



A7 Office Center: Passage de l'analogique à l'IP to IP

Mission

Le gérant du complexe, la société CBRE Group, souhaitait moderniser le système décentralisé devenu obsolète avec ses interphones analogiques installés dans les locaux d'origine du complexe pragois A7 Office Center, constitué de bâtiments administratifs et de commerces et désormais modernisé.

“À l'aide du système de communication 2N® NetStar IP et des interphones 2N® Helios IP Vario, nous avons réussi à unifier le système de communication à l'entrée des différents bâtiments du complexe de bureaux A7 Office Center situé à Prague.”

a indiqué le chef de projet, ARYKA IN-WEST, a.s.



Avantages

- Modernisation du système de contrôle d'accès devenu obsolète
- Vidéosurveillance des entrées dans les bâtiments et des visiteurs
- Gestion centralisée des points d'accès
- Répertoire complet des contacts sur l'écran de l'interphone

Solution

Des interphones 2N® Helios IP Vario équipés d'une caméra et d'un écran ont été installés à chacune des entrées des 3 bâtiments choisis. Ils permettent aux visiteurs des bâtiments de sélectionner dans une liste l'entreprise souhaitée et un employé ou un service particulier. À chaque étage, des interphones ont également été installés aux sorties de l'ascenseur pour permettre d'appeler les réceptions des entreprises se trouvant à l'étage. Les interphones sont connectés à un central 2N® NetStar avec une licence pour 60 clients SIP qui ont été fournis dans le cadre de la solution proposée. Les sociétés qui louent les locaux ont été équipées d'un visiophone IP Grandstream pour recevoir les images de l'interphone. Pour les sociétés qui disposaient déjà de leur propre central, une liaison a été assurée entre le nouveau PBX et celui d'origine par une carte CO/AVL.



Résultat

Le résultat du projet est une technologie unifiée du système de contrôle d'accès qui dispose de la vidéo et de la possibilité d'assurer une gestion centralisée de tous les points d'accès à partir d'un seul et même endroit. Durant la phase initiale, la communication dans trois bâtiments administratifs de ce grand complexe a été unifiée. Comme solution, le systémier ARYKA IN-WEST a choisi les interphones IP 2N® Helios IP Vario qui, grâce à leur caméra intégrée et à la possibilité de créer une gestion centralisée des points d'accès dans le système 2N® Access Commander, répond aux exigences du maître de l'ouvrage.

Notre client

CBRE Group, qui figure dans le Fortune 500 et dont le siège est situé à Los Angeles, est une société multinationale opérant dans le secteur des services immobiliers et de l'investissement. CBRE République tchèque compte près de 400 salariés et gère environ 200 immeubles commerciaux d'une superficie totale de plus de 1,2 mil. de m².



Installation

1x



2N® NetStar

10x



2N® Helios Vario

10x



IP Videotelefon
Grandstream GXV3275

1x



2N® Access Commander