

Projekt-Factsheet

Planung und Konsolidierung bei einem international aufgestelltem Werkzeugmaschinenbauer aus dem Bereich der Präzisions-Schleifbearbeitung



Erwin Junker Maschinenfabrik



Kunde – Die JUNKER Gruppe ist eine starke Gemeinschaft mit über 1.000 Mitarbeiter und weltweit 11 Standorten mit Entwicklung, Vertrieb und Produktion. In den Geschäftsbereichen Automotive, Tooltec und Metalworking bietet JUNKER entsprechend den Kundenbedürfnissen Problemlösungen von der Einzelmaschine bis zur schlüsselfertigen Anlage in nahezu allen Bereichen der Präzisions-Schleifbearbeitung.

Aufgabe – Bei der Systemauswahl stand im Vordergrund die integrierte Unternehmensplanung mit Augenmerk auf die Möglichkeiten die individuellen Anforderungen im Bereich der Teilpläne flexibel abzubilden, sowie die rechtliche Konsolidierung der Plan- und Ist-Bilanzen automatisch in einem System durchzuführen.



Für die Aufgabe Planung war u. a. entscheidend, dass die Projektplanung und die Intercompany-Beziehungen die beim Bau einer Anlage entstehen genau abgebildet werden können.

Lösung – Im Wesentlichen entspricht die Lösung dem Standard von elKomSolutions. Im Rahmen der Planung wurde ein Teilplan für die Projektplanung dem Standard hinzugefügt. Die Projektplanung besteht aus insgesamt drei Bereichen: **1.** Stammdaten des Kundenprojekts und die abhängigen Teilaufträge bei zum Konzern gehörigen

Lieferanten. **2.** Darstellung der Stammdaten in einer Analyse- und Berichtsstruktur. **3.** Übernahme der Daten in die integrierte Finanzplanung. Die Anbindung der Projektplanung an die Planbilanz entspricht wieder dem Standard von elKomSolutions. Im Zusammenspiel Konzernkonsolidierung und Planung war von Bedeutung, dass die GuV-Gliederung sowohl den Anforderung des internen als auch des externen Berichtswesens entspricht. Über die Möglichkeit von Parallelstrukturen in den Dimensionen war diese Anforderung kein Problem. Im Rahmen der Konzernkonsolidierung gibt es eine Vielzahl von Buchungen, die sich jeden Monat wiederholen, es ändert sich jeweils nur der kumulierte Wert. Um diese Anforderung möglichst optimal zu unterstützen wurde eine „Buchungsliste“ integriert. Der Anwender erfasst in dieser Buchungsliste nur die neuen Werte, alles weitere erledigt das System.

Fazit – In der Planung ist nun die gewünschte Transparenz vorhanden. Sämtliche Zahlen in der Bilanz/GuV lassen sich in einer bisher nie da gewesenen Flexibilität bis auf die einzelnen Teilpläne nachvollziehen. Das Konzernreporting lässt sich per Knopfdruck erzeugen, was sich aufgrund der optimalen Excel Integration mit der OLAP-Technologie im nachhinein als einen weiteren unschätzbaren Vorteil erwiesen hat.

Auf einen Blick

- Detaillierte Projektplanung im Maschinenbau mit Anbindung an die Integrierte Finanzplanung
- Konsolidierung der Ist- und Plan-Bilanzen nach Rechnungslegungsstandard HGB
- Flexibles und dynamische Reporting in Excel
- Alle drei Themenbereiche Controlling, Planung und Konsolidierung in einem System

Die elKomSolutions GmbH bietet seit 1997 gesamtheitliche Lösungen für die Themenbereiche Business Intelligence, Unternehmensplanung und Konzernkonsolidierung. Die führenden Systemtechnologien IBM Cognos TM1 OLAP und Arcplan dynaSight Web finden hierbei ihren Einsatz.