

Ausgewählte Tools im Überblick

Das Angebot an Planungs- und Controllingsystemen ist sehr vielfältig. Die Spezialisierung der Anbieter auf Vorkonfigurierte Systeme oder Branchen ist gering.

DIE BEVORSTEHENDE BARC-Tagung „Planungs- und Controlling-Systeme“ für den Mittelstand am 13. und 14. Februar 2008 in Würzburg war Anlass für die Redaktion der Fachzeitschrift *is report*, bei den Anbietern, die sich auf dieser Tagung präsentieren, Informationen zu ihrer Software einzuholen. Gefragt wurde nach Werkzeugen für die Anwendungsbereiche

- Unternehmensplanung
- Handelsrechtliche Konsolidierung
- Analyse
- Berichtswesen.

Die Rückmeldungen waren so ausführlich und umfangreich, dass aus Platzgründen auf den Folgeseiten nur die Werkzeuge für den Anwendungsbereich Unternehmensplanung aufgeführt wird. Die Angaben zu Werkzeugen zu den Anwendungsbereichen Handelsrechtliche Konsolidierung, Analyse und Berichtswesen werden ebenfalls von der Redaktion aufbereitet und können als PDF kostenfrei auf der Web-Seite www.isreport.de heruntergeladen werden.

Wichtige Erläuterungen

Die Tabelle auf den folgenden Seiten enthält Angaben der Anbieter, die von der Redaktion im Einzelfall redigiert und angepasst wurden. Die Übersicht soll die Vielfalt des Angebots aufzeigen und kann allein aus Platzgründen keinesfalls einen detaillierten Auswahlprozess ersetzen.

Neben dem Namen des Werkzeugs wurde auch erfragt, ob es sich um eine Eigenentwicklung handelt. Falls ein Anbieter ein fremd entwickeltes Tool unter eigenem Label anbietet, ist das in der Spalte Eigenentwicklung mit dem Kürzel „OEM“ – für Original Equipment Manufacturer – vermerkt.

Erfreulicherweise war die Mehrzahl der befragten Anbieter auch bereit, Angaben zu den Lizenzkosten, dem Lizenzmodell sowie zu den Wartungs- und Supportkosten zu machen. Die Angaben zu den Lizenzkosten können nur ein erster Hinweis auf das Preisniveau und das Preismodell sein. Bei der Anschaffung von Werkzeugen für verschiedene der oben aufgeführten vier Anwendungsbereiche aus einer Hand gelten im Allgemeinen andere Preismodelle.

Fortsetzung Seite 26 

Fortsetzung von Seite 25

Die Angaben zur Anzahl der Installationen sollen einen Anhaltspunkt geben, welche Verbreitung ein Werkzeug im Markt hat, was auch einen Rückschluss auf dessen Reifegrad zulässt. Viele befragte Anbieter weisen aber gerne darauf hin, welche Verbreitung alle ihre Werkzeuge im Markt haben, wel-

chen Erfolg also ihr Angebot insgesamt hat.

Eine wichtige Frage bei der Einführung von Anwenderwerkzeugen für Unternehmensplanung oder handelsrechtliche Konsolidierung ist die Anbindung der Vorsysteme, beispielsweise Applikationen der Finanzbuchhaltung – auch wenn

das Problem der Schnittstellen heute „weniger dramatisch“ ist, so Dr. Carsten Bange im Gespräch mit dem *is report* (vgl. Seite 21 dieser Ausgabe). Eine Spezialisierung auf bestimmte Vorsysteme ist bei wenigen Anbietern zu erkennen.

Aus Platzgründen konnten die Referenzkunden hier nicht aufge-

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

Anwendungsbereich Unternehmensplanung					
Anbieter	Name des Tools	Eigenentwicklung oder OEM	Kurzbeschreibung des Anbieters	Preis für fünf User	Preis für zehn User
Bank Austria	BusinessPlanner	ja	Der BusinessPlanner verfügt über eine geschlossene Darstellung der Gewinn- und Verlustrechnung, Finanz- und Vermögenssicht sowie der Liquiditätsrechnung. Je nach Unternehmensgröße in vier Versionen erhältlich.	ab ca. 6.000 Euro bzw. je nach Modul	ab ca. 8.000 Euro bzw. je nach Modul
Bissantz & Company GmbH	DeltaMaster 5	ja	Standardplanungsfunktionen, relational und/oder mit OLAP; integriert in Analyse und Reporting; beliebige Planstände, auch für Simulationen, Forecasts; Dateneingabe in berechnete Größen; Zellkommentare.	ab 4.000 Euro	ab 8.000 Euro
BOARD Deutschland GmbH	BOARD 6 – das Toolkit für Analyse, Reporting, Planung & Simulation	ja	Multidimensionale Planung auf allen Ebenen, Split & Splat, Planung berechneter Größen, Workflows, Was-wäre-wenn-Simulation, rollierende, mehrjährige Vertriebsplanung, integrierte Finanzplanung, Write back	ab 9.200 Euro	ab 13.500 Euro
Cognos	Cognos Planning 8.2	ja	Skalierbare integrierte Unternehmensplanung zur Unterstützung unterschiedlichster Planungsanforderungen von der Vertriebsplanung, Produktionsplanung bis zur integrierten Erfolgs- und Finanzplanung.	12.900 Euro	21.900 Euro
CP CORPORATE PLANNING AG	CORPORATE PLANNER	ja	Voll integriertes Client-Server-Planungs-, Analyse- und Reporting-System. Schwerpunkte sind unter anderem die Integrierte Finanz- und Erfolgsplanung, Vertriebs- und Kostencontrolling, Top-Down/Bottom-up-Planung.	ab 12.000 Euro	ab 18.000 Euro
CP CORPORATE PLANNING AG	CORPORATE PLANNER WEB (CP-WEB)	ja	Webbasiertes Planungs- und Reportingsystem mit Planungs- und Reportingfunktionalitäten unter der Nutzung der Internet-/Intranetarchitektur. Das System ermöglicht die Umsetzung dezentraler, multiuserbasierter Planungsprozesse.	ab 7.000 Euro	ab 10.000 Euro
CP CORPORATE PLANNING AG	STRATEGIC PLANNER	ja	OLAP-Planungssoftware für die Erarbeitung und Analyse von Unternehmensstrategien. Sie unterstützt bei der systematischen Auseinandersetzung mit eigenen Geschäftsfeldern, Stärken und Schwächen sowie dem Wettbewerb.	ab 15.000 Euro	ab 37.000 Euro
Cubeware GmbH	Cubeware Cockpit V6pro	ja	Ein Frontend für Analyse, Planung, Reporting: Einfache Bedienung, schneller Lösungsaufbau, durchgängige Technologie, kein Wechsel der Oberfläche, klares Lizenzmodell, interoperabel in Windows und Web.	8.500 Euro (Named User)	13.000 Euro (Named User)
Cubeware GmbH	Cubeware Importer 6.0	ja	Mächtiges ETL- und Modellierungswerkzeug: Führt Daten unterschiedlichster Vorsysteme (ERP, FiBU, SAP etc.) konsolidiert zusammen. Ergebnis: saubere, multidimensionale Datenbasis oder Staging Areas.	6.000 Euro	
Cubeware GmbH	Cubeware Connectivity for SAP Solutions 6.0	ja	Business-Intelligence-Suite mit SAP-zertifizierter Connectivity für den Aufbau fachabteilungsorientierter Lösungen rund um SAP ERP sowie direkt auf SAP BI. Mit Cubeware Business Content für schnelle Projekterfolge.	12.500 Euro	
CUBUS AG	ABC für OLAP	ja	ABC für OLAP vereint alle Instrumente zur Planung, Budgetierung, Überwachung, Analyse und Simulation eines Unternehmens in einer performanten, integrierten Performance-Management-(CPM, EPM)-Plattform.	auf Anfrage	auf Anfrage
CUBUS AG	SPPM	ja	SPPM unterstützt die Strategieumsetzung durch Abbildung, Planung und Überwachung erfolgskritischer Initiativen und Projekte. SPPM schließt die Lücke zwischen operativen BPM und strategischen Initiativen.	auf Anfrage	auf Anfrage

führt werden. Dem Interessenten sei aber empfohlen, diesen Punkt im Auswahlprozess genau zu hinterfragen.

Die Planungsdaten sollten bzw. müssen in einer Datenbank gespeichert werden, wofür in den meisten Fällen auf ein Fremdprodukt zurückgegriffen wird. Hier haben

sich die Anbieter bereits spezialisiert, was aus den Angaben zur Frage ersichtlich ist, in welche Datenbank die Planungsdaten bevorzugt gespeichert werden. Die Angaben zur möglichen Verwendung anderer Datenbanken sind als Ergänzung zu verstehen.

Schließlich wurde noch erfragt,

ob es vorgefertigte Planungsmodelle für spezielle Branchen gibt. Die meisten Anbieter betonen ihre Branchenunabhängigkeit und machten keine Angaben. Andere Anbieter dagegen bieten selber oder über Partner für bestimmte Branchen vorgefertigte Planungsmodelle an. dk

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

Angeborene Lizenzmodelle	Support- und Wartungskosten p.a. in Prozent der Lizenzkosten	Anzahl Installationen	Erfahrung/Referenzen mit Anbindung zu folgenden Vorsystemen (z.B. SAP R/3)	Speicherung der Planungsdaten bevorzugt in Datenbank	Speicherung der Planungsdaten möglich in Datenbank	Vorgefertigte Planungsmodelle für folgende Branchen (Angabe von maximal fünf Branchen)
Named User	15%	ca. 2000 seit 1998	Zugriff auf Vorkontrollsysteme über ODBC	SQL Server 2005		Hotels
Concurrent und/oder Named User	22%	50	Marktgängige ERP-, Warenwirtschafts- und andere Vorkontrollsysteme, z. B. SAP, Microsoft Dynamics NAV/AX, Hyperion	Microsoft SQL Server/Analysis Services	OLAP: Applix TMI, MIS Alea/Infor PM10; relationale DBs: via ODBC	
Named, Concurrent und Stand alone erhältlich	Software-Subskription: 18% Support: 10%	> 1.800	Alle gängigen Vorkontrollsysteme (SAP, Microsoft Dynamics etc.)	Multidimensionale Datenhaltung in BOARD	Write back ROLAP auf alle ODBC-fähigen relationalen Datenbanken	AIOS Planner, AIOS Insurance – Planungstool für Versicherungen, ControllingButler
Named User	20%	> 2000	SAP ERP, SAP BW, Oracle eBusiness Suite, INFOR Varial, LN, LX, Microsoft Dynamics NAV, etc.	MS SQL Server, DB2 UDB, Oracle		Finanzdienstleister, Handel, Biotechnologie und pharmazeutische Industrie, erzeugende Industrie, öffentliche Hand
Named und Concurrent User	18%	> 3000	Alle bekannten Vorkontrollsysteme (z.B. Microsoft, SAP, Varial, abas, FibuNet etc.)	MS SQL Server	CPD-Format (memory-based)	Immobilienwirtschaft, Automobilhandel, Sozialwirtschaft/NPO, Kommunalwirtschaft, Sport
Named und Concurrent User	18%	> 300	Alle bekannten Vorkontrollsysteme (z.B. von Microsoft, SAP, Varial, abas, FibuNet etc.)	MS SQL Server	CPD-Format (memory-based)	Immobilienwirtschaft, Automobilhandel, Sozialwirtschaft/NPO, Kommunalwirtschaft, Sport
Named und Concurrent User	18%	> 200	Anbindung an CORPORATE PLANNER	MS SQL Server	CPD-Format (memory-based)	
Named und Concurrent User	18%	> 100.000	SAP R/3, Microsoft Dynamics NAV/AX, Oracle, IBM DB2, Microsoft SQL Server, Skidata, Fibu DKS, Varial und SAP Business Warehouse	MS SQL Server, MIS Alea, Applix TMI, Jedox Palo		
nur für Admin notwendig	18%	> 100.000	SAP R/3, Microsoft Dynamics NAV/AX, Oracle, IBM DB2, Microsoft SQL Server, Skidata, Fibu DKS, Varial und SAP Business Warehouse	MS SQL Server, MIS Alea, Applix TMI, Jedox Palo		
nur für Admin notwendig	18%	> 100.000	SAP ERP, SAP BI, SAP Financials (FI), Controlling (CO), Sales and Distribution (SD), Material Management (MM), Project System (PS)	MS SQL Server, MIS Alea, Applix TMI, Jedox Palo		
Named User	20%	Serverinstallationen: über 50, User: mehrere tausend	SAP, BAAN, Oracle Financials	Oracle/Hyperion, Microsoft		
Projektbezogen	20%		SAP	Oracle/Hyperion, Microsoft		

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

Anwendungsbereich Unternehmensplanung						
Anbieter	Name des Tools	Eigenentwicklung oder OEM	Kurzbeschreibung des Anbieters	Preis für fünf User	Preis für zehn User	
Denzhorn Geschäftsführungs-Systeme GmbH	BPS-ONE Version 8.7.00	ja	Integration von Erfolgsrechnung, Cashflow, Liquidität und Bilanz. Die Module Planung, Soll-Ist, Prognose und Simulation stellen einen integrierten Regelkreis mit gegenseitigen Verknüpfungen dar	12.500 Euro	15.000 Euro	
HaPeC – professional business controlling	HaPeC Planning 8.2	ja	Einfache Geschäftsplanung und Budgetierung, beliebige Strukturierung des Modells, dezentrale Planung mit Verteilung und Konsolidierung, Anbindung verschiedener Datenquellen (wie ERP, PPS, CRM), Top-Down- und Bottom-Up-Planung.	ab 11.420 Euro	ab 20.820 Euro	
HaPeC – professional business controlling	HaPeC Planning Web 8.2	ja	Webbasierte Geschäftsplanung und Budgetierung, dezentrale Erfassung von Planungsdaten (schnell und einfach), flexible Verdichtungsebenen	ab 11.420 Euro	ab 20.820 Euro	
INFOR ¹⁾	INFOR PM 10	ja	INFOR PM 10 Business Process Applications (BPAs) umfasst Anwendungen für Planung, Budgetierung, Analyse und Konsolidierung mit Prozess-Workflow.	ca. 17.500 Euro	ca. 28.500 Euro	
Jedox GmbH	Palo Server 2.5	ja	Palo ist eine sehr leistungsfähige In-Memory-OLAP- Datenbank für Business-Intelligence-Lösungen. Palo verwaltet Spreadsheet-Daten zentral und Multi-Userfähig inkl. Versionisierung und Benutzermanagement.	0 Euro	0 Euro	
Jedox GmbH	Palo Worksheet Server 2.0	ja	Der Palo Worksheet-Server verwandelt Excel-Arbeitsmappen in serverbasierte Web-Anwendungen (Excel-to-Web) und ermöglicht die Anzeige und Bearbeitung von Excel-Arbeitsmappen im Browser.	8.000 Euro	8.000 Euro	
LucaNet AG	summa • one	ja	summa • one ist die standardisierte, aber ausbaufähige Einzelplatz-Software mit einer sehr einfachen und intuitiven Bedienung speziell für kleinere Unternehmen.	Einzelplatzlösung 990 Euro		
LucaNet AG	summa • business-pilot CO	ja	Der summa • businesspilot CO ist die internetfähige Software für die Bereiche Planung und Controlling, integrierte GuV-, Bilanz- und Liquiditätsplanung sowie Reporting und Analyse.	ab 6.440 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	ab 6.440 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	
MIK	MIK-BIS Planner	ja	Der MIK-BIS Planner ist eine grundlegende Erweiterung von MIK-BIS Presentation. Damit lassen sich komplexe Planungsoberflächen in kurzer Zeit aufbauen. Planungsoberflächen und Ist-Berichtswesen werden mit einem Tool definiert.	10.000 Euro abhängig vom Nutzungsgrad	22.000 Euro abhängig vom Nutzungsgrad	
pmOne AG ¹⁾	OneFinance / PerformancePoint	ja/OEM	Unternehmensplanung und Konsolidierung nach europäischem und deutschem Muster auf Basis von Microsoft PerformancePoint	ab 20.000 Euro	ab 20.000 Euro	
PST Software & Consulting GmbH	PST-COP	OEM	Integrierte Unternehmensplanung für eine Kosten-, Vertriebs-, Investitions-, Darlehens- und Steuerplanung. Betriebswirtschaftliches Modell mit automatischer Berechnung von Bilanz, GuV und Cashflow.	15.000 Euro	21.000 Euro	
PST Software & Consulting GmbH	PST-BI	ja	Erfassung von Planwerten mit Verteilungsfunktionen. Hinterlegung von Kommentaren.	6.500 Euro	8.000 Euro	
Software4You Planungssysteme GmbH	4PLAN2008	ja	Integrierte Erfolgs-, Finanz- und Bilanzplanung, Simulation, Berichtswesen und Analyse. Auf Teilpläne (Umsatz, Personal, etc.) ausgerichtete Module stellen eine maximale Planungsproduktivität sicher.	auf Anfrage	auf Anfrage	
STAS GmbH	STAS CONTROL Planung	Eigenentwickelte betriebswirtschaftliche Struktur und Inhalte auf Basis von Cognos- und Microsoft-Technologie	Von der operativen Planung über die Finanzplanung bis zur strategischen Planung ist alles vordefiniert vernetzt integriert. Volle Webfunktionalität.	ab 10.500 Euro	ab 13.000 Euro	
Winterheller software	Professional Planner, Version 2008	ja	Professional Planner ist die Budgetierungs- und Planungslösung unabhängig von Branche und Geschäftsmodell – schnell, einfach, 100 Prozent transparent. Die einzigartige Technologie garantiert eine konsistente Erfolgs-, Liquiditäts- und Bilanzrechnung.	Preisliste in Überarbeitung	Preisliste in Überarbeitung	

¹⁾ INFOR und pmOne bieten ein identisches Tool für die beiden Anwendungsbereiche Planung und Handelsrechtliche Konsolidierung an.

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

Angeborene Lizenzmodelle	Support- und Wartungskosten p.a. in Prozent der Lizenzkosten	Anzahl Installationen	Erfahrung/Referenzen mit Anbindung zu folgenden Vorsystemen (z.B. SAP R/3)	Speicherung der Planungsdaten bevorzugt in Datenbank	Speicherung der Planungsdaten möglich in Datenbank	Vorgefertigte Planungsmodelle für folgende Branchen (Angabe von maximal fünf Branchen)
Named User	21%	1.800	SAP, DATEV, Microsoft Dynamics NAV/AX, Sage, etc	SQL Sybase		
Client-Lizenz	20%	50-100	Sage, SBS Software, Microsoft Dynamics NAV, Varial, Semiramis	MS SQL Server, Access	DB2 UDB, Oracle u.a.	
Named User	20%	10-15	Sage, SBS Software, Microsoft Dynamics NAV, Varial, Semiramis	MS SQL Server, Access	DB2 UDB, Oracle u.a.	
Named User	20% des Kaufpreises	„in großer Anzahl“	Umfangreiche bzw. in großer Anzahl	INFOR PM OLAP Server	Relationale Datenbanken	
Open Source	3.000 Euro	> 10.000	SAP R/3, mySAP, SAP BW, Microsoft Dynamics NAV, Lawson, Oracle Financials, Infor, Exact	Palo Server		
Concurrent User	18%			Palo Server	MIS Alea, TMI	
Nicht Multi-Userfähig	190 Euro	80	MS Excel, Agresso, Baan, BAB, BMD, Curadata, DATEV, DCM, Diamant, FibuNet, FinCo, GS-Fibu, HS-Fibu, IBM-Finanzbuchhaltung, Lexware, Locosoft, Mesonic, proALPHA, ProFib, sage KHK Classic Line, sage KHK Office Line, SAP R/3, SAP ERP, Simba, Stotax, Syska EURO Fibu, Syska SQL Fibu, Varial	Versant		
Named User	18%	70	MS Excel, Abas, Agresso, Axapta, Baan, BMD, Curadata, DATEV, DCM, DCW, Diamant, Exact, FibuNet, FinCo, GS-Fibu, GSD, HS-Fibu, IBM-Finanzbuchhaltung, IBS, IFS, Lexware, Locosoft, Mesonic, Movex, Navision, Oxaion, proALPHA, ProFib, sage KHK Classic Line, sage KHK Office Line, SAP Business One, SAP R/3, SAP ERP, Schilling, Simba, Simultan, SoftM, Solomon, Stotax, Syska EURO Fibu, Syska SQL Fibu, Varial	Versant		
Named User	18%	2300 Kunden für integrierte Suite MIK-BIS	Mittels ETL-Tool Anbindung an fast alle Vorsysteme (z.B. SAP R/3)	MIK-OLAP		
Named User	17%	ca. 200	SAP R/3, Microsoft Dynamics u.v.m.	SQL Server 2005		
Basismodul plus Concurrent User	15%		SAP, DKS, DCW, Infor, Navision, Datev, etc.	SQL Server		
Basismodul plus Named User			SAP, DKS, DCW, INFOR, Navision, DATEV, etc.	SQL Server		
auf Anfrage	17,5%	120	SAP R/3, PAISY, ABAS, BAAN	MS SQL Server	Oracle	
Named User	18%	ca. 50	ja	MS SQL Server	IBM DB2	Fertigung, Handel
Concurrent und Named User	18%	ca. 4.500	SAP R/3, alle ODBC-fähigen Systeme	MS SQL Server 2000/2005	Oracle 9i oder höher	Profisport, Kultur, Krankenhäuser, Gastronomie

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

Anwendungsbereich Analyse					
Anbieter	Name des Tools	Eigenentwicklung oder OEM	Kurzbeschreibung des Anbieters	Preis für fünf User	Preis für zehn User
Bissantz & Company GmbH	DeltaMaster 5	Ja	Business-Intelligence-Suite für alle Nutzergruppen, vom Reportempfänger bis zum Profi-Analysten; großer Pool vorkonfigurierter Methoden; automatische Abweichungsanalysen; Data Mining; integriert mit Reporting und Planung.	ca. 25.000 Euro	ca. 40.000 Euro
BOARD Deutschland GmbH	BOARD 6 – das Toolkit für Analyse, Reporting, Planung & Simulation	Ja	Dynamische Verknüpfung von Objekten, Drill-anywhere-Funktion, Child-Screen, dynamische Portfolioobjekte, vielfältige Selektionsmöglichkeiten, ABC-Analysen, Zeitreihenanalysen	ab 9.200 Euro	ab 13.500 Euro
Cognos	Cognos BI 8.3	Ja/OEM	Cognos 8 BI deckt die gesamte Palette an Business-Intelligence-Funktionen ab. Berichte, Analysen, Scorecards, Event Management sowie Datenintegration, alles auf einer einzigen und erprobten Architektur.	9.650 Euro	13.500 Euro
CP CORPORATE PLANNING AG	CP-ANALYZER	OEM	Leistungsstarkes Analysewerkzeug, das mit modernsten, memory-basierten Analysetechniken arbeitet. Vorhandene CORPORATE PLANNER-Daten und externe Massendaten aus operativen Systemen werden schnell und einfach multidimensional analysiert.	ab 9.400 Euro	ab 17.050 Euro
CP CORPORATE PLANNING AG	CORPORATE PLANNER	Ja	Voll integriertes Client-Server Planungs-, Analyse- und Reporting-System. Schwerpunkte sind u.a. die Integrierte Finanz- und Erfolgsplanung, Vertriebs- und Kostencontrolling, Top-Down/Bottom-up-Planung, Simulations- und Variantenplanung, Forecasting, rollierende Mehrjahresplanung.	ab 11.700 Euro	ab 18.000 Euro
Cubeware GmbH	Cubeware Cockpit V6pro	Ja	Ein Frontend für Analyse, Planung, Reporting: Einfache Bedienung, schneller Lösungsaufbau, durchgängige Technologie, kein Wechsel der Oberfläche, klares Lizenzmodell, interoperabel in Windows und Web.	8.500 Euro	13.000 Euro
Cubeware GmbH	Cubeware Importer 6.0	Ja	Mächtiges ETL- und Modellierungswerkzeug: Führt Daten unterschiedlichster Vorkontrollsysteme (ERP, FiBU, SAP etc.) konsolidiert zusammen. Ergebnis: saubere, multidimensionale Datenbasis oder Staging Areas.	6.000 Euro	
Cubeware GmbH	Cubeware Connectivity for SAP Solutions 6.0	Ja	Business-Intelligence-Suite mit SAP-zertifizierter Connectivity für den Aufbau fachabteilungsorientierter Lösungen rund um SAP ERP sowie direkt auf SAP BI. Mit Cubeware Business Content für schnelle Projekterfolge.	12.500 Euro	
CUBUS AG	Executive Viewer	OEM	ABC für OLAP beinhaltet auf Wunsch ein programmierungsfreies Ad-hoc-Analysewerkzeug, mit dem intuitiv Analysen durchgeführt werden können.	auf Anfrage	auf Anfrage
HaPeC - professional business controlling	HaPeC Analysis 7.4	Ja	Auswertung multi-dimensionaler Datenbestände (OLAP), interaktive Funktionen, hohe Skalierbarkeit, Detaillieren und Verdichten (Drill-down), Wechsel von Blickwinkel und Verdichtungsstufen (Slice & Dice), grafische Analyse	ab 4.280 Euro	ab 7.130 Euro
HaPeC - professional business controlling	HaPeC CPM Plattform 8.2	Ja	Webbasierte Auswertung multi-dimensionaler Datenbestände (OLAP), interaktive Funktionen, hohe Skalierbarkeit, Detaillieren und Verdichten (Drill-down), Slice & Dice, Cube übergreifende Analyse	ab 5.250 Euro plus Basispaket HaPeC CPM Administrator	ab 10.500 Euro plus Basispaket HaPeC CPM Administrator
INFOR	INFOR PM 10	Ja	INFOR PM 10 Business Specific Analytics (BSAs) liefern vorinstallierte Funktionsbausteine, Berichte, Analysen und Dashboards, die es erleichtern, auf die für eine effektive Entscheidungsfindung benötigten Informationen zuzugreifen.	ca. 10.500 Euro	ca. 15.500 Euro
Jedox GmbH	Palo Server 2.5	Ja	Palo ist eine sehr leistungsfähige In-Memory OLAP- Datenbank für Business-Intelligence-Lösungen. Palo verwaltet Spreadsheet-Daten zentral und Multi-userfähig inkl. Versionisierung und Benutzermanagement.	0 Euro	0 Euro
Jedox GmbH	Palo Worksheet Server 2.0	Ja	Der Palo Worksheet-Server verwandelt Excel-Arbeitsmappen in serverbasierte Web-Anwendungen (Excel-to-Web) und ermöglicht die Anzeige und Bearbeitung von Excel-Arbeitsmappen im Browser.	8.000 Euro	8.000 Euro
MIK	MIK-BIS Graphics	Ja	MIK-BIS Graphics bietet eine Oberfläche für die grafische Analyse von Unternehmenskennzahlen – seien es aussagekräftige Führungsinformationen oder detaillierte Grafiken für das Controlling.	7.500 Euro	Projektabhängig
MIK	MIK-BIS Maps	Ja	MIK-BIS Maps visualisiert regionale Besonderheiten in Landkarten oder anderen Darstellungen. Die Einfärbung der Bereiche, z.B. Länder oder Vertriebsregionen, liefert einen schnellen Überblick über die Geschäftssituation.	24.500 Euro	Projektabhängig
MIK	MIK-BIS Dashboard	Ja	MIK-BIS Dashboard erlaubt beispielsweise in Balanced-Scorecard-Anwendungen die Darstellung und Bewertung eines beliebigen Datenwerts aus der Datenbank und bietet dabei umfangreiche Formatierungs- und Einstellungsmöglichkeiten.	4.900 Euro	4.900 Euro

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

Angeborene Lizenzmodelle	Support- und Wartungskosten p.a. in Prozent der Lizenzkosten	Anzahl Installationen	Erfahrung/Referenzen mit Anbindung zu folgenden Vorsystemen (z.B. SAP R/3)	Vorhandene, vorgefertigte Analysemethoden (maximal 5)	Vordefinierte Kennzahlen (maximal 5)
Concurrent und/oder Named	22%	500	Marktgängige ERP-, Warenwirtschafts- und andere Vorgesysteme, z. B. SAP, Microsoft Dynamics/Axapta/Navision, Hyperion	über 20 Methoden aus der Betriebswirtschaft, aus der Statistik und aus Data Mining	DB-Flussrechnung, Filter, Algebra (MDX).
Named, Concurrent and Stand alone erhältlich	Software-Subskription: 18% Support: 10%	> 1800	Alle gängigen Vorgesysteme (SAP, Microsoft Dynamics etc.)		Soll-Ist-Vergleich, DB-Analyse, ABC, Zeitreihen, Trend/Prognose
Named User	20%	>20.000	SAP ERP, SAP BW, Oracle eBusiness Suite, INFOR Varial, INFOR LN, INFOR LX, Microsoft Dynamics NAV etc.	Freie Analyse (Drill-down, Slice & Dice etc.), Kausaler Drill-down, Drill-through	Performance Applications (WFP) diverse Blueprints
Named User, Concurrent User	18%	> 20	Anbindung an CORPORATE PLANNER, diverse Datenbanken	Ad-hoc-Analysen, multidimensionale Analysewürfel, grafische Analysen (Dashboard)	
Named User, Concurrent User	18%	> 3000	Alle bekannten Vorgesystemen (z.B. von Microsoft, SAP, Varial, abas, FibuNet etc.)	ABC-Analyse, Break-Even-Analyse, Abweichungsanalyse, Trendanalysen, Grafische Analysen	ROI nach Dupont (3, 4 oder 5 Stufen), Bilanzstrukturanalyse nach Hauschildt, Rentabilität und Liquidität nach Reichmann und Lachnit, ZVEI-Kennzahlensysteme
Named User	18%	> 100.000	SAP R/3, Microsoft Dynamics NAV, Microsoft Dynamics AX, Oracle IBM DB2, Microsoft SQL Server, Skidata, Fibu DKS, Varial und SAP Business Warehouse.	ABC-Analyse, TOP10-Ranking, dynamische Listen, benutzerdefinierte Formatierung (Ampeln), kontext-sensitive Berichtsverlinkung,	Kennzahlen als Business Content für SAP und Microsoft Dynamics NAV vorhanden
nur für Admin notwendig	18%	> 100.000	SAP R/3, Microsoft Dynamics NAV, Microsoft Dynamics AX, Oracle IBM DB2, Microsoft SQL Server, Skidata, Fibu DKS, Varial und SAP Business Warehouse.		
nur für Admin notwendig	18%	> 100.000	SAP ERP, SAP BI, SAP Financials (FI), Controlling (CO), Sales and Distribution (SD), Material Management (MM), Project System (PS).		
Named user	20%	Serverinstallationen: über 100; User: mehrere tausend	Oracle/Hyperion, Microsoft	Top/Bottom, Ranking, Landkarte, Ampel, Heat-Map	
Client-Lizenz	20%	ca. 600	Sage, SBS Software, Microsoft Dynamics NAV, Varial, Semiramis, Movex, Sage Bäurer	Freie Analyse (Drill-down, Slice & Dice etc.), kausaler Drill-down, Drill-through	Blueprint-Packages
Named User	20%	ca. 50	Sage, SBS Software, Microsoft Dynamics NAV, Varial, Semiramis	Freie Analyse (Drill-down, Slice & Dice etc.), kausaler Drill-down, Drill-through	Blueprint-Packages
Named User	20% des Kaufpreises	„in großer Anzahl“	Umfangreiche bzw. in großer Anzahl		
Open Source	3000 Euro	> 10.000	SAP R/3, mySAP, SAP BW, Microsoft Dynamics NAV, Lawson, Oracle Financials, Infor, Exact	Über Partner: ABC-Analyse, Benchmarking, Ampel, Abweichungsanalyse	
Concurrent User	18%				
Named User	18%	2300 Kunden für integrierte Suite MIK-BIS	Mittels ETL-Tool Anbindung an fast alle Vorgesysteme (z.B. SAP R/3)	ABC-Analyse, Vorjahresvergleich, Abweichungsberechnung, Normierung, Freier Datenvergleich	Unbegrenzte Definition von Kennzahlen in MIK-OLAP Datenbank
Named User		2300 Kunden für integrierte Suite MIK-BIS	Mittels ETL-Tool Anbindung an fast alle Vorgesysteme (z.B. SAP R/3)	Drill-down innerhalb Landkarte möglich	Unbegrenzte Definition von Kennzahlen in MIK-OLAP Datenbank
Named User (unbegrenzt)	18%	2300 Kunden für integrierte Suite MIK-BIS	Mittels ETL-Tool Anbindung an fast alle Vorgesysteme (z.B. SAP R/3)		Unbegrenzte Definition von Kennzahlen in MIK-OLAP Datenbank

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

Anwendungsbereich Analyse					
Anbieter	Name des Tools	Eigenentwicklung oder OEM	Kurzbeschreibung des Anbieters	Preis für fünf User	Preis für zehn User
LucaNet AG	summa • businesspilot CO	Ja	Der summa • businesspilot CO ist die internetfähige Software für die Bereiche Planung und Controlling, integrierte GuV-, Bilanz- und Liquiditätsplanung sowie Reporting und Analyse	ab 5.900 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	ab 8.400 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)
LucaNet AG	summa • businesspilot LC	Ja	Die Software für Konsolidierung inkl. Überleitung nach IFRS/US-GAAP ist seit Jahren am Markt etabliert und wird von national und international tätigen Konzernen eingesetzt.	ab 7.900 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	ab 10.400 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)
LucaNet AG	summa • businesspilot LC/CO	Ja	Der summa • businesspilot LC/CO ist die internetfähige Software für die Bereiche Planung und Controlling, integrierte GuV-, Bilanz- und Liquiditätsplanung sowie Reporting und Analyse, Konsolidierung	ab 11.900 (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	ab 14.490 (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)
PST Software & Consulting GmbH	PST-BI	Ja	Mehrdimensionale Analyse mit flexiblen Selektions- und Drill-down-Funktionen bis zum Einzelbeleg. Cockpit- und Ampelfunktionen. Kombination von Zahlen und Grafiken. Analyse bis auf Tagesbasis möglich.	6.500 Euro	8.000 Euro
Software4You Planungssysteme GmbH	4PLAN2008	OEM	Berichtswesen und Analyse sind in 4PLAN integriert.	auf Anfrage	auf Anfrage
STAS GmbH	STAS CONTROL	Eigenentwickelte betriebswirtschaftliche Struktur und Inhalte auf Basis von Cognos- und Microsoft-Technologie	30 vordefinierte OLAP-Modelle für die Bereiche Vertrieb, Materialwirtschaft, Finanzen, Kosten, Personal, Fertigung. Modelle werden über vordefiniertes Data Warehouse befüllt. Sowohl Web als auch Client möglich.	14900 Euro	15500 Euro
Winterheller software	Professional Analyser, Version 4.2	OEM	Professional Analyser ist die Analyse-Tool mit kurzen Antwortzeiten auch bei großen Datenmengen, übersichtliche Analysen, automatisiertes Reporting und Datenintegration aus Vorsystemen, sowie Integration mit der CPM-Suite von WINTERHELLER	Preisliste in Überarbeitung	

Ausgewählte Planungs- und Controllingssysteme für den Mittelstand

Angebotene Lizenzmodelle	Support- und Wartungskosten p.a. in Prozent der Lizenzkosten	Anzahl Installationen	Erfahrung/Referenzen mit Anbindung zu folgenden Vorsystemen (z.B. SAP R/3)	Vorhandene, vorgefertigte Analysemethoden (maximal 5)	Vordefinierte Kennzahlen (maximal 5)
Named User	18%	70	MS Excel, Abas, Agresso, Axapta, Baan, BMD, Curadata, Datev, DCM, DCW, Diamant, Exact, FibuNet, FinCo, GS-Fibu, GSD, HS-Fibu, IBM-Finanzbuchhaltung, IBS, IFS, Lexware, Locosoft, Mesonic, Movex, Navision, Oxaion, proALPHA, ProFib, sage KHK Classic Line, sage KHK Office Line, SAP Business One, SAP R3/ERP, Schilling, Simba, Simultan, SoftM, Solomon, Stotax, Syska EURO Fibu, Syska SQL Fibu, Varial		
Named User	18%	35			
Named User	18%	135			
Basismodul plus named User	15%		SAP, DKS, DCW, Infor, Microsoft Dynamics NAV, DATEV, etc.		ROI, Cashflow
auf Anfrage	17,5%	120	SAP R/3, PAISY, ABAS, BAAN		
Named User	18%	ca. 600	ja	Umsatz, Einkauf, Lager, GuV, Personal	Deckungsbeitrag, Umschlaghäufigkeit, Lagerbestand, Liefertreue, Ausschußquote
Concurrent und Named User		ca. 100	SAP R/3, SAP BW, alle ODBC-fähigen Anwendungen	Drill-through, Ranking, Exception, ABC, Ursachenbaum	ca. 20

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

Anwendungsbereich Berichtswesen				
Anbieter	Name des Tools	Eigenentwicklung oder OEM	Kurzbeschreibung des Anbieters	
Bank Austria	BusinessPlanner Berichtswesen	Ja	Das Berichtswesen erfolgt in Form von ansprechenden Tabellen und Grafiken. Der integrierte Auswertungsassistent ist komfortabel und leicht zu bedienen.	
Bissantz & Company GmbH	DeltaMaster 5	Ja	Informationsdichte Cockpits/Reports dank grafischer Tabellen: Sparklines, Wasserfall, Trendbarometer; automatische Generierung und Verteilung individueller Berichte; Export: Web, MS Office, PDF.	
BOARD Deutschland GmbH	BOARD 6 – das Toolkit für Analyse, Reporting, Planung & Simulation	Ja	WYSIWYG Reportingumgebung: Erstellung von Dokumenten und Berichten (PDF, DOC, RTF, HTM) für alle Nutzer; dynamische Einbettung von Tabellen, Grafiken und FlowCharts; Broadcast-/Kollaborationsfunktion	
Cognos	Cognos BI 8.3	Ja/OEM	Cognos 8 BI deckt die gesamte Palette an Business-Intelligence-Funktionen ab. Berichte, Analysen, Scorecards, Event Management sowie Datenintegration, alles auf einer einzigen und erprobten Architektur.	
CP CORPORATE PLANNING AG	CORPORATE PLANNER	ja	Voll integriertes Client-Server Planungs-, Analyse- und Reporting-System. Schwerpunkte sind u.a. die Integrierte Finanz- und Erfolgsplanung, Vertriebs- und Kostencontrolling, Top-Down/Bottom-up-Planung, Simulations- und Variantenplanung, Forecasting, rollierende Mehrjahresplanung.	
CP CORPORATE PLANNING AG	CP-WEB	ja	CP-WEB ist ein webbasiertes Planungs- und Reportingsystem. Es stellt dem Anwender Planungs- und Reportingfunktionalitäten unter der Nutzung der Internet-/Intranetarchitektur zur Verfügung. Das System ermöglicht die Umsetzung dezentraler, multiuserbasierter Planungsprozesse.	
Cubeware GmbH	Cubeware Cockpit V6pro	Ja	Ein Frontend für Analyse, Planung, Reporting: Einfache Bedienung, schneller Lösungsaufbau, durchgängige Technologie, kein Wechsel der Oberfläche, klares Lizenzmodell, interoperabel in Windows und Web.	
Cubeware GmbH	Cubeware Importer 6.0	Ja	Mächtiges ETL- und Modellierungswerkzeug: Führt Daten unterschiedlichster Vorkonfigurationen (ERP, FiBU, SAP etc.) konsolidiert zusammen. Ergebnis: saubere, multidimensionale Datenbasis oder Staging Areas.	
Cubeware GmbH	Cubeware Connectivity for SAP Solutions 6.0	Ja	Business-Intelligence-Suite mit SAP-zertifizierter Connectivity für den Aufbau fachabteilungsorientierter Lösungen rund um SAP ERP sowie direkt auf SAP BI. Mit Cubeware Business Content für für schnelle Projekterfolge.	
CUBUS AG	ABC für OLAP	Ja	In ABC für OLAP werden vordefinierte Berichte für GuV, Bilanz, Cashflow, Investitionen, Personal angeboten. HGB oder IFRS. Berichte sind programmierungsfrei von Usern erstell- und änderbar.	
CUBUS AG	BSC	Ja	Balanced-Scorecard-Modul von ABC für OLAP	
CUBUS AG	Executive Viewer	OEM	Analysewerkzeug, dass im Rahmen von ABC für OLAP für das Berichtswesen eingebunden werden kann. Vordefinierte Berichte vorhanden, programmierungsfreie Erweiterung.	
Denzhorn Geschäftsführungssysteme GmbH	BPS-ONE Version 8.7.00	Ja	Umfangreiches Standardberichtswesen mit ca. 325 Reports. Freies Berichtswesen über Excel Add-In.	
HaPeC - professional business controlling	HaPeC Reporting 7.4	Ja	Standard- und Ad-hoc-Reporting, Zentrale Speicherung von Daten und Zugriffsregel (Metadaten), Hohe Flexibilität durch Einbindung dynamischer Objekte, Berichtserstellung und -Verteilung per Drag & Drop	
HaPeC - professional business controlling	HaPeC CPM Platform 8.2	Ja	Deckt gesamte Palette an Business-Intelligence-Funktionalitäten vollständig durch einheitliche, webbasierte Plattform ab. Berichte, Scorecards, Dashboards, Event Management sowie Datenintegration.	
INFOR	INFOR PM 10	Ja	INFOR PM 10 Business Specific Analytics (BSAs) liefern vorinstallierte Funktionsbausteine, Berichte, Analysen und Dashboards, die es erleichtern, auf die für eine effektive Entscheidungsfindung benötigten Informationen zuzugreifen.	
Jedox GmbH	Palo Server 2.5	Ja	Palo ist eine sehr leistungsfähige In-Memory OLAP- Datenbank für Business-Intelligence-Lösungen. Palo verwaltet Spreadsheet-Daten zentral und multiuserfähig inkl. Versionisierung und Benutzermanagement.	
Jedox GmbH	Palo Worksheet Server 2.0	Ja	Der Palo Worksheet-Server verwandelt Excel-Arbeitsmappen in serverbasierte Web-Anwendungen (Excel-to-Web) und ermöglicht die Anzeige und Bearbeitung von Excel-Arbeitsmappen im Browser.	

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

	Preis für fünf User	Preis für zehn User	Angeborene Lizenzmodelle	Support- und Wartungskosten p.a. in Prozent der Lizenzkosten	Anzahl Installationen	Erfahrung/Referenzen mit Anbindung zu folgenden Vorsystemen (z.B. SAP R/3)	Vordefinierte Berichte zu folgenden Themen (z.B. GuV)
	Bestandteil des BusinessPlanners - stundenweise Verrechnung (Schulungssatz 152,50 Euro/pro Stunde) falls der Kunde individuelle Anpassungen wünscht.			0	ca. 2000 seit 1998	Einspielen der Daten aus dem BusinessPlanner	Komplettes Berichtswesen mit allen notwendigen Auswertungen
	ca. 12.000 Euro	ca. 18.000 Euro	Concurrent und/oder Named	22%	500	Marktgängige ERP-, Warenwirtschafts- und andere Vorgesysteme, z. B. SAP, Microsoft Dynamics AX/NAV, Hyperion	Standardberichtsvorlagen inkl. sämtlicher Analyseverfahren
	ab 9.200 Euro	ab 13.500 Euro	Named, Concurrent and Stand alone erhältlich	Software-Subskription: 18% Support: 10%	> 1800	Alle gängigen Vorgesysteme (SAP, Microsoft Dynamics etc.)	
	9.650 Euro	13.500 Euro	Named User	20%	>20000	SAP ERP, SAP BW, Oracle eBusiness Suite, INFOR Varial, INFOR LN, INFOR LX, Microsoft Dynamics NAV etc.	diverse Blueprints (IFRS, Management Reporting)
	ab 12.000 Euro	ab 18.000 Euro	Named User, Concurrent User	18%	über 3000 Unternehmen	Alle bekannten Vorgesystemen (z.B. von Microsoft, SAP, Varial, abas, FibuNet etc.)	GuV, Netto-Cash-flow, Bilanz, Monatsbericht, Kennzahlen
	ab 7.000 Euro	ab 10.000 Euro	Named User, Concurrent User	18%	über 300 Unternehmen	Alle bekannten Vorgesystemen (z.B. von Microsoft, SAP, Varial, abas, FibuNet etc.) gesteuert über zentralen Server	Segmentreport, Kommentarreport, Zeitreihenreport, Grafische Reports, kumulierte Reports
	8.500 Euro	13.000 Euro	Named User	18%	> 100.000	SAP R/3, Microsoft Dynamics NAV, Microsoft Dynamics AX, Oracle, IBM DB2, Microsoft SQL Server, Skidata, Fibu DKS, Varial und SAP Business Warehouse.	
	6.000 Euro		nur für Admin notwendig	18%	> 100.000	SAP R/3, Microsoft Dynamics NAV, Microsoft Dynamics AX, Oracle, IBM DB2, Microsoft SQL Server, Skidata, Fibu DKS, Varial und SAP Business Warehouse.	
	12.500 Euro		nur für Admin notwendig	18%	> 100.000	SAP ERP, SAP BI, SAP Financials (FI), Controlling (CO), Sales and Distribution (SD), Material Management (MM), Project System (PS).	
	auf Anfrage	auf Anfrage	Named user	20%	Serverinstallationen: über 50, User: mehrere tausend	Oracle/Hyperion, Microsoft	Management Cockpit, GuV, Bilanz, Cashflow, Investitionen
	auf Anfrage	auf Anfrage	Named user	20%			BSC-typische Berichte
	auf Anfrage	auf Anfrage	Named user	20%	Serverinstallationen: über 100, User: mehrere tausend		frei definierbar
	12.500 Euro	15.000 Euro	Named User	21%	1.800	SAP, DATEV, Microsoft Dynamics NAV/AX, Sage, etc.	GuV, Cashflow, Bilanz, Liquidität, etc.
	ab 3.580 Euro	ab 5.830 Euro	Client-Lizenz	20%	ca. 500	Sage, SBS Software, Microsoft Dynamics NAV, Varial, Semiramis, Movex, Sage Bäurer	Blueprintpackages
	ab 8.050 Euro	ab 13.300 Euro	Named User	20%	ca. 50	Sage, SBS Software, Microsoft Dynamics NAV, Varial, Semiramis	Cockpits zu Finance, Sales, Customer
	ca. 10.500 Euro	ca. 15.500 Euro	Named User	20% des Kaufpreises	„in großer Anzahl“	Umfangreiche bzw. in großer Anzahl	
	0	0	Open Source	3000 Euro	> 10.000	SAP R/3, mySAP, SAP BW, Navision, Microsoft, Lawson, Oracle Financials, Infor, Exact	Über Partner: Kosten, Vertrieb, GuV, Bilanz, Finanzen
	8.000 Euro	8.000 Euro	Concurrent User	18%			

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

Anwendungsbereich Berichtswesen				
Anbieter	Name des Tools	Eigenentwicklung oder OEM	Kurzbeschreibung des Anbieters	
MIK	MIK-BIS XLREPORT	Ja	Die komplexe Funktionalität von Microsoft Excel kombiniert mit den Vorteilen von OLAP – mit MIK-BIS XLREPORT liefert MIK eine ausgereifte Lösung zur mehrdimensionalen Analyse der Unternehmenskennzahlen.	
MIK	MIK-BIS Table	Ja	MIK-BIS Table stellt Zahlen übersichtlich dar und wertet sie aus und vereint hohe Funktionalität und einfachen Bedienung. Das Modul liefert ohne Programmieraufwand eine Vielzahl betriebswirtschaftlicher Analysefunktionen.	
LucaNet AG	summa • businesspilot LC	Ja	Die Software für Konsolidierung inkl. Überleitung nach IFRS/US-GAAP ist seit Jahren am Markt etabliert und wird von national und international tätigen Konzernen eingesetzt.	
LucaNet AG	summa • businesspilot LC/CO	Ja	Der summa • businesspilot LC/CO ist die internetfähige Software für die Bereiche Planung und Controlling, integrierte GuV-, Bilanz- und Liquiditätsplanung sowie Reporting und Analyse, Konsolidierung	
PST Software & Consulting GmbH	PST-BI	Ja	Eigenständige und einfache Erstellung von flexiblen und starren Berichten durch die Fachabteilung mit Grafiken bis hin zum Cockpit. Hinterlegung von Kommentaren. Excel-Integration. Planungsfunktionen.	
Software4You Planungssysteme GmbH	4PLAN2008	OEM	Automatisches Berichtswesen, welches Informationen per E-Mail versendet oder im Internet zur Verfügung stellt. In Reporting Services integriert (UDM, Reports, Model, etc).	
Software4You Planungssysteme GmbH	4PLAN2008	OEM	Automatisches Berichtswesen, welches Informationen per E-Mail versendet oder im Internet zur Verfügung stellt. In Business Objects integriert.	
STAS GmbH	STAS CONTROL	Eigenentwickelte betriebswirtschaftliche Struktur und Inhalte auf Basis von Cognos- und Microsoft-Technologie	Vordefiniertes innovatives Berichtswesen ermöglicht ein rückfragefreies Controlling. Flexianalyse und 6-Feld-Matrix erlauben es selbst IT-Laien, sich eigenständig mit Reports zu versorgen.	
Winterheller software	Professional Analyser, Version 4.2	OEM	Professional Analyser ist die Analyse-Tool mit kurzen Antwortzeiten auch bei großen Datenmengen, übersichtliche Analysen, automatisiertes Reporting und Datenintegration aus VORSYSTEMEN, sowie Integration mit der CPM-Suite von WINTERHELLER.	

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

	Preis für fünf User	Preis für zehn User	Angebote Lizenzmodelle	Support- und Wartungskosten p.a. in Prozent der Lizenzkosten	Anzahl Installationen	Erfahrung/Referenzen mit Anbindung zu folgenden Vorsystemen (z.B. SAP R/3)	Vordefinierte Berichte zu folgenden Themen (z.B. GuV)
	2.500 Euro	Projektabhängig	Named User	18%	2.300 Kunden für integrierte Suite MIK-BIS	Mittels ETL-Tool Anbindung an fast alle Vorsysteme (z.B. SAP R/3)	
	1.500 Euro	Projektabhängig	Named User	18%	2.300 Kunden für integrierte Suite MIK-BIS	Mittels ETL-Tool Anbindung an fast alle Vorsysteme (z.B. SAP R/3)	
	ab 7.900 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	ab 10.400 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	Named User	18%	35		
	ab 11.900 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	ab 14.400 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	Named User	18%	135		
	6.500 Euro	8.000 Euro	Basismodul plus named User	15%		SAP, DKS, DCW, Infor, Microsoft Dynamics NAV, DATEV, etc.	GuV, Bilanz, Cashflow, Kennzahlen
			in Lizenzkosten enthalten		120	SAP R/3, PAISY, ABAS, BAAN	Diverse
			in Lizenzkosten enthalten		120	SAP R/3, PAISY, ABAS, BAAN	Diverse
	9.900 Euro	10.500 Euro	Named User	18%	ca. 600	ja	GuV, Bilanz, Umsatz, Auftragseingang, Lagerbestand
	Preisliste in Überarbeitung		Concurrent und Named User		ca. 100	SAP R/3, SAP BW, alle ODBC-fähigen Anwendungen	Drill-through, Ranking, Exception, ABC-Analyse, Ursachenbaum

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

Anwendungsbereich Handelsrechtliche Konsolidierung				
Anbieter	Name des Tools	Eigenentwicklung oder OEM	Kurzbeschreibung des Anbieters	
Cognos	Cognos Controller 8.2	Ja	Umfassende Konsolidierungslösung für alle Konzerngrößen, alle Abschlussprinzipien (u.a. HGB, IFRS, US-GAAP, Management auch parallel) mit hohem Vorfertigungsgrad und programmierfreier Erweiterbarkeit	
CP CORPORATE PLANNING AG	CP-CONS	ja	Konsolidierungs-Tool für Unternehmensgruppen, Konzerne und konzernartig strukturierte Unternehmen. Es dient der Erstellung und Analyse von Konzernabschlüssen nach HGB und IAS/IFRS.	
Denzhorn Geschäftsführungs-Systeme GmbH	BPS-KONS	ja	BPS-ONE ergänzendes Modul zur legalen Konsolidierung von Ist-, Plan- und Prognosewerten. Freie Definition der Konzernstrukturen und Konsolidierungsschritte. Umfangreiches Reporting über Excel Add-In.	
HaPeC – professional business controlling	HaPeC Consolidation 7	Ja	Import- und Exportschnittstellen, Eingabeformulare, Support verschiedener Kontenrahmen (HGB, IFRS, US-GAAP), Abbildung von Sichtweisen (Legal, Management, Ist, Budget, Forecast), Automatische Konsolidierungsbuchungen.	
INFOR ¹⁾	INFOR PM 10	Ja	INFOR PM 10 Business Process Applications (BPAs) umfasst Anwendungen für Planung, Budgetierung, Analyse und Konsolidierung mit Prozessworkflow.	
LucaNet AG	summa • businesspilot LC	ja	Die Software für Konsolidierung inkl. Überleitung nach IFRS/US-GAAP ist seit Jahren am Markt etabliert und wird von national und international tätigen Konzernen eingesetzt.	
pmOne AG ¹⁾	OneFinance / Performance-Point	ja/OEM	Unternehmensplanung und Konsolidierung nach europäischem und deutschem Muster auf Basis von Microsoft PerformancePoint	
PST Software & Consulting GmbH	PST-KONS	OEM	Alle Konsolidierungsschritte werden für Ist- und Plandaten unterstützt: Aufwands-, Ertrags-, Schulden-, Kapitalkonsolidierung, latente Steuern, Konsolidierung von Zwischengewinnen.	
Software4You Planungssysteme GmbH	4PLAN2008	ja	Integrierte Erfolgs-, Finanz- und Bilanzplanung, Überleitung und legale Konsolidierung für den Mittelstand.	

¹⁾ INFOR und pmOne bieten ein identisches Tool für die beiden Anwendungsbereiche Planung und Handelsrechtliche Konsolidierung an.

Ausgewählte Planungs- und Controllingsysteme für den Mittelstand

	Preis für fünf User	Preis für zehn User	Angebote Lizenzmodelle	Support- und Wartungskosten p.a. in Prozent der Lizenzkosten	Anzahl Installationen	Erfahrung/Referenzen mit Anbindung zu folgenden VORSYSTEMEN (z.B. SAP R/3)
	auf Anfrage	auf Anfrage	Named User	20%	über 2000	SAP ERP, SAP BW Oracle eBusiness Suite INFOR Varial, LN, LX Microsoft Dynamics NAV, etc.
	ab 22.000 Euro	ab 32.000 Euro	Named User	18%	> 64	Importschnittstellen beispielsweise zu Excel-, Text- oder CSV-Formaten, Anbindung an CORPORATE PLANNER
	7.500 Euro	9.500 Euro	Named User	21%	20	SAP, DATEV, Microsoft Dynamics NAV/AX, Sage, etc.
	auf Anfrage	auf Anfrage	Client-Lizenz	20%		
	ca. 17.500 Euro	ca. 28.500 Euro	Named User	20% des Kaufpreises	„in großer Anzahl“	Umfangreiche bzw. in großer Anzahl
	ab 7.900 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	ab 10.400 Euro (abhängig von der Anzahl der Gesellschaften)	Named User	18%		MS Excel, Abas, Agresso, Axapta, Baan, BMD, Curadata, DATEV, DCM, DCW, Diamant, Exact, FibuNet, FinCo, GS-Fibu, GSD, HS-Fibu, IBM-Finanzbuchhaltung, IBS, IFS, Lexware, Locosoft, Mesonic, Movex, Navision, Oxaion, proALPHA, ProFib, sage KHK Classic Line, sage KHK Office Line, SAP Business One, SAP R/3/ERP, Schilling, Simba, Simultan, SoftM, Solomon, Stotax, Syska EURO Fibu, Syska SQL Fibu, Varial
	ab 20.000 Euro	ab 20.000 Euro	Named User	17%	ca. 200	SAP R/3, Microsoft Dynamics uvm.
	10.000 Euro	10.000 Euro	Pauschal	15%		SAP, DKS, DCW, Infor, Microsoft Dynamics NAV, Datev, etc.
	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	17,5%	5	SAP R/3, ABAS, BAAN