



## Integrierte Planung bei Hapimag mit SAP Business Planning & Consolidation 7.0 NW

### Die Ausgangslage

Die operativen Budgets sämtlicher 56 Hapimag Resorts in 16 Länder und das monatliche Reporting für die Geschäftsleitung und den Verwaltungsrat wurden bis anhin mit einer komplexen Excel-Lösung erstellt. Die Budget-Daten wurden ab den Excel-Files manuell im Finanzsystem SAP R/3 erfasst. Erhöhter Zeitaufwand, redundante Daten und Gefahr von Fehlerquellen und Inkonsistenzen waren die Konsequenzen. Jeder Änderungswunsch erforderte hohen Anpassungsaufwand.

### Die Herausforderungen

Es fehlte eine Datenbank, die den Single-Point-of-Truth gewährleistet. Die Planung und das Reporting (MIS) auf Excel mussten abgelöst werden. Die Grundgestaltung des Planungsprozesses bestätigte sich als gut und sollte weiter geführt werden. Das neue Budget Tool musste zentral verwaltet werden können, aber trotzdem dezentral verfügbar sein. Das Reporting (MIS) musste in die SAP-Welt integriert werden.

### Die Projektziele

Hapimag strebte zuerst den Aufbau der integrierten Planung an. Ziel war es, die Planwerte künftig in einem Excelfrontend einzugeben und im SAP BW zu speichern. Diese Werte sollten anschliessend in das SAP R/3 zurückgeschrieben werden. Als nächstes war ein datenbankunterstütztes Reporting (MIS) gefordert, welches das bestehende MIS ablöst.

Neueinführung SAP BusinessObjects Planning and Consolidation 7.0 NetWeaver			SAP R/3 Anbindung
Planung	Reporting	Sonstiges	Datenintegration
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aufbau einer integrierten Lösung über Prozess und Systeme</li> <li>■ Optimierung der Prozesse (z.B. Vermeidung von Mehrfacherfassung)</li> <li>■ Möglichst standardisierte Lösung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nutzung der neuen Funktionalitäten (z.B. EVDRE)</li> <li>■ Arbeitsoberfläche ist ein interaktives Excel</li> <li>■ Frontend-Design muss sich sehr stark an die abzulösende Applikation orientieren</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bereitstellen des Single Point of Truth</li> <li>■ Einbeziehung und Schulung Anwender</li> <li>■ Betrieb und Erweiterungen der Applikation wird intern geschehen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bereitstellung aller relevanter Stamm- / Bewegungsdaten aus SAP R/3</li> <li>■ Automatische Übernahme von Historischen Daten</li> <li>■ Retraktion der Planwerte ins SAP R/3 ProfitCenter-Rechnung</li> </ul>

- Standardisiertes System mit entsprechenden Erweiterungsmöglichkeiten (Automatisierte Datenübernahme, Prozessunterstützung, etc.)
  - Aufbau der Resort-, Zentral-, und Absatzplanung
- Phasenweiser Aufbau eines neuen Management Information Systems

### Hapimag AG

Hapimag ist ein Dienstleistungsunternehmen im Bereich der individuellen Freizeit- und Lebensgestaltung und wurde 1963 gegründet.

Als führender europäischer Wohnrechtsanbieter bietet Hapimag rund 140'000 Mitgliedern Zugang zu einer ökonomisch und ökologisch nachhaltigen Plattform mit 56 Adressen an Toplagen in 16 Ländern. Den Mitgliedern stehen dabei als Miteigentümer über 5300 Apartments zur individuellen Nutzung offen, ergänzt mit standortspezifischen Gastronomie-, Wellness-, Kultur- und Infrastrukturgeboten.

Das Unternehmen beschäftigt rund 1400 Mitarbeitende (Vollzeitstellen) und erwirtschaftete 2009 einen Betriebsertrag von EUR 172 Mio.

Hapimag ist eine Aktiengesellschaft nach Schweizerischem Recht und hat ihren Sitz in Baar/ZG (CH).

**Hapimag AG**  
Neuhofstrasse 8  
CH-6349 Baar



## Die CubeServ Group

Die CubeServ Group hat sich auf Services und Solutions zu den Themen Business Intelligence, Business Process Management und Mobility auf der Basis von SAP spezialisiert und hat Niederlassungen in der Schweiz, Deutschland, Österreich und Kroatien.

Seit mehr als zehn Jahren ist CubeServ als Full Service Provider ein Synonym für Qualität und Innovation in Konzeption, Einführung, Betreuung und Betrieb von Lösungen zur Optimierung von Management- und Geschäftsprozessen.

Darüber hinaus bietet CubeServ eigene intelligente Produkte und Solution Templates an, z.B. das CubeServ Reporting Framework und die CubeServ HR Analytics Solution.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Gerne stehen wir Ihnen für weitere Fragen zur Verfügung. Rufen Sie uns an oder senden Sie uns eine E-Mail.

Telefon:

Schweiz: +41 55 224 30 00

Deutschland: +49 6142 210 170

Österreich: +43 1 20 501 66100

Kroatien: +38 51 2851 049

info@cubeserv.com

www.cubeserv.com



Die CubeServ Group ist SAP Partner Service und VAR  
Alle genannten Marken- und Produktnamen sind geschützte Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen.

## Realisierung

Nach Erstellung eines Anforderungskataloges wählte Hapimag zwischen drei Anbietern das SAP Business Planning and Consolidation 7.0 (BPC) für NetWeaver. SAP-BPC ist eine leistungsfähige Planungs- und Konsolidierungsanwendung, die alle Anforderungen in den Bereichen Budgetierung, Planung, Konsolidierung und Berichtswesen abdeckt und bietet u.a. nachfolgende Vorteile:

- Es ist ein Frontendtool zur bestehenden IT-Landschaft
- Die Datenbasis für Stamm- und Bewegungsdaten bildet SAP BW/BI
- Standardschnittstellen
- Die Arbeitsoberfläche ist ein interaktives Excel

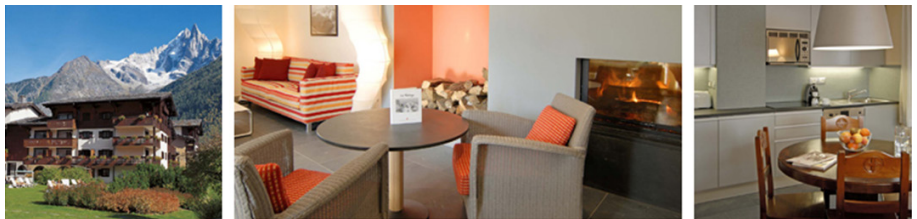
*„Das neue Planungs- und Reportingtool hat unsere Anforderungen vollständig erfüllt. Dank der kürzeren Dauer bei der Planungs- und Reportingerstellung hat es mehr Raum für die Analysen gegeben. Die Mitarbeiter der CubeServ unterstützten uns hervorragend und die Ziele konnten in kürzester Zeit und im Budget erreicht werden.“*

(Dr. Saverio Alberti, CFO, Sabine Lienhard, Projektleitung)

## Ergebnis und Nutzen

Mit der Implementierung von SAP BPC 7.0 NW konnte eine Basis geschaffen werden, die eine integrierte und zugleich automatisierte und flexible Planung ermöglicht. Der manuelle Aufwand konnte stark reduziert werden und sämtliche Planungsdaten wurden schneller und auf einer stabilen Datenbank konsolidiert.

Da das Frontend ein Excel ist, finden sich die Mitarbeiter in der gewohnten Umgebung wieder. Gleichzeitig ist der Single-Point-of-Truth gewährleistet. Via definierter Zugriffsberechtigungen konnte die dezentrale Bearbeitung (bot-tom up) gewährleistet werden.



Hapimag, Resort in Chamonix