisuuden arviointi ja purku, kevään seminaarin aihe, wiki-demo, johtokunta
8	30.1.2007	ATU	Seminaarijärjestelyt: näytteilleasettajahankinta, ohjelmaluonnos
9	1.3.2007	ATU	Seminaarijärjestelyt: markkinointi
10	14.4.2007	ATU	Seminaarijärjestelyt: käytännöt, vuosikokouksen valmistelu
11	16.5.2007	Puhelinkokous	Seminaarin viimeistelyt, vuosikokousasiaa

Toimintakauden aikana pidettiin kolme jäsentilaisuutta. Ensimmäinen oli edellisellä toimintakaudella valmisteltu ja organisoitu kevään 2006 kevätseminaari, jonka aiheena oli ”Hyöty irti rakennusautomaatiosta -Opastavat käyttöliittymät ja järjestelmien integraatio”. Osanottajia oli noin 80 ja näytteilleasettajia 8. Tilaisuutta isännöi EVTEK ja käytännön järjestelystä paikan päällä vastasi Jarmo Tapio sekä ATU:n toimisto.

Syksyn aikana valmisteltiin jäsentilaisuus, jonka teemana oli uudenlainen urakointikäytäntö. Jäsentilaisuus pidettiin Espoon kulttuurikeskuksessa 13.12.2006. Tilaisuuden organisoivat Tapani Spangar ja tilaisuutta isännöi Espoon kaupunki. Osanottajia oli noin 25.

Kevään 2007 aikana valmisteltiin ja organisoitiin 24.5.2007 pidetty kevätseminaari, jonka aiheena oli ”Energiatehokkuutta rakennusautomaatiolla – kehittyvät käyttöliittymät toiminnan ja raportoinnin työkaluna”. Osanottajia oli noin 130 ja näytteilleasettajia 12. Tilaisuutta isännöi EVTEK ja käytännön järjestelystä paikan päällä vastasi Jarmo Tapio sekä ATU:n toimisto..

Lisäksi jaoston puheenjohtaja osallistui elokuun lopussa 2006 pidettyyn SAS suunnitteluseminaariin.

4 Toimintasuunnitelman toteutuminen

Vuosiseminaari

Toimintakauden päätavoite vuosiseminaari onnistui hyvin. Tilaisuudessa oli noin 130 osallistujaa ja siellä oli 12 näytteilleasettajaa. Näytteilleasettajia olisi ollut enemmänkin, mutta tilanpuutteen vuoksi asetettiin ylärajaksi 12 yritystä. Tänä vuonna on panostettu erityisen paljon tilaisuuden markkinointiin, josta on vastannut Janne Peltonen.

WWW-sivut ja tiedotus

Johtokunta jatkoi edellisenä vuonna sovitun mukaisesti www-sivujen valmistelua. Niiden aikaansaaminen on työlästä ja tänä vuonna kokeiltiin wiki-tyyppisen sivuston luomista. BAFF otti osaa seuran wiki-toimikuntaan ja loi omat wikisivunsa kokeilu- ja opettelumielessä. Wikisivuja on käytetty toimintaohjauksessa johtokunnan keskuudessa. Wikisivut pyritään saamaan jäsenistön käyttöön kesän 2007 aikana.

Vuoden aikana BAFF on myös etsinyt mahdollisuutta tuottaa artikkeleita ammattikuntaa kiinnostavista asioista alan ammattilehtiin. Tässä mielessä on tutkittu mahdollisuutta Bacnet artikkelin julkaisemiseen ja tehty työtä aineiston keräämisessä. Lisäksi on tuotettu luonnos joulukuun jäsentilaisuuden pohjalta

artikkeliksi. Sen julkaisemista odotetaan kevään 2007 aikana. Tiedotustoiminnasta on vastannut Mauri Mäkelä.

Jäsentoiminta

Jäsentoiminta keskittyi toimintasuunnitelmassa esitettyjen jäsentilaisuuksien järjestämiseen. Jäsentilaisuuksia oli 3: kaksi kevätseminaaria ja yksi jäsentapaaminen jouluglögien ryydittämänä.

Kehityshanke

Johtokunta käytti aikaa kevään 2006 seminaaripalautteen arviointiin ja erityisesti nosti esiin sieltä kehitysteemaksi käyttöliittymät, joiden kehittämiseen ja määrittelyn ohjeistamiseen jäsenistö toivoi BAFFin panosta.

Kehitysteemaa arvioitiin alkusyksyn 2006 aikana ja harkittiin mm. oman hankkeen käynnistämistä. Arvoinnin lopputuloksena kuitenkin todettiin, että kehitysteemaan osallistutaan ST-kortiston hankkeen kautta. Tapani Spangar ja Toivo Sahlsten johtoryhmästä ovat olleet jäseninä käyttöliittymäkortin ja -kirjan ohjausryhmässä. Osallistuminen tällä tavalla arvoitiin tehokkaammaksi kuin rinnakkaisen hankkeen käynnistäminen.

Kehitysteema Käyttöliittymät ovat myös kevään 2007 seminaariohjelman alaotsikkona ja tätä kehitysteemaa viedään siis eteenpäin keskustelun avulla.

Muu toiminta

BAFF antoi Suomen automaatioseuralle puoltavan lausunnon BacNet interest group Finlandin perustamiseksi. Bacnet tiedonsiirtostandardin edistämistoiminta on organisoitu maakohtaisiin ryhmiin ja Suomen ryhmä etsi syksyllä 2006 taustaorganisaatiota toiminnalleen. Asiaa käsiteltiin BAFFissa ja suositeltiin, että Suomen automaatioseura perustaisi Bacnet toimikunnan. BIG Finlandin aloitteesta SAS perusti toimikunnan vuoden 2007 alussa.

5 Jäsenet

Jaoston jäsenmäärä oli 4.5.2007 160 henkilöä. Kasvua edellisestä vuodesta oli noin 10 %. Vuosina 1999–2006 jäsenmäärät ovat olleet aikajärjestyksessä 23, 80, 92, 103, 97, 108, 134 ja 146.