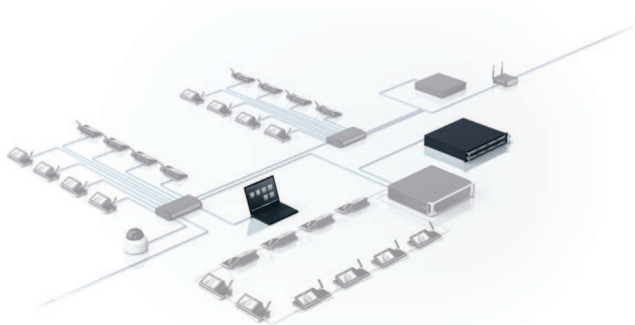


# DCNM-LVPM Licence preparation et gestion des votes DICENTIS



Le module logiciel Preparation et gestion des votes DICENTIS facilite la preparation et la gestion d'une ou de plusieurs seances de vote dans l'application Reunion du logiciel systeme DICENTIS. Cela permet une configuration et une gestion evoluee et efficace des sessions de vote, comme l'exigent les parlements et les conseils.

## Fonctions

### Preparation des votes

La fonction « Preparation des votes » permet à un secretaire ou à un operateur de preparer et d'ajouter une ou plusieurs seances de vote à une reunion. Les seances de vote peuvent être preparées immediatement et/ou mises à jour à une date ulterieure. Une seance de vote peut être facilement rappelée ou supprimée d'une reunion si elle n'est plus necessaire. Lors de la preparation d'une seance de vote, le secretaire ou l'operateur peuvent configurer des parametres, notamment :

- Numéro de référence du vote.
- Objet du vote.
- Description de la seance de vote.
- Sequence des seances des votes (c'est-à-dire l'ordre dans lequel les seances de vote seront utilisées au cours d'une reunion).

- ▶ Les seances de vote peuvent être preparées à l'avance et facilement sélectionnées lors d'une reunion
- ▶ Une autorisation de vote individuelle peut être définie pour les participants
- ▶ Stockage sécurisé des données de vote et accès facile à celles-ci pour une analyse postérieure à un vote ou une analyse
- ▶ Options de résultats de vote provisoires et de résultats totaux pour le vote public et le scrutin secret
- ▶ Accès tiers des données grâce à des API système

- URL (lien) pour l'accès aux documents stockés sur le système de gestion de contenu ou le serveur multimedia DICENTIS.
- Les réponses possibles pour un vote qui peuvent être modifiées en fonction de votre pays ou de votre zone. Les différentes réponses possibles qui peuvent être sélectionnées, par exemple, 'Oui', 'Non' ou 'Pour', 'Contre', 'Abstention', 'NPPV'.
- Options de minuteur de vote. Un minuteur de vote peut être configuré pour limiter le temps alloué au vote. Le vote peut être automatiquement 'suspendu', 'fermé' ou 'maintenu ouvert' une fois le délai alloué arrivé à expiration.
- Mode d'affichage des résultats. Une mise à jour en temps réel des résultats de vote peut être affichée (totaux et/ou résultats individuels). Ou bien les résultats de vote peuvent être affichés une fois le vote fermé ou suspendu. Ou bien, seul le vote exprimé de chaque participant peut être affiché sur leur poste de discussion DICENTIS, leur poste de discussion DICENTIS avec écran tactile et leur poste multimedia DICENTIS. Il existe aussi une option de votre secret. Lorsque cette option est sélectionnée les résultats individuels ne sont pas affichés et ils ne peuvent pas être obtenus du serveur DICENTIS ou via l'API. Le vote exprimé peut aussi être masqué afin de ne pas influencer le comportement de vote des autres participants.

- Il est possible de définir des paramètres 100 % différents afin de décider plus facilement si le scrutin de vote est accepté ou rejeté. Ces paramètres déterminent la façon dont les votes sont pris en compte dans le graphique à secteurs des notes de réunion et dans le fichier de résultats de vote (le comptage porte soit sur tous les participants disposant d'une autorisation de vote, soit sur tous les participants *présents* disposant d'une autorisation de vote).
- Le président, le secrétaire de séance ou l'opérateur est en mesure de voir si la proposition a été acceptée grâce au calcul d'une majorité définissable.
- Le poids du vote peut être activé pour chaque séance de vote. Le poids du vote peut être configuré pour chaque participant à la réunion. L'option peut être utilisée afin que les participants puisse voter pour les participants absents (vote délégué) et que cela soit possible pour tous les types de vote (Secret, Ouvert et ainsi de suite).

Une autorisation de vote pour les participants peut être définie à chaque réunion. Les participants non autorisés à voter peuvent quand même prendre part aux débats et afficher les résultats du vote. Une fonctionnalité « Enregistrer les paramètres comme valeur par défaut » permet la création rapide et précise d'une nouvelle séance de vote à partir des paramètres d'une séance de vote précédemment utilisée.

Les détails de chaque séance de vote peuvent, si nécessaire, être affichés (en mode plein écran) dans l'application Réunion et sur les postes DICENTIS.

### Gestion des votes

Le président peut :

- sélectionner facilement une séance de vote préparée depuis la liste de votes afin qu'elle soit prête pour un usage immédiat.
- vérifier tous les détails d'une séance de vote avant de les partager avec les participants.
- rappeler une séance de vote si elle n'est plus nécessaire.

Si le module logiciel DCNM-LSID est activé :

- le nombre de participants présents et absents est affiché pour chaque séance de vote.
- Le président peut forcer les participants à se connecter avant de prendre part à une session de vote, ce qui garantit des résultats de vote fiables. Ces informations sont également enregistrées dans les notes de séance de vote générées automatiquement.

- Le président peut déterminer si les participants disposant d'une autorisation de vote sont suffisamment nombreux pour poursuivre la réunion ou démarrer un scrutin grâce au calcul d'un quorum définissable.

Les participants peuvent afficher des informations générales sur l'objet du vote avant que ne démarre le vote. Lorsque le président ouvre la séance de vote, les participants sont invités à voter sur une proposition en appuyant sur un bouton de vote. Pendant le vote, le président peut décider de suspendre/repandre, annuler et fermer une séance de vote. Des boutons sont également prévus pour l'acceptation ou le rejet de séances de vote terminées. Les séances de vote précédentes et suivantes peuvent facilement être affichées grâce à des boutons intuitifs situés dans la partie supérieure de la page de vote.

### Résultats de vote

Les résultats d'un vote peuvent être affichés dans des histogrammes sur le poste multimédia DICENTIS, le poste de discussion DICENTIS avec écran tactile, ainsi que dans l'application Meeting. Dans les contrôle Synoptique des microphones, résultats de vote peuvent être affichés dans la disposition synoptique.

Les données de vote sont stockées de manière sécurisée sur le serveur DICENTIS dans des fichiers XML dotés de fonctions permettant de repérer le sabotage. Les données peuvent être facilement affichées, au moyen d'un modèle XSLT, en vue d'une analyse postérieure à un vote ou à une réunion (par exemple, les résultats peuvent être ajoutés à la transcription d'une réunion). Il est possible d'extraire facilement les informations suivantes :

- Nom et pays du participant
- Nom et description de la réunion
- Objet et description de l'ordre du jour
- Détails de la séance de vote, notamment son objet et sa description
- Heures d'ouverture et de fermeture du tour de scrutin, y compris la date
- Résultats totaux et individuels

Si le module logiciel DCNM-LPD est activé :

- Le président, le secrétaire de séance ou l'opérateur est en mesure de voir si la proposition a été acceptée grâce au calcul d'une majorité définissable.

Les données de vote sont aussi facilement accessibles depuis une application externe au moyen d'API système.

**Vote ad hoc**

Lors d'une réunion, un président peut initier une séance de vote « ad hoc » depuis la vue de liste de vote en saisissant les informations nécessaires dans les zones de numéro de référence, de sujet et de description. Les résultats de cette séance de vote sont également stockés sur le serveur DICENTIS, et ils peuvent être obtenus à une date ultérieure, si nécessaire.

**Composants**

| Quantité | Composant   |
|----------|---|
| 1        | E-mail avec informations d'activation de licence. |

**Caractéristiques techniques**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Système de conférence DICENTIS : | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Licence DCNM-LSYS</li> </ul> |
|----------------------------------|---|

**Informations de commande****DCNM-LVPM Licence préparation et gestion des votes**

Permet la préparation et la gestion des séances de vote. Nécessite une licence DCNM-LMPM. Une licence de siège individuelle (DCNM-LSVT) est nécessaire pour chaque poste de discussion DICENTIS avec écran tactile et/ou poste multimédia, l'application Meeting et le client API.

Numéro de commande **DCNM-LVPM | F.01U.308.595**

**Représenté par :**

**Europe, Middle East, Africa:**  
**Europe, Middle East, Africa:**  
 Bosch Security Systems B.V.  
 P.O. Box 80002  
 5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
 Phone: + 31 40 2577 284  
 emea.securitysystems@bosch.com  
 emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
**Germany:**  
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
 Robert-Bosch-Ring 5  
 85630 Grasbrunn  
 Germany  
 www.boschsecurity.com