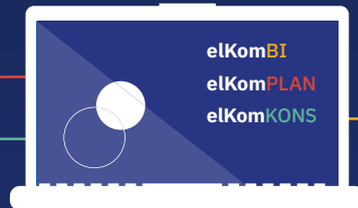


**Unternehmens-  
planung**



**Business  
Intelligence**



**Konzern-  
konsolidierung**

Drei Lösungen – eine Datenbank.

IBM Planning Analytics TM1  
Softwarelösungen

# Einfach. Besser. Integriert.

## UNSERE KONSEQUENZ BRINGT SIE WEITER!

Seit der Unternehmensgründung 1997 geht elKomSolutions konsequent den Weg, Softwarelösungen für Business Intelligence, Unternehmensplanung und Konzernkonsolidierung auf einer durchgängigen Technologieplattform zu integrieren.

Unsere Konsequenz gibt uns recht: Während einige Spezialanbieter bereits vom Markt verschwunden sind, profitieren heute über 150 mittelständische und große Unternehmen von unseren integrierten, ganzheitlichen BI-Ansätzen.

Unser Prinzip ist einfach: Drei Lösungen, die auf einer einzigen OLAP-Datenbank basieren und Microsoft Excel nahtlos integrieren. Unsere BI-Lösungen umfassen sämtliche relevante Komponenten wie OLAP-Server, ETL-Tool, Excel- und Web-Frontend und sind in kürzester Zeit mit minimalem Ressourcen- und geringem Schulungsaufwand einsetzbar.

Konsequent ist auch unsere Fokussierung auf die führende IBM Planning Analytics TM1-Datenbanktechnologie, die wir bereits seit 1997 einsetzen. Neben der Technik sind auch wir gerne beratend für Sie tätig: Als Gründer und Ansprechpartner von elKomSolutions stehen wir in der Geschäftsführung von Anfang an in jeder Projektphase für Sie zur Verfügung.

Somit können Sie sich auf ein umfassendes Expertenwissen bezüglich von Softwaretechnologien und Unternehmensprozessen sowie auf eine intensive Zusammenarbeit verlassen.

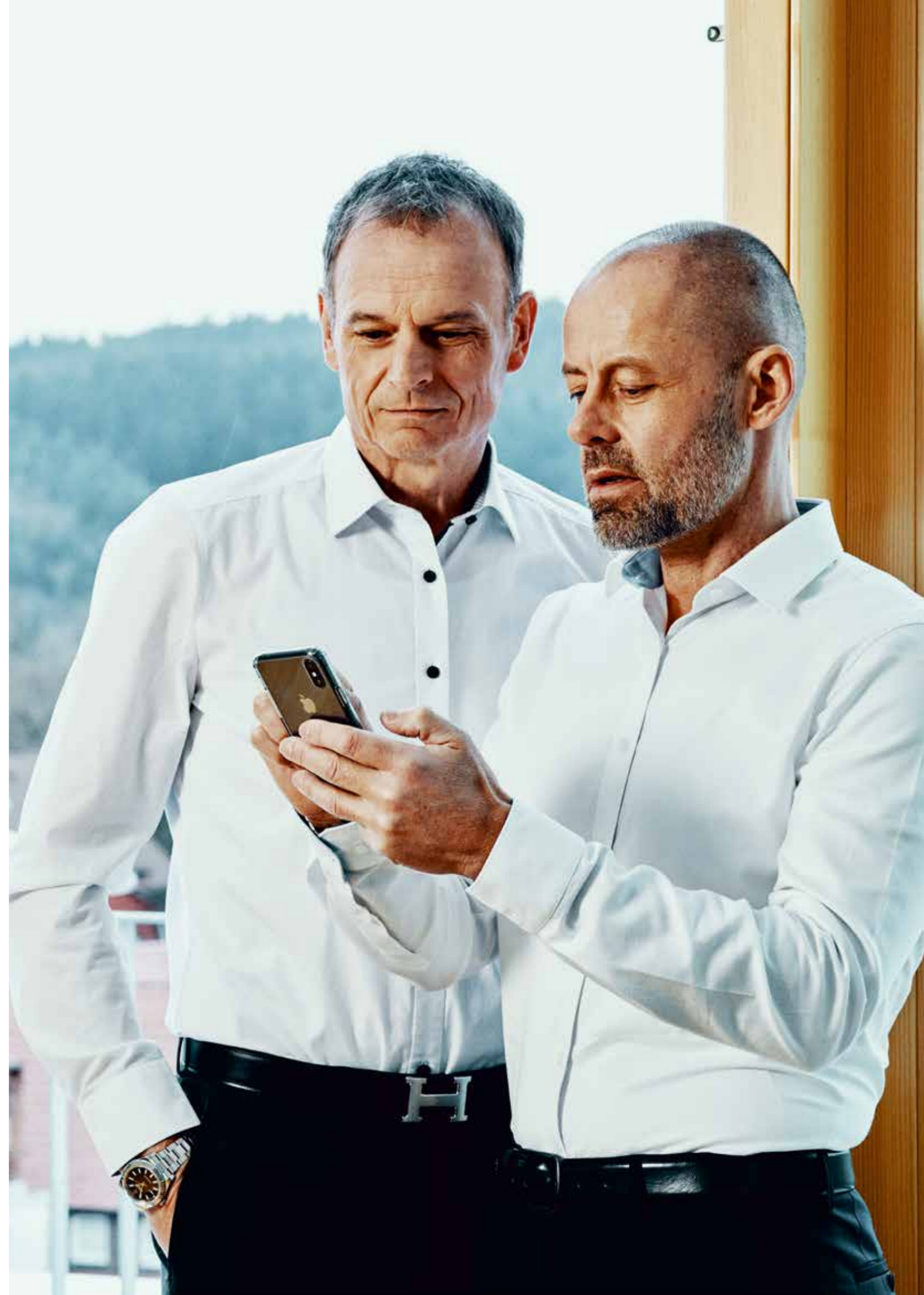
Möchten auch Sie mit Ihren Daten Erfolge generieren? Wir freuen uns darauf, Sie dabei zu unterstützen!



Geschäftsführer  
Josef Merk



Geschäftsführer  
Herbert Löhle





Unser  
Technologiepartner

# Referenzen



Mercedes-Benz



# Alles drin. Für Ihren Erfolg.

## Was ist das Besondere an den Produkten von elKomSolutions?

Herbert Löhle: Wir machen unseren Kunden die Arbeit so einfach wie möglich. Unsere drei integrierten Lösungen für Business Intelligence, Unternehmensplanung und Konzernkonsolidierung basieren alle auf einer einzigen OLAP-Datenbank. So vermeiden wir den Einsatz unterschiedlicher Technologien, die sich oft nur schlecht mit einander kombinieren lassen. Das ist ein großer Vorteil, gerade wenn es darum geht, dass Kollegen aus unterschiedlichen Fachbereichen interdisziplinär zusammenarbeiten sollen. Man könnte sagen: Alle sprechen die gleiche Datenbanksprache.

Josef Merk: Das stimmt. Außerdem ist der richtige Umgang mit unseren Lösungen schnell zu erlernen. Statt die Experten aus der IT-Abteilung zu rufen oder darauf warten zu müssen, dass ein externer Dienstleister vorbeikommt, können die Mitarbeiter Änderungen am System größtenteils selbst vornehmen. Das spart Zeit und Kosten.

## Wie genau führen Sie Ihre Kunden zu mehr Erfolg? Was macht den entscheidenden Unterschied?

Josef Merk: Die Performance unserer Lösungen spricht für sich. Selbst bei extrem großen Datenmengen, glänzen elKomBI, elKomPLAN und elKomKONS mit schnellen Zugriffsraten und einer Verarbeitung im Sekundenbereich. Wir nutzen die Stärken der zugrundeliegenden Datenbanktechnologie voll aus und verschaffen unseren Kunden dadurch einen echten Wettbewerbsvorteil. Je größer das Datenvolumen, desto deutlicher wird auch der Vorsprung gegenüber der Konkurrenz. Mit elKomSolutions ist man einfach schneller unterwegs.

Herbert Löhle: Nicht nur schneller, sondern auch flexibler. Durch den modularen Aufbau unserer Produkte gibt es einen großen Spielraum für in-

„Die Performance unserer Lösungen spricht für sich. Selbst bei extrem großen Datenmengen, glänzen elKomBI, elKomPLAN und elKomKONS mit schnellen Zugriffsraten und einer Verarbeitung im Sekundenbereich.“



dividuelle Anpassungen. Dabei ist es auch völlig egal, mit welchen Vorsystemen, Schnittstellen oder Importformaten der Kunde auf uns zukommt. Wir finden immer einen Weg.

## Stichwort Investitionssicherheit: Wie erklärt sich das große Vertrauen in Ihre Marke?

Herbert Löhle: Kontinuität ist unsere große Stärke. Wir haben elKomSolutions 1997 gegründet und setzen von Anfang an auf IBM Planning Analytics TM1 als Datenbanktechnologie. Dass diese Software seit über 40 Jahren am Markt besteht und von IBM stetig weiterentwickelt wird, ist Beweis dafür, dass Qualität über Schnelligkeit triumphiert.

Josef Merk: Und was für IBM gilt, gilt natürlich auch für uns. Auch wir entwickeln unsere Produkte kontinuierlich weiter, statt ständig das Rad neu zu erfinden. Unsere Kunden möchten Verlässlichkeit. Bei uns bekommen sie die auch.

# Analyse. Reporting. Planung. Konsolidierung.

Sie sind Geschäftsführer, Top-Manager oder Controller und suchen eine einfach bedienbare, kosteneffiziente Business Intelligence-Lösung, mit der Sie schneller entscheidungsrelevante Informationen gewinnen können? Sie möchten Ihre Unternehmensplanung transparenter gestalten und Konzernkonsolidierung sowie Reporting automatisieren und weiterhin Microsoft Excel als Analyse- und Reportingwerkzeug nutzen?

elKomSolutions bietet Ihnen eine ganzheitliche, modular aufgebaute Softwareplattform für Analyse, Reporting, Planung und Konsolidierung. Dank durchgängiger OLAP-Technologie, dynamischer Excel-Anbindung und nahtloser Web-Integration profitieren Sie von maximaler Flexibilität und einer komfortablen Bedienung. Unsere Lösungen lassen sich als Einzelmodule oder als integrierte Komplettlösung einsetzen.

Unsere BI Tools zur Unternehmensplanung (elKomPLAN) und Konzernkonsolidierung (elKomKONS) basieren auf Referenzmodellen, können aber im Rahmen von Workshops – ohne Programmieraufwand – an individuelle Anforderungen angepasst werden.

## elKomBI Business Intelligence



Unternehmensentscheider, die schnell neue Trends erkennen, auf veränderte Marktbedingungen reagieren und Entscheidungen auf fundierter Datenbasis treffen, benötigen ein leicht bedienbares und individuell anpassbares Informationssystem, mit dem sie aus unstrukturierten Daten aussagekräftige Informationen gewinnen.

elKomBI ist die leistungsfähige Business Intelligence-Lösung, mit der Sie multidimensionale Sichten auf Geschäftsdaten realisieren, individuelle Analysen starten und Ergebnisse aussagekräftig visualisieren können.

## elKomPLAN Unternehmensplanung



Zur effizienten Unternehmensplanung und Unternehmenssteuerung benötigen Sie transparente, verlässliche und aussagekräftige Informationen etwa zur Kostenentwicklung und Liquidität sowie zu Umsätzen und Cashflow – und das in übersichtlicher, verständlicher Form.

elKomPLAN ist die flexible Standardlösung für eine integrierte Unternehmensplanung mit automatischer Erstellung der Planungsobjekte Bilanz, GuV, Liquidität und Cashflow. Auf Basis von frei definierbaren Teilplänen und Buchungsregeln lassen sich zudem beliebige Aufgabenstellungen und Planungsszenarien ohne jeden Programmieraufwand realisieren.

## elKomKONS Konzernkonsolidierung



Je verzweigter die Konzern- oder Unternehmensstruktur, desto mehr benötigen Sie ein effizientes Werkzeug für eine zuverlässige Konzernkonsolidierung. Ein solches Tool sollte nicht nur die Konzernstruktur abbilden können, sondern auch sämtliche relevanten internationalen Rechnungslegungsstandards wie HGB, IFRS, FER, UGB und US-GAAP berücksichtigen.

elKomKONS ist die flexible Standardlösung für die legale Konzernkonsolidierung und das Konzernreporting. Sie verknüpft eine leistungsstarke Finanzapplikation mit den Planungs- und Analysefunktionalitäten eines multidimensionalen Informationssystems. So werden sämtliche Anforderungen an einen komplexen Konzernabschluss zuverlässig und sicher erfüllt.

# Drei Lösungen. Ein Konzept. Eine Datenbank.

## GANZHEITLICH WIRKT EINFACH BESSER

Ihr Alltag als Controller, Top-Manager oder Geschäftsführer ist komplex genug. Setzen Sie für Analysen, Planungen und Berichte besser auf eine ganzheitliche Software-Lösung für Business Intelligence, Unternehmensplanung und Konzernkonsolidierung. Verzichten Sie auf zusammengewürfelte Systeme mit verschiedenen Datenbanken und unzähligen Frontends.

elKomSolutions setzt bereits seit 1997 auf einen ganzheitlichen Ansatz und eine integrierte, modulare Komplettlösung. Im Zentrum steht die OLAP-Datenbank IBM Planning Analytics TM1 mit besonders kurzen Antwortzeiten. Da alle Softwaremodule nahtlos miteinander kommunizieren, können Sie direkt auf sämtliche Daten zugreifen – ganz bequem über ein einheitliches Frontend.

Unser ganzheitlicher Ansatz macht sich für Großkonzerne, als auch für mittelständische Unternehmen bezahlt. Dank schneller Implementierung und minimalem Schulungsaufwand profitieren Sie bereits nach kurzer Zeit von den Vorteilen unserer Lösungen. Und das zu attraktiven auch für den Mittelstand erschwinglichen Konditionen.

## FLEXIBLER, KOSTENEFFIZIENTER EINSATZ

Einzelne Softwaremodule lassen sich jederzeit durch weitere Module ergänzen, ohne dass Sie sich mit neuen Technologien und Anbietern auseinandersetzen müssen.

## IHRE VORTEILE

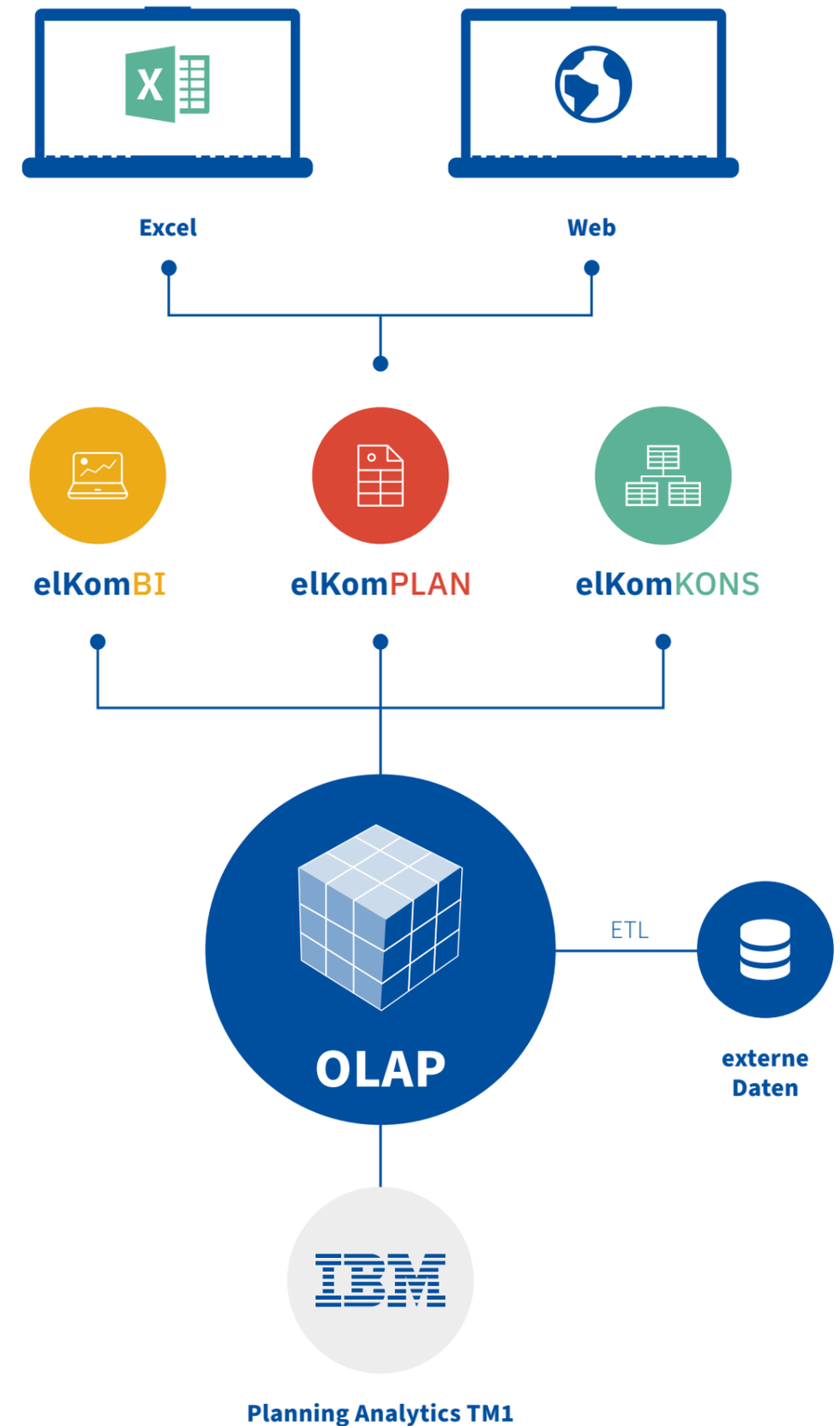
- 1 IBM Planning Analytics TM1
- 2 Excel- & Web-Integration
- 3 Kurze Einführung
- 4 Zufriedene Kunden

## HÖHERE PRODUKTIVITÄT UND EFFIZIENZ

Ein einheitliches Frontend für Controlling, Planung und Konsolidierung beschleunigt die Datenaufbereitung und vereinfacht die Kommunikation zwischen Fachabteilungen wie Controlling und Rechnungswesen. Darüber hinaus arbeiten Sie wie gewohnt mit Microsoft Excel und benötigen nur geringen Schulungsaufwand.

## REDUZIERTER IT-KOSTEN

Die durchgängige Technologie unserer Software-Lösungen minimiert den Ressourcen- und Kostenaufwand für die Wartung und Pflege Ihrer IT-Systeme.



# elKomBI

## Business Intelligence



### VERTRAUTE WERKZEUGE, AUSGEREIFTE TECHNOLOGIE, FUNDIERTE ERGEBNISSE

Wenn es um Analyse und Reporting von Geschäftsdaten geht, ist Microsoft Excel weltweit für 95 % aller Geschäftsführer und Controller die Software der Wahl. Möchten Sie jedoch flexibel selektieren, uneingeschränkt formatieren, Kennzahlen und Nebenrechnungen komfortabel erstellen und beliebige grafische Elemente sowie multidimensionale Sichten auf Unternehmensdaten nutzen, so kommt elKomBI ins Spiel.

elKomBI verbindet Ihre OLAP-Plattform mit Microsoft Excel zu einer professionellen Business Intelligence-Plattform – mit der vertrauten Oberfläche von Excel und schnellem Zugriff auf die Daten Ihrer Vorkysteme durch die OLAP-Datenbank.

### FLEXIBLE DIMENSIONEN, TABELLEN UND BERECHNUNGSREGELN

Abhängig von Ihren individuellen Auswertungsstrukturen werden zunächst die einzelnen Dimensionen und ihre Inhalte festgelegt, beispielsweise bezogen auf Kunden, Waren, Kostenstellen, Daten- oder Wertarten. Innerhalb dieser Dimensionen können Sie beliebige Konsolidierungspfade anlegen und unsymmetrische oder parallele Hierarchien abbilden. Zusammenhängende Dimensionen werden zu einer Tabelle („Würfel“) zusammengeführt. So entsteht ein multidimensionales Datenmodell, das flexible Analysen aus verschiedenen Blickwinkeln erlaubt.

Mit dem leistungsstarken ETL-Tool werden die operativen Daten aufbereitet und in der gewünschten Struktur in der Datenbank bereitgestellt. Die Daten können aus unterschiedlichen Vorkystemen oder einem Data Warehouse stammen oder manuell via Excel bzw. Web erfasst werden.

Um automatisiert und zentral komplexe Kalkulationen auszuführen oder unterschiedliche Würfelinhalte zu verbinden, lassen sich innerhalb der OLAP-Datenbank neben den gewohnten Excel-Regeln spezielle Berechnungsregeln definieren – bequem mit unserem komfortablen Formel-editor.

### KOMFORTABLE ANALYSEN UND BERICHTERSTELLUNG

Individuelle Datensichten wie Ad-hoc- oder Standardberichte mit Drilldown-, Roll-up- oder Drag-and-Drop-Funktionen lassen sich mit unserem Datenbrowser erzeugen und in einem „Briefing Book“ speichern. Standardmäßig stehen Ihre Berichte in Microsoft Excel und im Web-Browser zur Verfügung. Die Berichte können Sie per Mausklick in Excel übertragen und dort bei Bedarf aufrufen – und das, mit voller Excel-Funktionalität, dynamischer Verbindung der Zellenwerte mit der OLAP-Datenbank, automatischer Aktualisierung sowie Änderungsoptionen der Analyseregeln.

So realisieren Sie über ein komfortables Web-Frontend – ohne Programmierkenntnisse – ein Informationssystem/ Dashboard zur unternehmensweiten Verbreitung von Geschäftsdaten bei gleichzeitiger Optimierung Ihres Workflows.



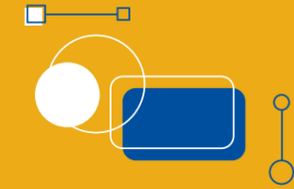
### Individuelle Aufgaben & Themen

Je nach Branche und Fachabteilung können Sie unterschiedliche Aufgabenstellungen in der BI-Plattform frei definieren.



### Würfel

Mehrere Dimensionen werden zu Würfeln zusammengeführt, wobei individuelle Berechnungsregeln definiert werden können.



### Dimensionen

Die einzelnen Dimensionen und Inhalte lassen sich auf Basis individueller Anforderungen festlegen.



### Dashboard / Cockpit, Reporting & Berichtswesen

Über verschiedene Frontends wie Excel- oder Web-Browser kann auf die Daten zugegriffen werden, für Ad-hoc-Analysen, Reports, Dashboards u. v. m.

## Die Anwendungsbereiche in Kürze

- Multidimensionale OLAP-Analyse
- Ad-hoc-Analyse
- Excel-Reporting
- Web-Reporting
- Dashboard
- Cockpit
- Berichtswesen
- Management-Informationssystem
- Vertriebsanalyse
- Logistikcontrolling
- Finanzberichtswesen
- Investitionscontrolling
- Produktionscontrolling
- Kostenstellenrechnung
- Kostenträgerrechnung
- Betriebsabrechnungsbogen
- Kennzahlensystem
- Projektcontrolling
- Qualitätscontrolling
- Forderungsanalyse
- Einkaufscontrolling
- Beteiligungscontrolling
- Umlageverfahren
- Produkt DB-Rechnung
- Lager- und Bestandsanalyse
- Provisionsanalyse
- Maschinenanalyse
- Personalstatistik
- Ergebnisrechnung
- Kunden DB-Rechnung
- Liquiditätsplanung
- Wettbewerbsanalyse
- u. v. m.

# elKomPLAN

## Unternehmensplanung



### FLEXIBLE STRUKTUREN UND BELIEBIGE PLANUNGSGRÖßEN

Die Basisversion von elKomPLAN bietet Ihnen bereits die wichtigsten Planungsmodelle wie Umsatz- und Absatz-, Kosten-, Investitions-, Personal- und Darlehensplanung. Sie können weitere Teilplanungen hinterlegen und verknüpfen. Planungsgrößen wie Rückstellungen bzw. Rücklagen, Entscheidungen zum Eigenkapital, Vorgaben von Finanzbehörden usw., lassen sich ebenfalls erfassen und analysieren. Aus diesen Informationen werden automatisch und standardisiert weitere Planungsgrößen wie GuV, Bilanz, Liquiditätsplanung und Cashflow ermittelt. In Verbindung mit elKomKONS können Sie diese Plan-Bilanzen automatisch zu einem Plan-Konzernabschluss verarbeiten.

Die Darstellung kann in beliebig vielen Sprachen erfolgen. Standardmäßig ist ein flexibles Währungskonzept hinterlegt, wobei auch individuelle Währungsumrechnungskonzepte möglich sind. Um Zeitreihen, Vorjahresvergleiche usw. darzustellen, können Sie eine freie Anzahl von Jahren mit individueller Periodizität definieren. Außerdem lassen sich alle Planungsdaten in beliebig vielen Versionen abbilden wie etwa Ist, Plan, Hochrechnung, Szenario.

### DATEN KOMFORTABEL ERFASSEN UND IMPORTIEREN

Über MS Excel und das Web-Frontend können Sie Ihre Daten manuell eingeben. Die Werte werden direkt in die OLAP-Datenbank geschrieben und stehen sofort für Berichte, Analysen und Auswertungen zur Verfügung – zentral und konsistent. Auch Daten von externen Planungseinheiten, wie Beteiligungen, Niederlassungen, Kostenstellen, Vertretern usw., die in frei definierbaren

Excel-Formularen erfasst sind, fließen ohne manuellen Aufwand in die OLAP-Datenbank. Sämtliche Daten aus allen gängigen Vorkontrollsystemen (ERP, FiBu, HR, CRM, u. v. m.) lassen sich auf Basis der Standardformate CSV oder ODBC automatisiert importieren.

### STANDARDISIERTE ODER INDIVIDUELLE PLANUNGEN UND BERICHTE

Sämtliche Regeln für eine integrierte Unternehmensplanung sind standardmäßig hinterlegt: zur Ermittlung der Teilplanungen, der GuV und Planbilanz sowie des Liquiditätsplans und der Cash-Flow Rechnung, u. v. m. Ohne Programmieraufwand können Sie auf Basis frei definierbarer Modelle weitere Aufgabenstellungen automatisieren.

Auch Datenverteilungsprozesse wie proportionale Verteilung, gleichwertige Verteilung, Wiederholen, Löschen usw., stehen standardmäßig bereit.

Standardberichte für alle Basisfunktionen sind als Excel- und Webversion verfügbar – beispielsweise zur Erfassung von Parametern und Grunddaten, für die Plausibilitätsprüfung und Analyse. Mittels eines komfortablen Browserwerkzeugs lassen sich individuelle Berichte erstellen. Per Drag-and-Drop werden beliebige Datensichten erzeugt, die anschließend in Excel übernommen werden können und dynamisch mit der Datenbank verbunden sind. Ändern sich Werte in der Datenbank, wird Ihr Excel-Bericht automatisch aktualisiert, sodass alle Daten jederzeit konsistent sind.

Bei allen Analysen können Sie die Excel-Funktionen zur Gestaltung und Formatierung in vollem Umfang nutzen. In jedem Bericht lässt sich ohne Programmierung die Sicht ändern, beispielsweise durch Daten aus einem anderen Zeitraum, von einer anderen Beteiligung usw.



Umsatzplan, Produktionsplan, Kostenplan, Finanzplan, ...



Bewegungsbilanz, Liquiditätsplanung



Bilanz, GuV, CashFlow



Anlagenspiegel, Kapitalspiegel, Rückstellungsspiegel, Konzernbeziehungen

## Die Funktionen in Kürze

- Vordefinierte Teilpläne wie Umsatz, Kosten, Personal; editier- und erweiterbar
- Automatische Periodisierung der Teilpläne und rollierende Mehrjahresplanung
- Automatisierter Datenimport aus beliebigen Vorkontrollsystemen
- Dynamische Verknüpfung mit Word zur Berichterstellung
- Drill-down aus allen Finanzpositionen auf die Teilpläne
- Definition von Verteilschlüsseln
- Ermittlung der Planungsobjekte GuV, Bilanz, Cashflow und Liquidität (auch für Segmente)
- Top-down-/Bottom-up-Planung
- Mehrsprachigkeit
- Direkte Erstellung des Plan-Konzernabschlusses in Verbindung mit elKomKONS
- Überwachung der Planung im Workflow
- Integrierte Währungsumrechnung
- Excel- und Web-Frontend
- Freie Definition von Versionen (Ist, Plan, FC etc.)
- Professionelle Analyse- und Reportingfunktionen
- Erstellung von Simulationen
- Größtmögliche Flexibilität, einfache Anpassung des Regelwerks
- u. v. m.

# elKomKONS

## Konzernkonsolidierung



### STANDARD-WERKZEUGE ODER KOMFORTABLE INDIVIDUALLÖSUNGEN

elKomKONS ist die flexible, individuell anpassbare Standardlösung für legale Konsolidierung und konsistentes Konzernreporting in kleinen und mittelständischen Unternehmen sowie großen Konzernen. Alle Nutzer wie Buchhalter, Controller, Geschäftsführer oder Wirtschaftsprüfer können schnell und einfach auf benötigte Daten zugreifen und diese in gewünschter Form darstellen. Sie können eine unbegrenzte Anzahl von Kontenplänen hinterlegen und verknüpfen – auch unterschiedlicher Strukturen wie HGB, IFRS, FER, UGB, US-GAAP usw.

Die standardmäßig enthaltenen Anlagen-, Rückstellungs- und Kapitalspiegel können durch weitere Spiegel ergänzt werden. Es lassen sich unterschiedliche Konsolidierungsverfahren parallel abbilden, wobei eine unabhängige und aufeinander aufbauende Erstellung der Abschlüsse unterstützt wird. Jeder Einzelabschluss wird in beliebig vielen Schritten in den Konzernabschluss überführt. Konsolidierungskreise und Beteiligungen können individuell definiert werden. Alle denkbaren Konzernstrukturen sind darstellbar, bei simultaner oder stufenweiser Konsolidierung.

### GROSSER FUNKTIONSUMFANG FÜR SPEZIFISCHE ANFORDERUNGEN

Durch Definition einer freien Anzahl von Jahren mit individueller Periodizität können Sie Zeitreihen und Vorjahresvergleiche realisieren. Sämtliche Daten lassen sich in beliebig vielen Versionen (Ist, Plan, Forecast etc.) abbilden und durch weitere Daten mit frei definierbaren Strukturen und Auswertungen ergänzen.

Alle Daten können manuell in Microsoft Excel oder über das Web-Frontend erfasst werden und stehen zentral und konsistent in der OLAP-Datenbank für Berichtswesen, Analysen und Auswertungen zur Verfügung. In einem individuell definierbaren Excel-Package erfasste Daten, fließen ohne manuellen Eingriff sofort in Ihre Datenbank. Sämtliche Daten aus allen gängigen Vorkontenplänen (ERP, FiBu, HR, CRM, u. v. m.) lassen sich auf Basis der Standardformate CSV oder ODBC automatisiert importieren.

Über die integrierte Währungsumrechnungsfunktion können Sie jeder Gesellschaft und jedem Konsolidierungskreis nach Periode und Jahr eine Währung und jedem Konto und jeder Bewegungsart je Spiegel eine Kursart zuordnen. Auf diese Weise werden die Währungsumrechnung sowie die Ermittlung und Buchung von Währungsdifferenzen automatisiert und können individuell angepasst werden.

### FLEXIBLE BUCHUNGEN, PROZESSE UND BERICHTSWESEN

Manuelle Buchungen für die Überleitung der Einzelabschlüsse zum Konzernabschluss können einfach und schnell erfasst werden. Buchungen, die aus der Konsolidierungstechnik bzw. einer Regel resultieren, werden automatisch erzeugt. Alle Buchungen lassen sich über das individuell gestaltbare Journal für Analyse und Berichtswesen abrufen, wobei für die Analyse beliebige Filter gesetzt werden können. Prozesse zur Ermittlung der Summenbilanz, Buchung der Vorträge, Kopieren der Parameter, Übernahme von Buchungen usw. sowie Standardberichte zur Erfassung von Parametern und Einzelabschlüssen, zur Plausibilitätsprüfung und Analyse sind standardmäßig hinterlegt. Für individuelle Berichte können Sie per Drag-and-Drop beliebige Datensichten erzeugen, die in Excel übernommen und mit vollem Funktionsumfang bearbeitet werden können.



Einzelabschlüsse



Summenbilanz



Konsolidierung

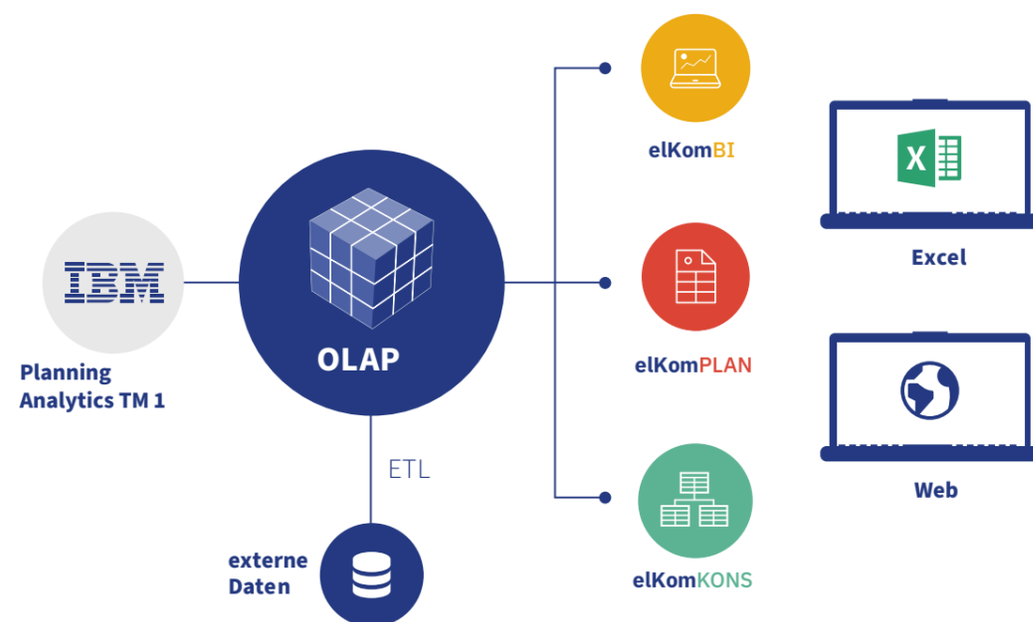


Konzernbilanz

## Die Funktionen in Kürze

- Software-Testat nach IDW PS 880
- Konzernabschlüsse nach HGB, IFRS, US-GAAP, FER, UGB
- Anlage-, Kapital-, Rückstellungs- und beliebige weitere Spiegel, mit Darstellung der Entwicklung
- Automatische Aufwands-, Ertrags-, Schulden- und Kapitalkonsolidierung
- Dynamische Verknüpfung mit Word zur Berichterstellung
- Abbildung beliebiger Konzernstrukturen
- Simultane und stufenweise Konsolidierung
- Integrierte Währungsumrechnung
- Zwischengewinneliminierung
- Latente Steuern
- Integrierte Cashflow-Rechnung
- Konsolidierung und Reporting nach Segmenten
- Beliebige Erweiterung der Konsolidierungsregeln
- Manuelle Buchungserfassung
- Journal für manuelle und automatische Buchungen
- Workflow
- Automatische Erstellung und Import von „Excel-Packages“
- Automatisierter Datenimport aus beliebigen Vorkontenplänen
- Beliebige Periodizität und Versionsstruktur (Ist, Plan etc.)
- Mehrsprachigkeit
- u. v. m.

# Integrierte BI Software mit modularem Aufbau



## Führende Basis-Technologien: IBM Planning Analytics TM1

elKomSolutions bietet Ihnen eine integrierte Software-Lösung für Controlling (Business Intelligence), Unternehmensplanung und Konzernkonsolidierung – auf Basis einer zu 100 % durchgängigen technologischen Plattform, mit einer einzigen Datenbank und einem einheitlichen Frontend.

Eine Technologie. Eine Datenbank.  
Ein Frontend. IBM Planning Analytics TM1.



### IBM Planning Analytics TM1 Datenbank

Der Turbo unter den OLAP-Datenbanken mit außergewöhnlich kurzen Antwortzeiten, auch bei größten Datenvolumen.



### IBM Planning Analytics TM1 Turbo Integrator

Hochflexibles Werkzeug zur Datenintegration aus den verschiedensten Vorkonfigurations-Systemen mit integriertem ETL-Tool.



### IBM Planning Analytics TM1 Excel Client

Bedienerfreundliche, hochflexible Anbindung an den TM1 Server mit Microsoft Excel als Benutzeroberfläche.



### IBM Planning Analytics TM1 Web Client

Abfrage und Anpassung von Analysen und Reportings als Excel-Sheets im Web.

## Führende, investitionssichere Technologie.

### ● Flexibler, kosteneffizienter Einsatz

Sie können ein einzelnes Softwaremodul nutzen und jederzeit weitere Module hinzufügen, ohne sich mit neuen Software-Technologien oder Anbietern auseinandersetzen zu müssen.

### ● Höhere Produktivität und Effizienz

Dank des einheitlichen Frontends für Controlling, Planung und Konsolidierung wird die Datenaufbereitung beschleunigt und die Kommunikation zwischen Fachabteilungen wie z. B. Controlling und Rechnungswesen vereinfacht.

### ● Reduzierte IT-Kosten

Eine durchgängige Technologie für alle Software-Lösungen minimiert den Aufwand für Wartung und Pflege Ihrer IT-Systeme.

### ● Technologie für jede Unternehmensgröße

Die Skalierbarkeit des Systems erlaubt sich wandelnden Anforderungen in Bezug auf die Leistung der Software wie z. B. Speicherkapazität, Anzahl simultaner Nutzer, usw. jederzeit anzupassen.

# Erfolgsgeschichten unserer Kunden.



## Ziel

Ursprünglich wurden bei Vetter die für das Berichtswesen relevanten Daten mit Hilfe der SAP basierenden Reporting- und Analysetools gewonnen. Dieser Prozess war sehr zeitaufwändig und die gewünschte Flexibilität in Excel konnte nicht erreicht werden. Ziel war es nun, unabhängig vom VORSYSTEM für alle Unternehmensbereiche die relevanten Daten einfach und tagesaktuell auf Basis einer professionellen OLAP-Technik zur Verfügung zu stellen, mit einer dynamischen Integration in Excel und Web mit Lese- und Schreibzugriff.

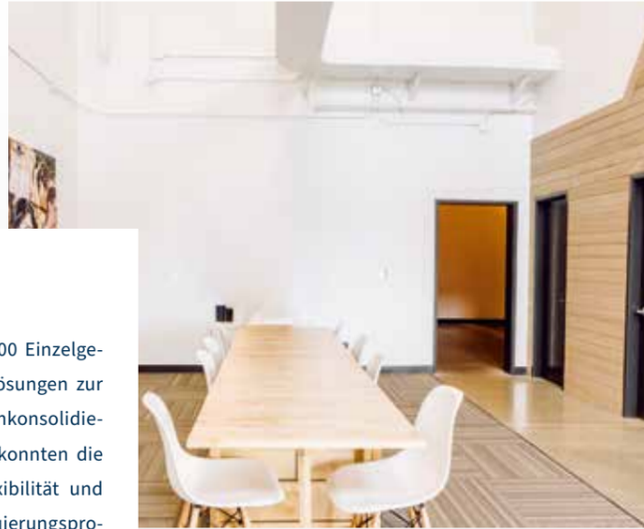
## Lösung

- Intuitives, weltweit per Internet verfügbares BI-Dashboard
- Zeitnahe Lieferung relevanter SAP®-Daten für alle Unternehmensbereiche
- Standardreporting sowie individuelle Abfragen per Analyse-Browser und dynamischer Excel-Verknüpfung
- Erweiterung um die Lösungsmodule elKomPLAN zur Herleitung der integrierten Finanzplanung und elKomKONS zur Erstellung der legalen Konzernkonsolidierung
- Automatische Erstellung von Bilanz, GuV, Cashflow usw.

## Ergebnisse

- Hohe Transparenz in allen Unternehmensbereichen
- Deutliche Reduzierung des Aufwands in der Erstellung von Detailanalysen
- Umfassendes Reporting, vielschichtige Analysen sowie kurz- und langfristige Planungsszenarien als Basis für fundierte Entscheidungsfindungen
- Vollständig automatisierte, monatliche Konsolidierung in kürzester Zeit
- Rolling-Market Estimation mit monatlich zielgerichteter Vorschau auf Ebene Artikel und Kunde





## Ziel

Der Medienkonzern ProSiebenSat1 mit rund 300 Einzelgesellschaften war auf der Suche nach neuen Lösungen zur integrierten Finanzplanung und legalen Konzernkonsolidierung. Die bisherigen SAP-basierten Lösungen konnten die wachsenden Anforderungen an Leistung, Flexibilität und Kosteneffizienz nicht weiter erfüllen. Im Evaluierungsprozess verschiedener Anbieter wurden von ProSiebenSat1 vor allem Kriterien wie multidimensionale Technologieplattform, hohe Flexibilität, schnelle Verarbeitungsgeschwindigkeit und cloudfähige Lösungen genannt.

## Lösung

- Einsatz einer allumfassenden OLAP-Technologieplattform für die Themenbereiche integrierte Finanzplanung und legale Konzernkonsolidierung
- Hohe Flexibilität, um individuelle Regeln schnell und kosteneffizient umsetzen zu können
- Hohe konzernweite Verarbeitungsgeschwindigkeit im Sekundenbereich
- Cloud-fähige Lösung
- Komfortable Analysen und Excel-Reporting mit TM1 Excel Add-In

## Ergebnisse

- elKomKONS bietet höchste Flexibilität, um auch kleinste Änderungen in kürzester Zeit umzusetzen
- Enormer Effizienz- und Kostenvorteil bei rund 300 Konzerngesellschaften
- Verarbeitungsgeschwindigkeit des konzernweiten Konsolidierungsprozesses liegt trotz der gigantischen Datenmengen nur im Sekundenbereich
- Neuer elKomKONS Web-Client mit allen Funktionalitäten in der Cloud-Umgebung integriert

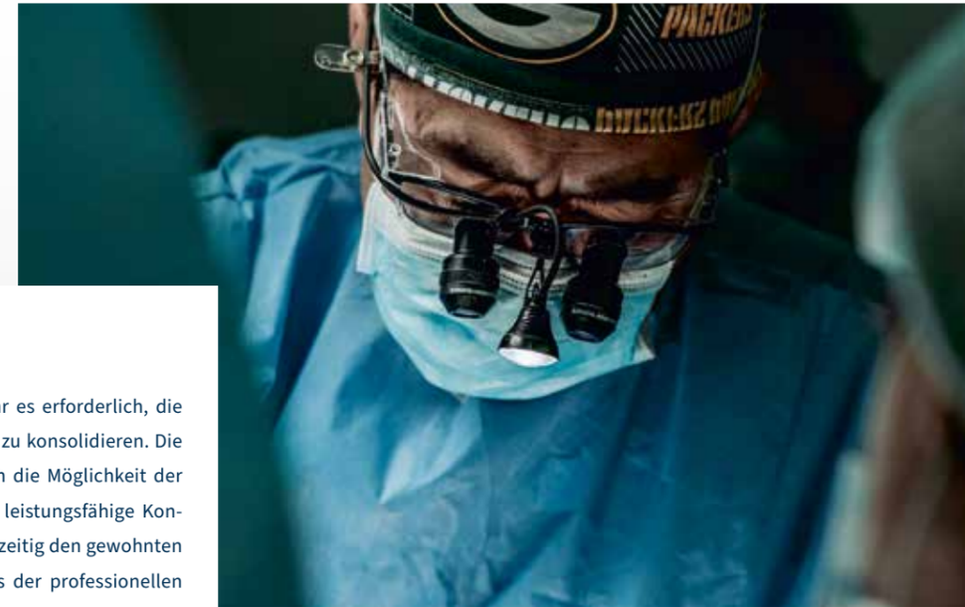


 ProSiebenSat.1  
Media SE





KMG:Kliniken



## Ziel

Mit Gründung der KMG Kliniken AG war es erforderlich, die Einzelabschlüsse der 40 Gesellschaften zu konsolidieren. Die verwendete Fibu-Software bot lediglich die Möglichkeit der Saldierung. Hier war eine flexible und leistungsfähige Konsolidierungssoftware gefragt, die gleichzeitig den gewohnten Einsatz von Excel garantierte auf Basis der professionellen OLAP BI-Technologie IBM Planning Analytics TM1.

## Lösung

- Implementierung der eKomSolutions-Plattform für Unternehmensplanung, Konzernkonsolidierung und Controlling
- Schnelle Projektrealisierung im geplanten Zeit- und Budgetrahmen
- Höhere Produktivität durch Bearbeitung der Excel-Arbeitsblätter über komfortable Web-Oberfläche
- Automatisierte Aufbereitung der Excel-Sheets sowie automatisierter Dokumentenversand an unzählige Empfänger

## Ergebnisse

- Bereitstellung der integrierten Finanzplanung (Bilanz, GuV, Cash-Flow) und monatliches Reporting für 50 Einzelgesellschaften von nur zwei Mitarbeitern
- Fehlervermeidung durch automatische Verarbeitung u.a. von Saldenlisten bei der Verarbeitung umfangreicher Excel-Arbeitsmappen
- Selbstständiges Umsetzen tiefgehender Analysen auch durch wenig IT-affine Mitarbeiter



# elKom

SOLUTIONS

elKomSolutions GmbH

Karlstraße 13  
D-78532 Tuttlingen

Telefon: +49 7461 966 11-0  
Telefax: +49 7461 966 11-22

[info@elKomSolutions.de](mailto:info@elKomSolutions.de)  
[www.elKomSolutions.de](http://www.elKomSolutions.de)

Änderungen vorbehalten. Alle genannten Marken und  
Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene  
Warenzeichen der jeweiligen Markeninhaber.