



SUCCESS STORY

Il nostro cliente

Esperienze del cliente:

„Cercavamo un citofono IP con la possibilità di connessione a Cisco IP mediante la centralina della filiale e al tempo stesso con la necessità di soddisfare i rigorosi standard di sicurezza di UniCredit Bank. La soluzione doveva essere qualcosa di facilmente installabile, senza creare grossi problemi al reparto IT. Grazie alla raccomandazione dei progettisti abbiamo scelto i citofoni 2N IP.“

Ing. Pavel Lindner
Global Banking Services
Gestore delle infrastrutture

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s. è una banca forte ed efficiente, con una posizione dominante nell'Europa centrale e orientale, che agevola i commerci internazionali dei suoi clienti e i contatti con i loro partner. Ha iniziato la sua attività sul mercato ceco nel novembre 2007. Dal dicembre 2013 UniCredit Bank nella Repubblica Ceca e in Slovacchia fornisce prodotti e servizi bancari con un'unica ragione sociale.

Che cosa ha spinto la società UniCredit Bank a scegliere la tecnologia 2N?

Nel 2010 sono iniziati i lavori di progettazione di un edificio di 16 piani, a Praga, chiamato Filadelfie, con lo scopo di ospitare uffici. UniCredit Bank CZ è l'impresa principale che ha sede in questo edificio.

Il palazzo Filadelfie non è provvisto di una reception centrale e su ciascun piano vi sono diversi reparti. Per agevolare un movimento di persone sicuro e senza problemi (sia dipendenti che visitatori) si è reso necessario consentire l'accesso ai singoli piani e reparti utilizzando l'infrastruttura esistente. I citofoni 2N sono collegati alla telefonia IP della Cisco.

Vantaggi della soluzione:

- Integrazione dei citofoni 2N nell'infrastruttura Cisco esistente
- Utilizzo del protocollo 802.1X per una maggiore sicurezza
- Video citofoni su ciascun piano per incrementare il livello di sicurezza
- Collegamento al sistema di accesso

Perché il cliente ha scelto un citofono di tipo 2N® Helios IP Vario?

2N® Helios IP Vario è un citofono modulare. Può essere collegato alla centrale di filiale Cisco esistente, con la possibilità di implementare anche il protocollo 802.1X. Grazie alle funzioni di sicurezza avanzate sono stati effettuati dei test sulla sicurezza che hanno confermato l'idoneità della tecnologia scelta. I citofoni sono installati a Praga e a České Budějovice e sono collegati tra loro.

Descrizione del prodotto

2N® Helios IP Vario è un citofono per porte che unisce in maniera perfetta tecnologia di alto livello e design unico nel suo genere. Si tratta di un sistema di comunicazione variabile che supporta la trasmissione di segnali audio e immagine. E il tutto in un ambiente IP mediante protocollo SIP.

Consente di far colpo sui visitatori già dal portone di ingresso. I citofoni 2N® Helios IP Vario offrono molteplici combinazioni tra le quali è possibile scegliere esattamente la soluzione perfetta per ogni caso.



Installazione di 2N® Helios IP Vario

