

# Umzug der Domino-Infrastruktur in die Cloud

PKN Datenkommunikations GmbH

## Unser Projektpartner



- IT-Systemhaus und Infrastrukturdienstleister mit Sitz in Berlin
- Seit 2012 erfolgreich im Geschäftsfeld Cloud Computing tätig
- Betreibt zwei eigene Rechenzentren in Berlin

## Aufgabenstellung & Ziele

- Migration der gesamten Infrastruktur eines Endkunden in die Cloud
- Endkunde ist eine zentrale Organisation aus dem Bereich Finanzdienstleistungen
- Notes Domino vor der Migration: 9 Server, 110 Notes-User in zwei Standorten, IBM Notes Traveler, Antispam- und Antivirusbeseitigung, zentrale E-Mail-Verschlüsselung

## Vorgehensweise

- Bestehende Domino-Infrastruktur wurde analysiert, neu konzipiert und im Rechenzentrum installiert
- Dienste der DMZ-Systeme wie Webserver, Verschlüsselung, Antispam, Antivirus wurden in das Rechenzentrum migriert
- Durch temporäre Datenreplikation zwischen den bisherigen und den neuen Domino-Servern wurden die Systeme abgeglichen, und nach kurzer Phase des Parallelbetriebs konnten die alten Server nach und nach abgeschaltet werden

## Ergebnis & Meinungen

- Für die fortlaufende Betreuung der IBM Notes Domino-Infrastruktur wurde ein Supportvertrag zwischen PKN und ULC abgeschlossen
- Gemeinsame Betreuung der Endkundeninfrastruktur in der Cloud läuft reibungslos

**„Zuverlässigkeit und hohe Fachkompetenz sind die Faktoren, die wir bei der Zusammenarbeit mit der ULC am meisten schätzen! Auf Grund vieler Kundenanfragen waren wir schon lange auf der Suche nach einem kompetenten Partner im Bereich IBM Notes Domino, der auch spezielles Know-how aus dem Bereich Managed Services mitbringt. Nun können wir jegliche Anforderungen unserer Kunden aus diesem Gebiet schnell und erfolgreich umsetzen“**

Heiko Weidlich, Geschäftsführer der PKN Datenkommunikations GmbH

## Über ULC

- Full-Service-Dienstleister rund um IBM-Collaboration-Software Notes Domino und Connections
- IT- und Beratungsdienstleistungen, Schulungen, Softwarelizenzen, eigene Produkte
- Mehr als 20 hochqualifizierte und zertifizierte Spezialisten mit durchschnittlich über 10 Jahren IT-Erfahrung