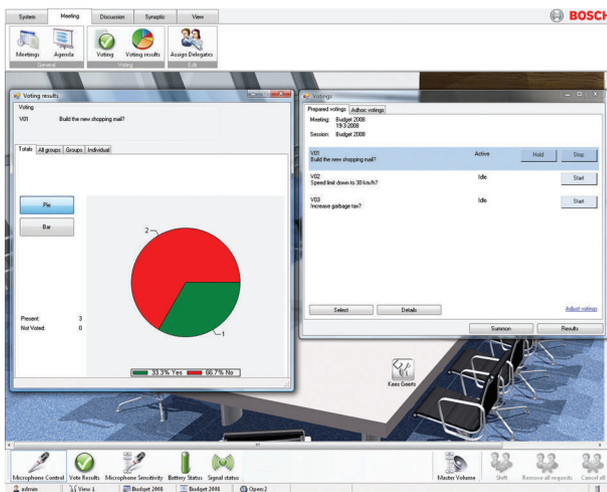


DCN-SWMV Module multi-vote de la suite logicielle de conférence

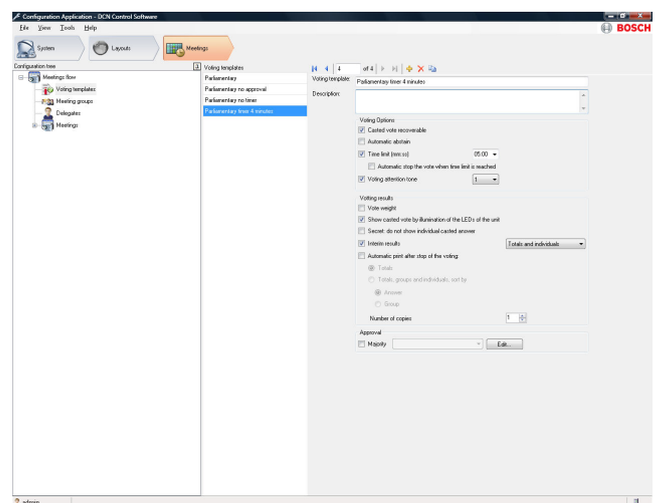
www.boschsecurity.fr



- ▶ Contrôle total des sessions de vote de type parlementaires, sondages d'opinions et réponses d'audience par l'opérateur
- ▶ Outils complets de préparation des motions
- ▶ Envoi des résultats de vote aux imprimantes
- ▶ Large gamme d'options de paramétrage de vote

Le DCN-SWMV module multi-vote de la suite logicielle de conférence est conçu pour contrôler et préparer les votes de type parlementaires, sondages d'opinions et réponses d'audience.

Fonctions de base



Préparation des votes

Applications

Le logiciel prend en charge un grand nombre de fonctions dont la préparation des votes, le réglage des paramètres de vote, le lancement et le contrôle des votes.

Le vote est préparé via l'application de configuration ; il est lancé et les résultats sont affichés par l'application opérateur.

Vote

Un vote peut être prévu pour chaque élément à l'ordre du jour. Un vote peut être composé de plusieurs propositions (motions) pour lesquelles les participants voteront.

La préparation du vote comprend deux étapes. Dans un premier temps, un modèle doit être défini. Le modèle définit les paramètres généraux : impression automatique, secret du vote, options de majorité etc. Un vote peut ensuite être créé. À cette étape, le numéro, le titre, le modèle et les réponses possibles doivent être définis. Il est également possible de définir un lien vers un fichier externe, activé depuis l'application opérateur. Ce document peut constituer une source d'informations complémentaires sur le sujet d'un vote.

Vote parlementaire

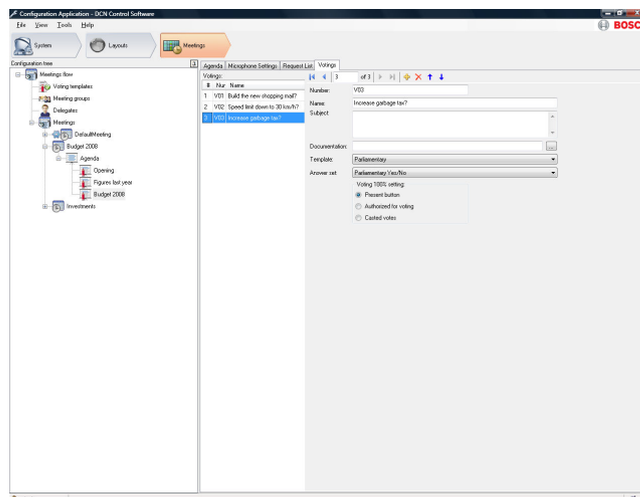
Lors d'un vote parlementaire, les participants expriment leur voix concernant une motion donnée. Ils peuvent être d'accord (Oui), pas d'accord (Non) ou rester neutres (Abstention). Ils peuvent également ne pas voter du tout (N'a pas voté). Pour certains types de votes parlementaires, il existe également une option NPPV (Ne participe pas au vote). NPPV signifie que le délégué ne souhaite pas participer au vote.

Réponse d'audience

Dans le cadre d'une réponse d'audience, les participants expriment leur opinion au sujet d'une déclaration donnée. Ils utilisent un système de notation pour indiquer leur accord ou leur désaccord. Il existe cinq réponses possibles : pas du tout d'accord (--), pas d'accord (-), neutre (0), d'accord (+) et tout à fait d'accord (++).

Sondage d'opinion

Lors d'un sondage d'opinion, les participants choisissent une réponse parmi 5 propositions : 1, 2, 3, 4 et 5.



Modèle de vote

Opérateur

L'opérateur sélectionne et lance le vote voulu dans la liste de votes préparée plus tôt ; les participants enregistrent leurs votes depuis leur poste de conférence. L'opérateur contrôle entièrement la procédure de vote et peut interrompre ou suspendre un vote à tout moment. Il est également possible de lancer un vote qui n'a pas été préparé en amont (vote spontané).

Affichage

Le programme permet d'afficher les réponses et le résultat final d'un vote sur les écrans des ordinateurs. Des unités de délégué avec affichage peuvent, si besoin, afficher les résultats des votes. Il est également possible d'utiliser une option d'impression automatique des résultats une fois un vote terminé.

Composants inclus

Quantité	Composant
1	Code d'autorisation

Informations de commande

DCN-SWMV Module multi-vote de la suite logicielle de conférence

Module multi-vote de la suite logicielle de conférence DCN Next Generation pour la configuration et le contrôle des sessions de vote de type parlementaires, sondages d'opinions et réponses d'audience, à utiliser avec un DCN-SW, un DCN-SWDB est nécessaire pour des résultats de votes individuels.

Numéro de commande **DCN-SWMV**

DCN-SWMV-E Module multi-vote de la suite logicielle de conférence code E

Module multi-vote de la suite logicielle de conférence DCN Next Generation pour la configuration et le contrôle des sessions de vote de type parlementaires, sondages d'opinions et réponses d'audience, à utiliser avec un DCN-SW, un DCN-SWDB est nécessaire pour des résultats individuels de votes, code d'autorisation individuelle.

Numéro de commande **DCN-SWMV-E**

DCN-SW Suite logicielle de conférence – Module principal

Module principal de la suite logicielle de conférence DCN Next Generation, plateforme permettant de faire fonctionner tous les autres modules logiciels de conférence.

Numéro de commande **DCN-SW**

DCN-SW-E - Module principal de la suite logicielle de conférence code E

Module principale de la suite logicielle de conférence DCN Next Generation, plateforme permettant de faire fonctionner tous les autres modules logiciels de conférence, code d'autorisation électronique.

Numéro de commande **DCN-SW-E**

DCN-SWDB Logiciel de conférence – Base de données des délégués

Base de données des délégués de la suite logicielle de conférence DCN Next Generation. À utiliser avec un DCN-SW.

Numéro de commande **DCN-SWDB**

DCN-SWDB-E - Base de données des délégués de la suite logicielle de conférence code E

Base de données des délégués de la suite logicielle de conférence DCN Next Generation. À utiliser avec un DCN-SW, code d'autorisation électronique.

Numéro de commande **DCN-SWDB-E**

Représenté par :

France:

Bosch Security Systems France SAS
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle
CLAMART, 92147
Phone: 0 825 078 476
Fax: +33 1 4128 8191
fr.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.fr

Belgium:

Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Phone: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Canada:

Bosch Security Systems
6955 Creditview Road
Mississauga, Ontario L5N 1R, Canada
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us