

Schnelligkeit bringt Wettbewerbsvorteile

Motor Presse Stuttgart plant, analysiert und reportet mit MIK-BIS

Motor Presse Stuttgart – dieser Name steht für eine Verlagsgruppe, die seit ihrer Gründung 1946 zu einem internationalen Unternehmen für Spezialzeitschriften herangewachsen ist. Heute werden weltweit mehr als 150 Zeitschriften in den Themenfeldern Motor, Consumer Electronics, Telekommunikation, Lifestyle, Sport und Freizeit publiziert. Die Verlagsgruppe »Motor Presse Stuttgart« ist in Deutschland und in vierzehn weiteren Ländern innerhalb



und außerhalb Europas tätig. Der Schwerpunkt der verlegerischen Aktivitäten liegt auf dem Ausbau und der Stärkung der internationalen Marktposition in den Kernthemenfeldern Auto und Motorrad. Neben den klassischen Printmedien gehören auch TV- und Onlineprodukte sowie Dienstleistungen zum Angebot der Verlagsgruppe. Kerngeschäft ist und bleibt jedoch die Spezialzeitschrift.

Der Anspruch der Motor Presse Stuttgart ist es, Qualitätsjournalismus zu bieten und publizistisch zu den Besten in den bearbeiteten Themenfeldern zu gehören. Daran orientiert sich die Arbeit des gesamten Unternehmens.

Entscheidung für MIK

Bereits 1992 fiel die Entscheidung, ein Management-Informationssystem einzuführen. Die Verantwortung dafür übernahm Karl Schertel, stellvertretender Leiter Controlling bei der Motor Presse Stuttgart. Nach Evaluierung verschiedener Anbieter fiel die Wahl auf TZ-INFO, das damalige BI-Tool von MIK. Dieses System war einfach von der Fachabteilung zu bedienen und lieferte viele vorgefertigte betriebswirtschaftliche Funktionalitäten gleich in der Standardversion. Auch die Anpassung an die individuellen Belange der Motor Presse konnte in den meisten Fällen

ohne die IT-Abteilung oder externes Coaching erfolgen. Nach einer einweisenden Schulung der Systemnutzer durch die Spezialisten von MIK konnten diese mit dem System individuell arbeiten. Die einfache Bedienbarkeit und schnelle Implementierung hielt die Kosten im vorgesehenen Rahmen und der ROI war durch die Zeitersparnis schnell erreicht.

Ausbau der Anwendungen

Zielsetzung der Einführung war die transparente und sofortige Verfügbarkeit von Daten und Kennzahlen zur effektiven Information der Geschäftsleitung. 1995 wurde auf die nächste Produktgeneration MIK-INFO umgestellt, 2002 auf MIKsolution+ und heute arbeitet die Motor Presse Stuttgart mit der 4. Generation der MIK BI-Suite, mit MIK-BIS. Immer mehr Nutzer wurden an das System angeschlossen. Heute arbeiten 25 Mitarbeiter aus verschiedenen Abteilungen mit MIK-BIS. Ein ausgefeiltes Benutzerkonzept ermöglicht die übersichtliche Nutzung nach individuellen Bedürfnissen. Ebenso wie die Anzahl der User wurde auch die Breite der Anwendungen erweitert. Startete man mit reinem Reporting, wird heute in der Geschäftsleitung, in den einzelnen Verlagsbereichen, im Finanz & Rechnungswesen und natürlich im Controlling mit MIK-BIS geplant, analysiert und reportet.

Die Vorteile einheitlicher, eindeutiger Daten liegen dabei auf der Hand. Sie helfen, Wettbewerbsvorteile auf-



und auszubauen, Entscheidungen basierend auf konsistenten, aktuellen Informationen fundiert treffen zu können und ein effizientes Informationsmanagement für die gesamte Unternehmung aufzubauen.

Systemarchitektur

Ein modernes BI-System wie MIK-BIS stellt die Aufgaben eines BI-Systems als vollständig in den Informationsprozess eines Unternehmens integrierten Kreislauf dar.

Basis ist MIK-OLAP, eine durch verfeinerte Speichertechniken und leistungsfähige Retrieval-Verfahren optimierte multidimensionale Datenbank.

Zunächst werden mit Hilfe eines leistungsstarken Modellierungswerkzeuges für die Datenbank, dem MIK-OLAP Builder, sehr schnell die gewünschten Strukturen abgebildet und mit Echt Daten aus den Vordatenbanken befüllt. Das so gewonnene Datenmodell kann dann im »Echt-Betrieb« getestet werden, Umstrukturierungen und Erweiterungen sind jederzeit einfach vorzunehmen. Es kann ebenso sehr schnell mit dem Aufbau von Reports und Bildschirmen begonnen und das System schließlich für den Endanwender »freigeschaltet« und von ihm in vollem Umfang genutzt werden.

MIK-OLAP ist multiprozessorfähig, so dass zeitgleiche Abfragen mehrerer Benutzer parallel bearbeitet werden. Darüber hinaus eignet sich die Datenbank aufgrund ihres geringen Speicherbedarfs hervorragend für den mobilen Einsatz im Web sowie auf Stand-alone-Notebooks.

Die Frontends von MIK-BIS bieten als Ergänzung der Datenbank für jeden Anwender und jede Aufgabe im Unterneh-


men die geeignete Arbeitsfläche. Bei der Motor Presse sind folgende Module im Einsatz:

MIK-BIS Presentation ist ein Instrument zur unkomplizierten Darstellung von Geschäftsprozessen. Es verknüpft die einzelnen leistungsstarken Module von MIK-BIS zu einer durchgängig neuen Qualität im Bereich Business Intelligence. Motor Presse Stuttgart nutzt MIK-BIS Presentation zur Information über Monatsergebnisse, zur Analyse der Unternehmensdaten und zur täglichen Controllerarbeit.

MIK-BIS Graphics bietet Anwendern eine professionelle Oberfläche für die graphische Analyse ihrer Unternehmenskennzahlen. Neben Standardgraphiken, wie Balken- oder Liniendiagrammen, stehen auch Spezialgraphiken, wie Kurscharts oder Radargraphiken zur Verfügung, um Zahlen übersichtlich darzustellen und auszuwerten. MIK-BIS Graphics wird bei der Motor Presse Stuttgart zur Analyse- und Präsentationszwecken verwendet. Entscheidend ist hierbei die hohe Funktionalität und die schnelle Verfügbarkeit von aussagekräftigen und optisch ansprechenden Graphiken.

MIK-BIS Table unterstützt Anwender bei dieser Aufgabe und vereint hohe Funktionalität mit einer einfachen Bedienung. MIK-BIS Table wird zur übersichtlichen Darstellung der Deckungsbeitragsrechnung verwendet.

Das Modul **MIK-BIS Tacho** ist ein Informationsmodul, das beispielsweise in Balanced-Scorecard-Anwendungen die Darstellung und Bewertung eines beliebigen Datenwerts aus der Datenbank erlaubt und dabei umfangreiche Formatierungs- und Einstellungsmöglichkeiten bietet. Tachos werden bei der Motor Presse als Eye-Catcher eingesetzt, um die Planabweichungen im Umsatz, bei den Kosten und im Operating EBIT prägnant darzustellen.

	
Anwendung In welchen Bereichen werden MIK -Produkte eingesetzt?	<ul style="list-style-type: none"> ■ Geschäftsleitung ■ Verlagsleitungen ■ Finanz & Rechnungswesen ■ Controlling
Produkte Welche MIK -Produkte werden eingesetzt?	<ul style="list-style-type: none"> ■ MIK-OLAP ■ MIK-PLAN ■ MIK-BIS Presentation ■ MIK-BIS Graphics ■ MIK-BIS Table ■ MIK-BIS Tacho
Vorsysteme Mit welchen Vorsystemen wird gearbeitet?	<ul style="list-style-type: none"> ■ SAP/R3

Weitere Informationen

MIK GmbH Management Information Kommunikation
 D 78479 Reichenau, Unterseestraße 4
 Tel +49-7531-9835-0, Fax +49-7531-9835-98
 info@mik.de

www.mik.de

