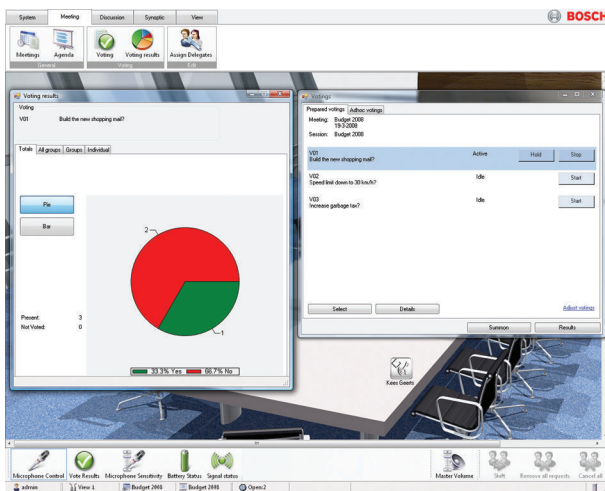


DCN-SWMV-konferenssiohjelmisto, useat äänestykset

www.boschsecurity.fi



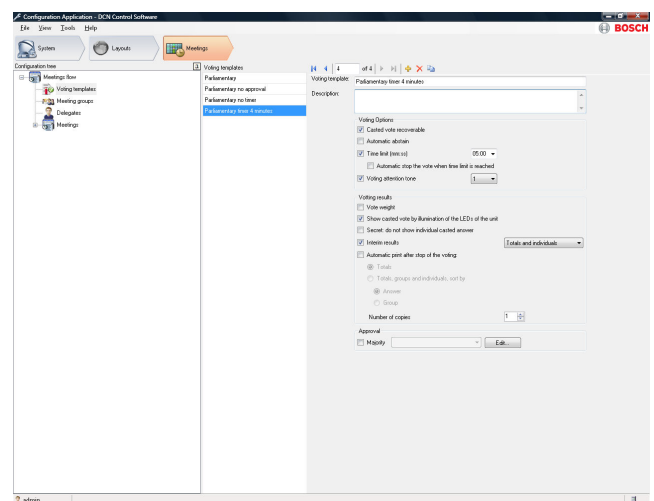
BOSCH
Invented for life



- ▶ Täysi pääkäyttäjän hallinta parlamentaarisisissa äänestysistunnoissa, mielipidekyselyissä ja yleisön vastauksissa
- ▶ Laajat äänestysten valmistelutoiminnot
- ▶ Äänestystulosten tulostaminen
- ▶ Paljon erilaisia äänestysparametriverkkoja

DCN-SWMV-konferenssiohjelmisto, useat äänestykset, on ohjelmistomoduli, jonka avulla voidaan hallita ja valmistella parlamentaarisia äänestyksiä, mielipidekyselyjä ja yleisön vastauksia.

Perustoiminnot



Äänestysten valmistelu

Käyttötarkoitukset

Ohjelmisto sisältää paljon erilaisia toimintoja äänestysten valmistelusta äänestysparametrien määrittämiseen ja äänestyksen aloittamiseen ja hallintaan.

Äänestäminen valmistellaan määrityssovelluksella, ja äänestys aloitetaan ja tulokset näytetään pääkäyttäjän sovelluksella.

Äänestys

Äänestäminen on valinnainen osa jokaista esityslistan kohdetta. Äänestys voi sisältää useita ehdotuksia, joista äänestetään.

Äänestämisen valmistelu muodostuu kahdesta vaiheesta. Ensiksi on määritettävä malli. Mallin sisältämiä yleisiä asetuksia ovat automaattinen tulostaminen, salaus, enemmistö jne. Sen jälkeen voidaan luoda yksittäinen äänestys. Tässä vaiheessa määritetään numero, nimi, aihe, malli ja vastaussarja. Lisäksi voidaan määrittää asiakirjan linkki, joka voidaan aktivoida pääkäyttäjän sovelluksesta. Tätä asiakirjaa voidaan käyttää lisätietolähteenä tietyssä äänestyksessä.

Parlamentaarinen äänestys

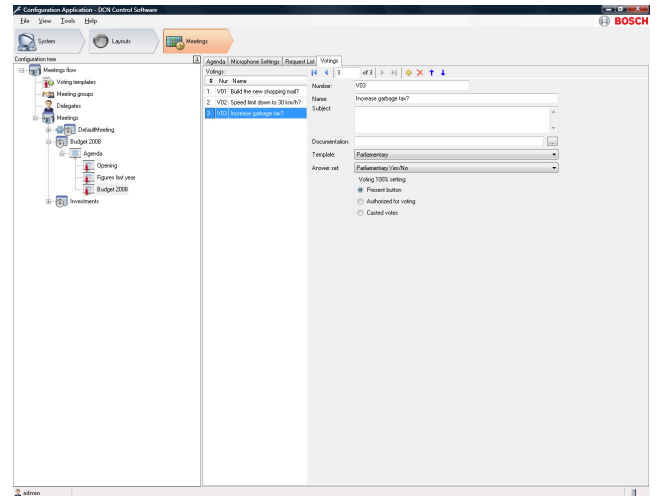
Parlamentarisessa äänestyksessä esitys asetetaan äänestyksen kohteeksi. Osallistujat voivat olla samaa mieltä (Kyllä), eri mieltä (Ei) tai antaa Tyhjä-vastauksen (Tyhjä). He voivat myös olla äänestämättä (Ei äänestänyt). Parlamentarisesta äänestyksestä on olemassa myös erikoistyyppi, jossa neljänenä äänestysvaihtoehtona on mahdollisuus pidättäytyä äänestämästä (DNPV). Osallistuja voi valita tämän vaihtoehdon, kun hän ei halua osallistua äänestykseen.

Yleisön vastaus -äänestys

Yleisön vastaus -äänestyksessä osallistujat ilmaisevat mielipiteensä esityksestä. He käyttävät luokitusjärjestelmää, jonka vaihtoehdoilla ilmaistaan, kuinka samaa mieltä äänestäjä on esityksestä. Valittavissa on viisi eri vastausta: Erittäin vahvasti eri mieltä (--), Eri mieltä (-), Ei mielipidettä (0), Samaa mieltä (+) Erittäin vahvasti samaa mieltä (++)

Mielipidekysely

Mielipidekyselyssä osallistujat valitsevat numerovaihtoehdon vaihtoehdoista: 1, 2, 3, 4 ja 5.



Äänestysmalli

Pääkäyttäjät

Pääkäyttäjät valitsee haluamansa äänestyksen valmistellusta äänestysluettelosta ja aloittaa äänestyksen. Osallistujat voivat rekisteröidä äänensä yksiköidensä avulla. Pääkäyttäjällä on täysi äänestystoimintojen hallinta, ja hän voi lopettaa tai keskeyttää äänestyksen milloin tahansa. Myös sellainen äänestys on mahdollista järjestää, jota ei ole valmisteltu ennalta (ad-hoc-äänestys).

Näyttö

Ohjelmisto mahdollistaa annettujen äänien ja lopullisen äänestystuloksen näyttämisen tietokoneiden näytössä. Näytölliset osallistujan yksiköt voivat näyttää äänestystulokset. Käytettävissä on myös automaattinen tulostustoiminto, joka tulostaa äänestystulokset, kun äänestys on päättynyt.

Sisältää osat

Määrä	Komponentti
1	Valtuutustunnus

Tilautustiedot

DCN-SWMV-konferenssiohjelmisto, useat äänestykset

DCN Next Generation -konferenssiohjelmiston usean äänestystavan äänestysmoduuli parlamentaarisen äänestyksen, mielipidekyselyiden ja yleisön vastaukset -äänestyksen määrittämiseen ja hallintaan. Käytetään yhdessä DCN-SW:n kanssa. DCN-SWDB vaaditaan, jos yksittäisiä äänestystuloksia tarvitaan.

Tilausnumero **DCN-SWMV**

DCN-SWMV-E-konferenssiohjelmisto, useat äänestykset, E-tunnus

DCN Next Generation -konferenssiohjelmiston äänestysmoduuli parlamentaarisen äänestyksen, mielipidekyselyiden ja yleisön vastaukset -äänestyksen määrittämiseen ja hallintaan. Käytetään yhdessä DCN-SW:n kanssa. DCN-SWDB vaaditaan, jos yksittäisiä äänestystuloksia tarvitaan, sähköinen valtuutustunnus

Tilausnumero **DCN-SWMV-E**

DCN-SW, Conference Software -päämoduuli

DCN Next Generation -konferenssiohjelmiston päämoduuli, ympäristö kaikkien muiden konferenssiohjelmiston moduulien suorittamista varten.

Tilausnumero **DCN-SW**

DCN-SW-E, Conference Software -päämoduulin E-koodi

DCN Next Generation -konferenssiohjelmiston päämoduuli, ympäristö kaikkien muiden konferenssiohjelmiston moduulien suorittamista varten, sähköinen valtuutustunnus.

Tilausnumero **DCN-SW-E**

DCN-SWDB, Conference Software -osallistujatietokanta

DCN Next Generation -konferenssiohjelmiston osallistujatietokanta. Käytetään yhdessä DCN-SW:n kanssa.

Tilausnumero **DCN-SWDB**

DCN-SWDB-E, Conference Software -osallistujatietokanta, E-tunnus

DCN Next Generation -konferenssiohjelmiston osallistujatietokanta. Käytetään yhdessä DCN-SW:n kanssa, sähköinen valtuutustunnus.

Tilausnumero **DCN-SWDB-E**

Edustaja:

Finland:

Robert Bosch Oy
Security Systems Division
Ansatie 6 a C
01740 Vantaa
Phone: +358 9 43599
Fax: +358 9 435 99333
fi.securitysystems@fi.bosch.com
www.boschsecurity.fi