



Réunions parlementaires fiables et sûres

Note d'application

Système de conférence DICENTIS

Parlement de Valence

De nombreuses réunions gouvernementales, de parlements régionaux ou nationaux, utilisent des lieux plus vastes. Au cours de ces réunions, des informations confidentielles sont échangées par des participants importants, ce qui nécessite un système fiable et sécurisé en tout temps. C'est dans ces situations que le système de conférence DICENTIS se montre adapté. **Découvrez comment DICENTIS constitue la solution idéale pour les réunions régionales et nationales.**

Réunions sécurisées et confidentielles

Les réunions parlementaires peuvent se dérouler sur de longues périodes et aborder plusieurs sujets, il est donc important que le système fonctionne sans interruption. La redondance des câbles et des serveurs du système DICENTIS garantit que le système fonctionne toujours. La confidentialité du contenu de la réunion est protégée par chiffrement, afin d'éviter les écoutes clandestines.

Un son clair et naturel dans toute la salle

Dans les grandes salles, l'acoustique joue un rôle important. Pour faciliter les discussions à des volumes plus élevés, les postes de conférence DICENTIS permettent de supprimer l'effet Larsen, afin d'éviter les échos et d'assurer une intelligibilité claire de la parole dans toute la salle et au niveau des sièges.



Fonctions couramment requises
par les gouvernements

 Visualisation
en temps réel

 Affichage de
documents

 Vote

 Identification



Prenez le contrôle de la réunion

Pour assurer une réunion efficace et structurée, l'opérateur a le contrôle totalement des tâches, telles que le contrôle de la discussion, le contrôle de la caméra, les paramètres audio avancés, la surveillance des processus et plus encore. En option, le président peut utiliser un grand écran tactile pour le contrôle synoptique des microphones. Le logiciel PC étendu permet à l'opérateur de gérer la réunion par le biais d'un ordinateur portable ou de bureau. Le président peut utiliser le poste multimédia DICENTIS, qui fournit un accès Internet et une navigation dans les documents pour accéder rapidement et facilement aux informations pertinentes.

Des discussions fluides et une prise de décision efficace

Les questions importantes au niveau national sont souvent abordées lors de réunions de cette ampleur. Concernant ces événements, le président peut activer les tours de vote à partir du poste multimédia tandis que les participants utilisent leur carte d'inscription pour effectuer une identification et un vote rapides. Des boutons de vote colorés s'allument pour permettre aux participants de voter facilement et rapidement. Les résultats des votes peuvent être affichés sur l'écran tactile des postes ou sur le grand écran, et les rapports de vote peuvent être générés automatiquement, ce qui augmente encore la transparence. Les participants peuvent voir qui parle et qui se trouve dans la file d'attente sur l'écran tactile facile à utiliser de leur poste.

Composants du système

Président

- ▶ **Poste multimédia** (DCNM-MMD2) pour gérer la réunion avec un accès direct à son contenu⁽¹⁾
- ▶ **Microphone haute directivité** (DCNM-HDMIC)⁽³⁾⁽⁴⁾
- ▶ **Licence pour identification à 1 siège** (DCNM-LSID)⁽⁵⁾
- ▶ **Licence pour vote à 1 siège** (DCNM-LSVT)⁽⁵⁾
- ▶ **Carte Near Field Communication (NFC)** (ACD-MFC-ISO) pour une identification rapide⁽⁵⁾⁽⁶⁾

Participants

- ▶ **Poste de discussion avec écran tactile** (DCNM-DE) et fonctionnalité de discussion, qui affiche la liste des demandes d'intervenant par défaut⁽¹⁾
- ▶ **Poste multimédia** (DCNM-MMD2) pour avoir un accès direct au contenu de la réunion et à Internet⁽¹⁾
- ▶ **Microphone à col de cygne long** (DCNM-MICL)⁽²⁾⁽⁴⁾
- ▶ **Licence pour identification à 1 siège** (DCNM-LSID)⁽⁵⁾
- ▶ **Licence pour vote à 1 siège** (DCNM-LSVT)⁽⁵⁾
- ▶ **Carte NFC** (ACD-MFC-ISO) pour une identification rapide du participant⁽⁵⁾⁽⁶⁾

Équipement central

- ▶ **Processeur audio et commutateur d'alimentation** (DCNM-APS2) pour gérer l'audio et l'alimentation de tous les périphériques système
- ▶ **Commutateur d'alimentation** (DCNM-PS2) fournissant une puissance supplémentaire pour les systèmes plus importants
- ▶ **Serveur système** (DCNM-SERVER) pour exécuter les services DICENTIS
- ▶ **Licence logiciel serveur système** (DCNM-LSYS)

Licences logicielles en option

- ▶ **Licence de préparation et gestion des réunions** (DCNM-LMPM)
- ▶ **Licence base de données participants** (DCNM-LPD)
- ▶ **Licence de préparation et gestion des votes** (DCNM-LVPM)
- ▶ **Licence de commande des caméras** (DCNM-LCC)
- ▶ **Contrat de maintenance logicielle** (DCNM-xSMA)

Accessoires

- ▶ Écran vidéo tiers
- ▶ Caméra tierce⁽⁷⁾
- ▶ Commutateur tiers
- ▶ **Ensemble câbles réseau système** (DCNM-CBxx) pour connecter tous les postes DICENTIS



(1) Extensible avec le vote, l'identification et la sélection de la langue

(2) Microphone haute directivité en option (DCNM-HDMIC)

(3) Microphone à col de cygne long (DCNM-MICL)

(4) Microphone en option à col de cygne court (DCNM-MICS)

(5) En option

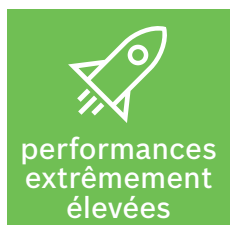
(6) Par 50 pièces

(7) Extensible pour prendre en charge des caméras IP compatibles ONVIF, des caméras Sony et Panasonic avec protocoles CGI via une licence DICENTIS pour le contrôle de la caméra (DCNM-LCC)

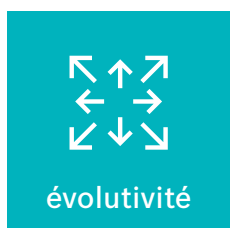
Vérifiez toujours auprès de votre représentant Bosch local la configuration requise.

Convient également aux conseils municipaux, salles de conférence et centres de congrès

Pourquoi choisir le système de conférence DICENTIS basé sur IP



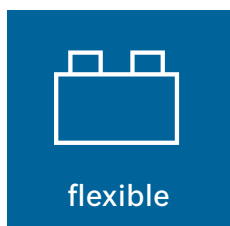
L'audio numérique non compressé pour tous les éléments du système produit un **son de qualité supérieure sans latence**, jusqu'à 100 langues.



La technologie IP standardisée et l'écosystème logiciel garantissent une solution de conférence fiable et évolutive.



Le cryptage reconnu internationalement et la sécurité reposant sur des normes ouvertes assurent une protection optimale contre les écoutes clandestines, les accès non autorisés et la falsification de données.



Adapté à vos besoins - petits ou grands projets, autonomes ou intégrés avec des solutions complémentaires, tous prenant en charge la configuration système de votre choix.



Reposant sur une infrastructure informatique standard, l'espace serveur en place et des connaissances informatiques existantes et permettant la **maintenance à distance pour réduire les coûts**