



*Integration*



**Diamant Software –  
das Rechnungswesen**

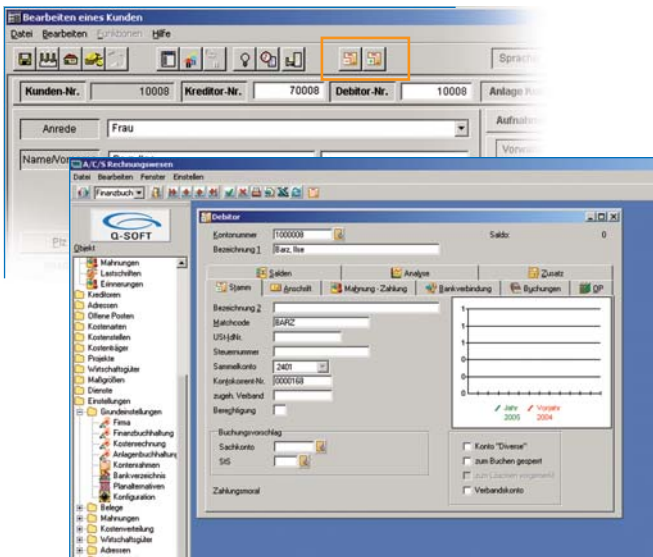
# Oberflächenintegration

## Verknüpfung von Systemen über die Oberfläche

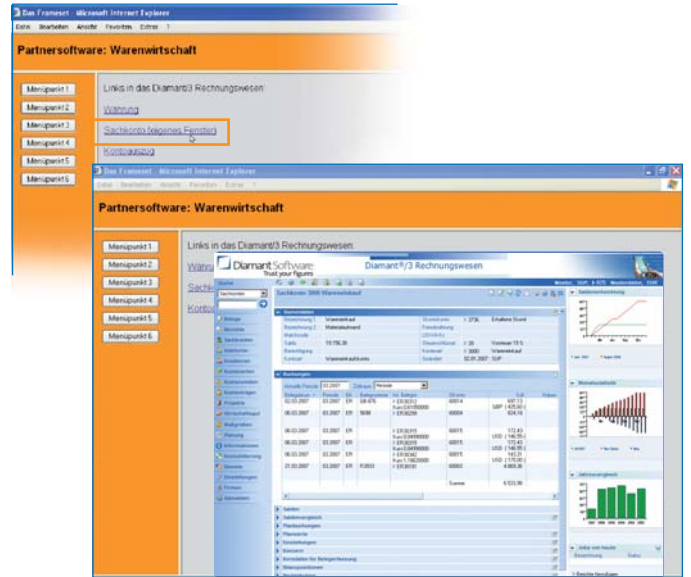
- Aus dem Vorsystem werden Dialoge aus dem Rechnungswesen direkt aufgerufen
- Aus dem Rechnungswesen wird direkt auf das Vorsystem verlinkt



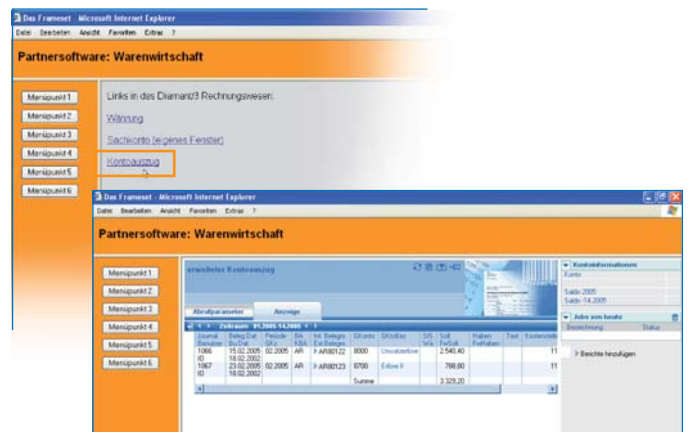
Die Oberflächenintegration ist sowohl für Diamant®/2 als auch für Diamant®/3 in beide Richtungen realisierbar.



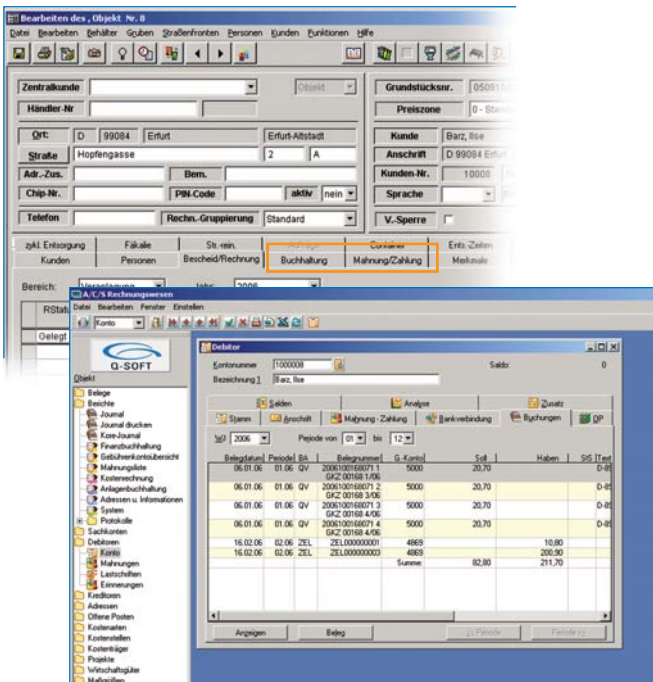
Verknüpfung aus dem ERP-System A/C/S® nach Diamant®/2, Beispiel Kundenstammdaten.



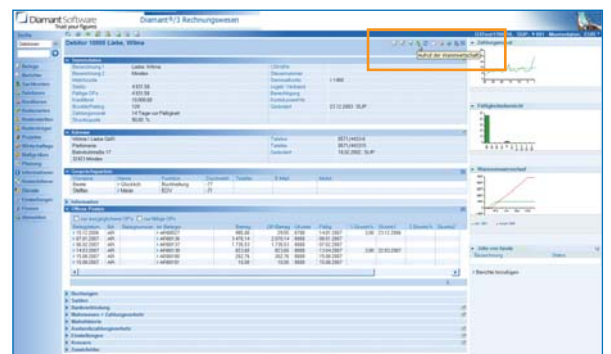
Verknüpfung aus der Warenwirtschaft nach Diamant®/3, Beispiel Sachkonto (in einem neuen Fenster).



Verknüpfung aus der Warenwirtschaft nach Diamant®/3, Beispiel Kontoauszug.



Verknüpfung aus dem ERP-System A/C/S® nach Diamant®/2, Beispiel Buchungsinformationen.

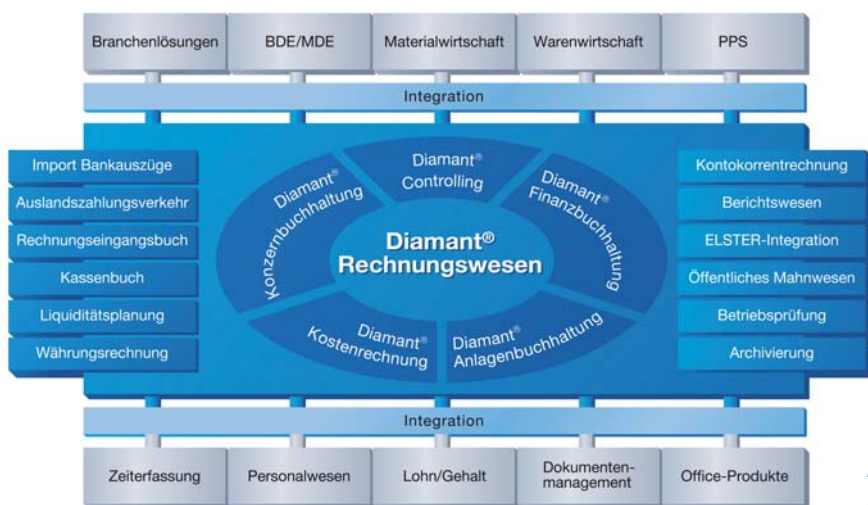
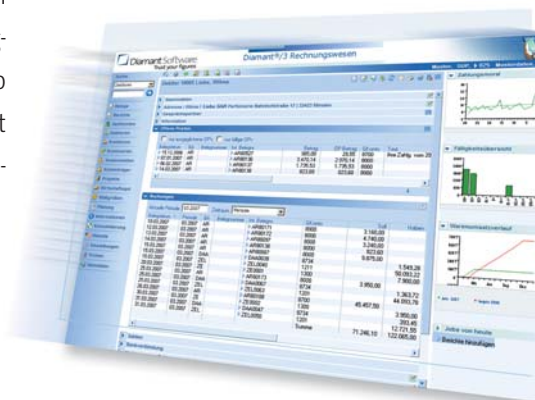


Damit ein Link in einem Vorsystem (WaWi etc.) generiert wird, können im Konfigurationseditor bestimmte Einstellungen vorgenommen werden.

\*ERP-Lösung der Q-Soft AG. Diamant®/2 ist seit Anfang 2005 integrierter Bestandteil der ERP-Lösung A/C/S®.

# Integration mit Diamant Software – effizient und rationell

Zukunftssichere Softwareprogramme werden heute neben der Anwenderfreundlichkeit auch an dem ergonomischen Oberflächendesign und dem Funktionsumfang der Integrationsfähigkeit zu angeschlossenen Systemen gemessen. Je höher der Grad der Integrationsfähigkeit, desto effizienter können vor- und nachgelagerte Geschäftsprozesse abgebildet und abgewickelt werden. Um von einer voll integrierten Lösung mit den daraus resultierenden Rationalisierungseffekten zu profitieren, sind Anwendungs- und Integrationslogik gefragt.



Das Diamant Rechnungswesen  
integriert in Ihre Systemlandschaft.

Alle Komponenten des Diamant Rechnungswesens – Finanzbuchhaltung, Kostenrechnung, Anlagenbuchhaltung, Konzernbuchhaltung und Controlling – arbeiten voll integriert auf der Basis eines relationalen Datenbankmodells.

## Lassen Sie Ihr Rechnungswesen sprechen – mit allen Prozessen in Ihrem Unternehmen

Datenintegration, aber auch die Integration der Geschäftsprozesse im Rechnungswesen und über die Grenzen des Rechnungswesens hinaus, ist eine Stärke von Diamant Software – und entscheidend, damit unternehmensweit auf einheitliche Informationen zugegriffen werden kann. Effizienz und Anwenderzufriedenheit bestimmen den Arbeitsalltag.

## Vor- und nachgelagerte Systeme sind integrierbar

Die Integration erfolgt zwischen vorgelagerten Systemen, bei denen Informationen in das Rechnungswesen einfließen und nachgelagerten Systemen, die Informationen vom Diamant Rechnungswesen abfragen und weiterverarbeiten.

Eine optimale Integration übernimmt die direkte Verknüpfung der Geschäftsprozesse von Warenwirtschaft, Auftragsbearbeitung, Produktionssteuerungssystem, Materialwirtschaft, Lohn und Gehalt ebenso wie zu CRM-Systemen und zu Management-Informationssystemen.

## Integration als Kernkompetenz

Großer Funktionsumfang und hohe Flexibilität sind das Ergebnis von über 25 Jahren Erfahrung in diesem Anwendungsbereich. Abwärtskompatibilität und ständige Weiterentwicklung bieten Ihnen einen hohen Investitionsschutz. Das Diamant Rechnungswesen verfügt über bidirektionale Integrationen bzw. Kommunikationsanbindungen. Das ermöglicht Ihnen effizientes Zusammenarbeiten mit den Softwarelösungen anderer, spezialisierter Hersteller – voll integriert. Im Ergebnis verfügen Sie über leistungsstarke Lösungen, ohne auf den Komfort einer Komplettlösung zu verzichten.

## Plattformunabhängige Integration

- Plattformunabhängige Integration von Anwendungen, d.h. unabhängig von den eingesetzten Betriebssystemen, Datenbanken und Programmiersprachen
- Sofortige Durchführung der Verarbeitung durch synchrone Programmierschnittstellen

## Integration heterogener vor- und nachgelagerter Systeme

Das Diamant®/3 Rechnungswesen verfügt über eine mehrschichtige Softwarearchitektur. Diese ermöglicht durch Web Services eine Integration heterogener vor- und nachgelagerter Datenverarbeitungswelten.

## Die offene Programmierschnittstelle unterstützt

- operative Systeme wie Warenwirtschaft, Lohn und Gehalt, PPS etc., die dem Rechnungswesen Daten zuliefern und
- analysierende Systeme, die schwerpunktmäßig Daten abfragen und weiterleiten.

### Folgende Web Services stehen Ihnen beispielsweise zur Verfügung:

#### Lesen und Schreiben von Stammdaten

Debitoren, Kreditoren, Sachkonten, Steuerschlüssel, Kostenstellen, Kostenträger, Projekte, Adressen, Gesprächspartner

#### Bewegungsdaten

Offene Posten, Belege, Buchungen, Auszifferungen, Rechnungseingangsbuchbelege, Leistungen der Kostenrechnung, Buchungen der Kostenrechnung, Archivdaten

#### Besondere Verfahren

Mahnungsrohdaten zum Weiterverarbeiten zum Beispiel auf einer Druckstraße, Rückmeldung des ordnungsgemäßen Drucks der Mahnungsrohdaten



### Was sind Web Services?

Web Services sind Softwarekomponenten mit offenen und standardisierten Schnittstellen. Mit Web Services können Anwendungen nicht nur Daten gemeinsam nutzen, sondern auch Funktionen anderer Anwendungen aufrufen. Dies geschieht durch die Verwendung von XML und SOAP – unabhängig davon, wie die anderen Anwendungen programmiert wurden.

## Die einfache Form der Integration\*

- Automatische Übernahme der Buchungssätze, Stammdaten, Adressen, Ratensätze, Kostenstellen etc. aus dem VORSYSTEM
- Sicherheit durch Protokollierung

## Einfache Integration von vorgelagerten Fremdsystemen

Die offene Datei-Integration gewährleistet Ihnen die einfache Integration von vorgelagerten Fremdsystemen wie Warenwirtschaft, ERP, Faktura, Lohnprogrammen etc. mit dem Diamant Rechnungswesen durch Datenübernahme. Die Struktur der Datensätze und die Feldeigenschaften sind in der Diamant Formatbeschreibung dokumentiert. Die Formatbeschreibung wird als Produktfunktionalität in der Releasepolitik im Rahmen der Abwärtskompatibilität mitgepflegt. Als klassische Integrationskomponente werden im Allgemeinen die Buchungssätze und Kontenstammdaten aus den VORSYSTEMEN benötigt.

### Kostenträger und Standardzahlungsbedingungen automatisch anlegen

Beim Diamant Buchungssatz können Sie neben diesen Basiskomponenten u. a. auch

- Ratensätze,
- skontierfähige Teilbeträge,
- OP-Adressen für diverse Konten,
- Informationen zur Archiv-Verknüpfung,
- neue Bankverbindungen (auch international) sowie
- durch diese Buchung automatisch auszugleichende OP-Sätze mit übergeben.

Außerdem können Sie u. a. für die Kostenrechnung

- Maß- und Bezugsgrößen,
- Budgetwerte, Gemeinkostenzuschläge sowie
- Daten aus der Betriebsdatenerfassung (BDE)\*\* integrieren.

\*In Verbindung mit der „Registrierung Formatbeschreibung“

\*\*Modul „Betriebsdatenerfassung (BDE)“

## Automatische Übernahme nach Ihren Regeln

- Laufende oder zeitgesteuerte Hintergrundverarbeitung von Buchungsdaten, Stamm- und Adressdaten, BDE und Lohnbelegen
- Ablauf von fehlerhaften Daten im Dialog (Protokollierung)

## Ständiger oder intervallgesteuerter Serverprozess

Die Online-Integration setzt auf dem Leistungsumfang der Datei-Integration auf und übernimmt als Serverprozess – ständig oder intervallgesteuert – die Verarbeitung von Buchungsdaten, Stamm- und Adressdaten, Betriebsdatenerfassungen und Lohnbelegen.

## Datenaustausch realtime

Das VORSYSTEM übergibt die Daten direkt an das Diamant Rechnungswesen. Fehlerhafte Daten aus dem VORSYSTEM werden abgewiesen und in einer Protokoll-Datenbank dokumentiert. Somit kann das VORSYSTEM die falschen Daten korrigieren und erneut verarbeiten lassen.

## Wahlweise zeitgesteuerte Übernahme

Neben der sofortigen Verarbeitung der Daten im Diamant Rechnungswesen kann das VORSYSTEM die Online-Verarbeitung per Zeitplan anstoßen, zum Beispiel bei Erstellung des Rechnungsausgangsbuches. Alternativ kann die Online-Verarbeitung auch zeitgesteuert, zum Beispiel vor oder nach der Datensicherung gestartet werden.



## Alternativ: Windows-CSV-Datei erzeugen

Falls Ihr zu integrierendes VORSYSTEM nicht über eine relationale Datenhaltung verfügt, nicht per SQL kommuniziert oder sich nicht an einer SQL-Datenbank anmelden lässt, kann alternativ eine Windows-CSV-Datei erzeugt und in einem bestimmten Datenpfad abgelegt werden. Die Online-Integration liest dann zeitgesteuert die Dateien nach Ihren Vorgaben ein und bucht die Belege im Diamant Rechnungswesen.

## Direkte Zugriffe auf Daten

- Integration in Office-Produkte bietet Vorteile für die Dokument-Erstellung aus dem Diamant Rechnungswesen
- Automatische Weiterverarbeitung fördert Rationalisierungseffekte

## Einfache Übernahme in Office-Anwendungen

Die Integration in Microsoft Office-Produkte bietet Ihnen unschlagbare Vorteile für die Erstellung von Office-Dokumenten direkt aus dem Diamant Rechnungswesen heraus. Daten lassen sich per Knopfdruck aus dem Diamant Rechnungswesen unmittelbar in bestimmte Office-Anwendungen übernehmen. Mit Hilfe frei gestaltbarer Vorlagen versehen Sie vorgefertigte Dokumente mit den Daten aus der Diamant Finanzbuchhaltung und der Diamant Kostenrechnung.

## Microsoft Outlook und Exchange

- Abgleich von Aufgaben und Übergabe von Terminen
- Direktes Versenden einer E-Mail an Ihren Gesprächspartner
- Direktes Versenden von Berichten über Exchange

## Microsoft Excel

- Übernahme von Selektionen per Drag and Drop nach Microsoft Excel
- Auswerten von Daten in Microsoft Excel
- Grafische Darstellung der Auswertungen
- Datenbankzugriff von Microsoft Excel auf das Diamant Rechnungswesen

## Microsoft Word

- Adressübergabe an Microsoft Word
- Serienbriefdruck aus dem Diamant Rechnungswesen
- Datenbankzugriff von Microsoft Word auf das Diamant Rechnungswesen



Daten lassen sich entweder automatisch (drucken, versenden, speichern) oder im Dialog weiterverarbeiten. Auf diese Weise erzielen Sie enorme Rationalisierungseffekte.



Die Integration kann vollständig im Hintergrund laufen.

## Sichten auf Diamant Datenbanken

- Informationen über aktuelle Daten in Echtzeit
- Vermeidung von doppelter Datenhaltung
- Minimierung von Fehlern durch mangelhafte Datenübertragung

## Nutzen Sie den Direktzugriff auf Diamant Datenbanken, wenn Sie

- mit Ihrer Branchenlösung zur Auftragsbearbeitung online auf Informationen des Rechnungswesens zugreifen wollen,
- bei Angebotserstellung an Ihre Kunden den Saldo der aktuell offenen Posten einsehen wollen.

Das Diamant Rechnungswesen ermöglicht Ihnen die Sicht auf alle Datenbankfelder. Die SQL-Statements für die am häufigsten genutzten Felder wie zum Beispiel Kontenstammdaten, Kontensalden, offene Posten, Kostenartensalden etc. sind Bestandteil des Diamant Rechnungswesens.

## Für das Tagesgeschäft bedeutet das:

- Als Anwender außerhalb des Diamant Rechnungswesens erhalten Sie online und in Echtzeit die benötigten Informationen.
- Aktuelle Daten für Ihre Entscheidungsfindung können geliefert werden.
- Sie vermeiden redundante Datenhaltungen.
- Fehler durch mangelhafte Übertragungen werden minimiert.



Das Kreditlimit wird beim Fakturieren gegen die offenen Posten geprüft. Auch kann das VORSYSTEM vor der Übergabe an die Finanzbuchhaltung prüfen, ob das Konto oder der Steuerfall zulässig ist.

## Leistungen für die Kostenrechnung

- Minimierung des Erfassungsaufwandes
- Fehlervermeidung durch Plausibilitätsprüfung

## In die Diamant Kostenrechnung übernehmen Sie aus Betriebsdaten- oder Zeitdatenerfassungssystemen

- Kostenträgerleistungen, und zwar zu Bezugsgrößen der Kostenstelle und als sonstige Leistungen,
- Kostenstellenleistungen oder
- IBL-Beziehungen.

## Komfortable Zuordnung von Leistungen

Die Integrationsmöglichkeiten sind sehr umfassend und stehen als ASCII Schnittstelle (Datei | Batchbetrieb) oder als direkte Datenbankintegration online über Kommunikationsserverprozesse zur Verfügung. → Bitte lesen Sie dazu die Informationen zum Thema Online-Integration auf Seite 5.

## Die Leistungen im Einzelnen:

- Direkte Buchungen auf Kostenstellen und Kostenträger für Anlagenbuchhaltung, Lohn etc.
- Leistungen von Kostenstellen an Kostenstellen
- Leistungen von Kostenstellen an Kostenträger (BDE) und Beschäftigungen
- Betriebsdatenerfassung (BDE), Zeitdatenerfassung (ZDE)
  - mit bewerteten Leistungen (die Bewertung erfolgt durch das VORSYSTEM)
  - ohne bewertete Leistungen (die Bewertung erfolgt durch die Kostenrechnung)

# DATEV-Integration <sup>\*</sup>

## Formate anderer Systeme nutzen

- Volle Kompatibilität zur Softwareanwendung Ihres Steuerberaters
- Einfache Datenübernahme aus Ihren Vorsystemen im DATEV-Format

## Integration in verschiedene DATEV-Anwendungen

Häufig wird in den Kanzleien der Steuerberater und Wirtschaftsprüfer mit Software der DATEV gearbeitet. Dafür bietet Ihnen das Diamant Rechnungswesen die optimale Integration.

## Die DATEV-Integration unterscheidet zwischen

- der Bereitstellung von Daten des Rechnungswesens für die Weiterbearbeitung unter DATEV (DATEV-Integration: Output) und
- der Übernahme von Daten aus Vorsystemen über eine DATEV-konforme Schnittstelle (DATEV-Integration: Input).



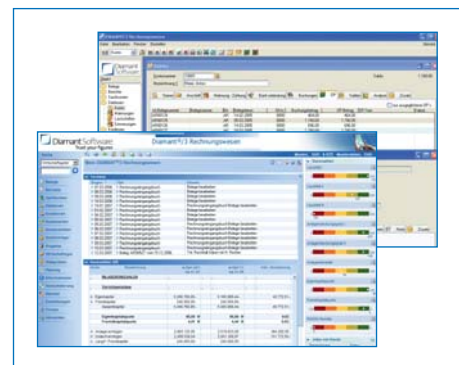
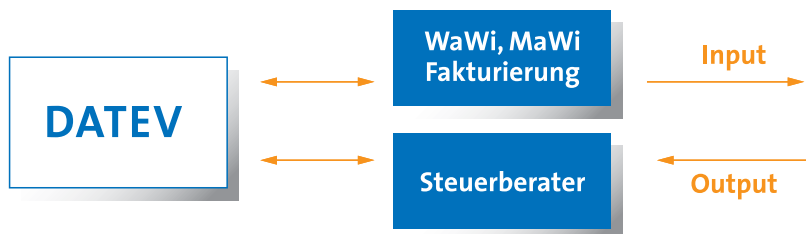
Die Module zur DATEV-Integration unterstützen dabei sowohl das OBE- als auch das KNE-Format der DATEV.

## Der Steuerberater ist mit „im Boot“

Kontenplan, Sachkonten, Personenkonten, Sammelkonten und Steuerschlüssel müssen an die Vorgaben des Steuerberaters angepasst werden. Diese Vorgaben kommen von der DATEV und sind im Falle der Integration sicher umgesetzt. Dies bedeutet für Sie schnelle und sichere Jahresabschlussarbeiten, da eine manuelle Übertragung der Werte entfällt und Übertragungsfehler ausgeschlossen sind.



Im Zusammenwirken mit Ihren Vorsystemen nutzen Sie wesentlich leistungsfähiger die oben beschriebenen Integrationsmöglichkeiten.



## DATEV-Integration: Output

Sie wickeln Ihr Tagesgeschäft intern ab – vom Zahlungsverkehr über das Mahnwesen bis zum Berichtswesen. Im Rahmen des Jahresabschlusses arbeiten Sie mit Ihrem Steuerberater Hand in Hand. Aus diesem Grund ist für Sie die volle Kompatibilität zur Softwareanwendung Ihres Steuerberaters von entscheidender Bedeutung. Für diesen Anwendungsfall können durch den Einsatz des Moduls „DATEV-Integration: Output“ neben Salden und Verkehrszahlen auch die Buchungen an Ihren Steuerberater übergeben werden.

## DATEV-Integration: Input

Mit diesem Modul können Sie zum Beispiel die Anschlussbuchung des Steuerberaters in das Diamant Rechnungswesen zurückspielen. Der Nutzen kann für Ihr Unternehmen auch in einem weiteren Bereich liegen, zum Beispiel wenn Sie ein Warenwirtschaftssystem oder eine Fakturierung an Ihr Diamant Rechnungswesen in einem DATEV-Format anbinden wollen. Auch wenn Ihr Vorsystem keine Integration bietet, dürfen Sie eine einfache Datenübernahme erwarten, die sofort eingerichtet und in Betrieb genommen werden kann. Das Modul bietet Ihnen diese Integrationsmöglichkeit zu Vorsystemen.

# Integration Archivlösungen\*

## Komfortable Ausgabe und Recherche

- Direkte Integration von Buchhaltung und Archivierungssystem
- Per „Drill-Down“-Funktion die Buchungen direkt aus der Software recherchieren

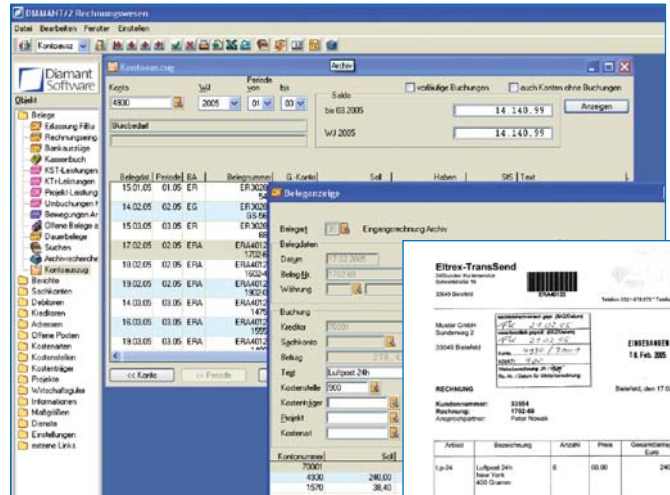
## Platz schaffen durch elektronisches Archiv

Mit der Archivlösung werden alle benötigten Daten schnell und einfach angezeigt. Die Buchungen recherchieren Sie per „Drill-Down“-Funktion direkt aus der Software – bis zum Originalbeleg. Diese können zusammen mit Indexdaten elektronisch archiviert werden.

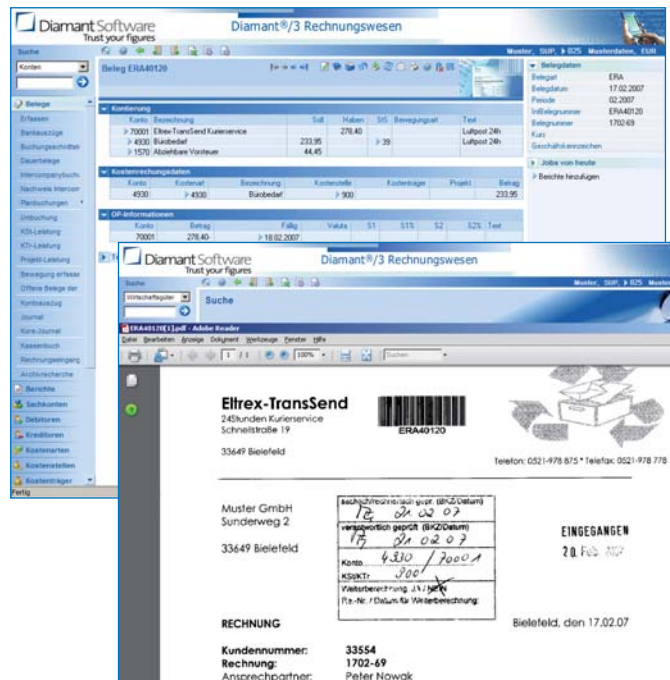
Damit entfällt

- das raumfüllende Aufbewahren der Eingangs- und Ausgangsrechnungen,
- der Druck von Auszifferungsnachweisen, Ausgleichslisten und Buchungsjournalen.

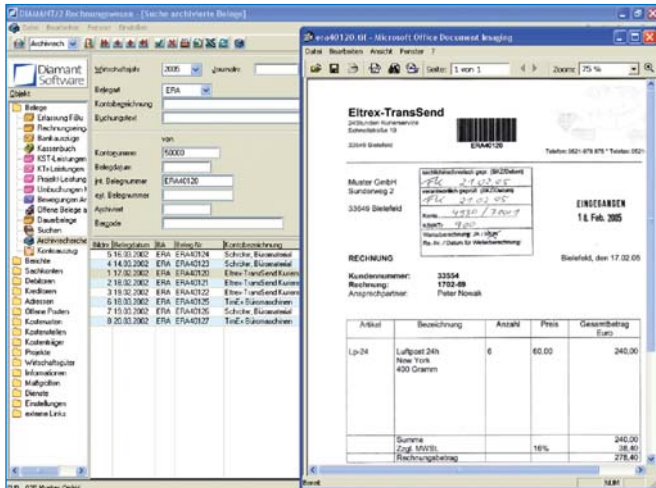
- **Verzicht auf die Ablage von Belegen in Heftordnern (nach Rücksprache mit der zuständigen Finanzbehörde). Originalbelege brauchen nicht aufbewahrt werden. Auf die revisions sichere Archivierung der Dokumente ist zu achten.**
- **Original zu einem Diamant Finanzbuchhaltungsbeleg direkt auf dem Bildschirm anzeigen. Beleg kann von mehreren Benutzern gleichzeitig angezeigt werden, auch wenn er sich noch im Umlauf befindet.**
- **Wegfall des zeitintensiven Druckens von Journalen, Kontendruckern und Nachweisen. Elektronische Archivierung erlaubt einfaches Recherchieren und Anzeigen am Bildschirm.**
- **Flexibilität des Systems gegenüber verschiedenen Organisationsformen beim Kunden: Generierung der Barcodes auf unterschiedliche Arten. Kunde kann Belege vor oder nach der Erfassung scannen.**
- **Einstellung der Archivierung von Belegen pro Belegart. Einfacher Einstieg in die Archivierung, indem beispielsweise nur Eingangsrechnungen archiviert werden.**
- **Archivierung und Recherche von Belegen unabhängig vom benutzten Archivsystem.**
- **Archivierung von Eingangsrechnungen innerhalb des WEB-Rechnungseingangsbuches.**



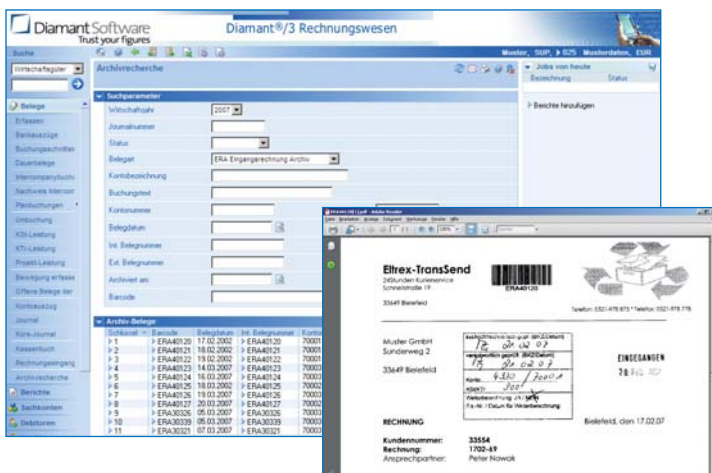
„Drill-Down“-Funktion aus dem Personenkonto über die OP-Anzeige auf die einzelne Buchung inklusive Anzeige der gescannten Rechnung im Diamant®/2 Rechnungswesen.



„Drill-Down“-Funktion aus dem Personenkonto über die OP-Anzeige auf die einzelne Buchung inklusive Anzeige der gescannten Rechnung im Diamant®/3 Rechnungswesen.



„Drill-Down“-Funktion aus der Archivrecherche im Diamant®/2 Rechnungswesen.



„Drill-Down“-Funktion aus der Archivrecherche im Diamant®/3 Rechnungswesen.

## Zurzeit bestehen Vorkonfigurationen für folgende Archivsysteme:

- Comline E4
- Docuware
- Easy Archiv
- Hummingbird
- Hyparchiv
- Leitz ELO
- Proxess
- Saperion
- SER
- Windream

**!** Das Diamant Rechnungswesen verfügt zudem über eine konfigurierbare Schnittstelle, über die sich weitere Archivsysteme sehr einfach integrieren lassen.

## Verschiedene Möglichkeiten bei der Archivierung

Das Diamant Rechnungswesen bietet für die elektronische Archivierung verschiedene Komponenten an: Das Modul „Output“ steuert die Ausgabe aufbewahrungspflichtiger Daten. Dazu gehören Journale, Kontenübersichten und andere Nachweise des Rechnungswesens. Die „Integration Belegverarbeitung“ erlaubt die Archivrecherche direkt aus dem Diamant Rechnungswesen. Komplettlösungen verbinden die Module „Output“ und „Integration Belegverarbeitung“ mit einer Vorkonfiguration für bestimmte Archivierungssysteme, beispielsweise das Modul „Easy Archiv“. Für weitere Komplettlösungen zu anderen Archivherstellern sprechen Sie uns bitte an.

### ■ Modul „Output“

Falls Sie nur das Modul „Output“ verwenden, wird ein Bericht bzw. ein Nachweis als ANSI- oder PDF-Datei exportiert. Die Indizierung und Aufteilung dieser Datei in Dokumente für Ihre Archivierung liegt dann in Ihrer Hand.

Falls Sie dieses Modul mit einem angebandenen Archivsystem verwenden, wird ein Bericht bzw. ein Nachweis vom Rechnungswesen automatisch in Teildokumente im ANSI- bzw. PDF-Format aufgeteilt, mit Indexdaten versehen und für das angebundene Archivsystem exportiert. Der genaue Ablauf dieses Exports hängt dabei vom angebandenen Archivsystem ab und kann entsprechend angepasst werden.

### ■ Modul „Integration Belegverarbeitung“

Mit diesem Modul können Sie direkt aus dem Diamant Rechnungswesen heraus per „Drill-Down“-Funktion auf den gescannten Beleg im Archiv zugreifen.

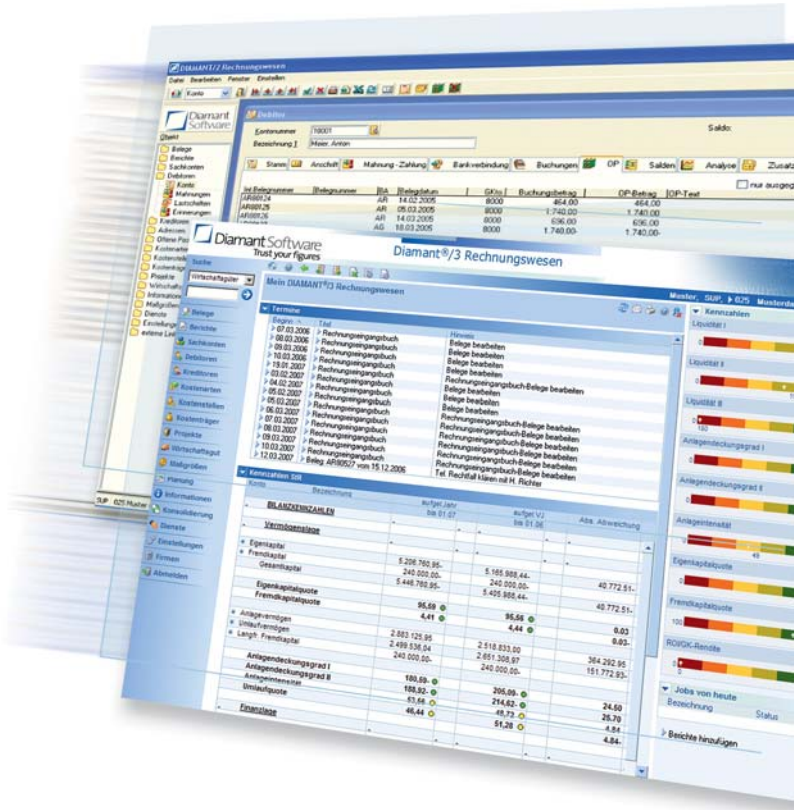
### ■ Diamant Rechnungswesen verschlagwortet

Darüber hinaus hilft Ihnen das Diamant Rechnungswesen bei der Verschlagwortung der Belege für das Archivierungssystem, denn die Software liefert die relevanten Beleginformationen ans Archiv.

### ■ Belegrecherche


Über die eigene Belegrecherche des Diamant Rechnungswesens können Sie anhand der Indexinformationen gezielt nach archivierten Belegen suchen.

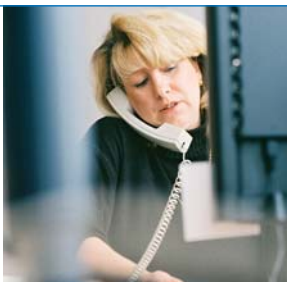
Jedes einzelne Dokument können Sie in einem Viewer anzeigen und direkt ausdrucken. Weiterhin haben Sie die Möglichkeit, einen Beleg direkt aus der Beleganzeige der Finanzbuchhaltung anzuzeigen.



<b>Integration mit Diamant Software</b>	<b>3</b>
<b>Datenintegration</b>	<b>4</b>
Web Services	4
Datei-Integration	4
Online-Integration	5
MS Office-Integration	5
Direktzugriff   SQL-View	6
Betriebsdatenerfassung (BDE)	6
DATEV-Integration	7
<b>Integration Archivlösungen</b>	<b>8</b>
<b>Oberflächenintegration</b>	<b>10</b>
<b>Beispiele im Überblick</b>	<b>11</b>
<b>Integrationsmöglichkeiten im Überblick</b>	<b>12</b>

 Hinweis auf Vorteil bzw. Praxistipp

 Hinweis auf Begriffserklärung



Diamant Software ist als unabhängiger Softwarehersteller seit über 25 Jahren der Spezialist für Rechnungswesen- und Controlling-Software. Finanzbuchhaltung, Kostenrechnung, Anlagenbuchhaltung, Konzernbuchhaltung und Controlling gehören zu unserem Kerngeschäft. Über 4.000 mittelständische Unternehmen, soziale Einrichtungen und öffentliche Verwaltungen im In- und Ausland arbeiten bereits erfolgreich mit unseren anwenderfreundlichen Lösungen.

- FINANZBUCHHALTUNG
- KOSTENRECHNUNG
- ANLAGENBUCHHALTUNG
- KONZERNBUCHHALTUNG
- CONTROLLING

# Beispiele im Überblick

## Integration Warenwirtschaft, Materialwirtschaft, Fakturierung

### WaWi → Diamant Rechnungswesen

- Rechnungen und Gutschriften
- Automatische Verrechnung von Rechnungen, Gutschriften
- Stammdatenpflege Lieferanten und Adressen
- Bestandsveränderungen
- Individuelle Zusatzfelder, Rechnungsinformationen etc.
- Stammdaten für Kostenstellen, Kostenträger
- Projekte, Produkte, Aufträge
- Kostenrechnungsrelevante Buchung des Materialeinsatzes
- Lagerbewertungsbuchungen für die Finanzbuchhaltung

### Diamant Rechnungswesen → WaWi | MaWi

- Kreditlimit, Wechselobligo, Salden für Bonitätsprüfung
- Offene Posten mit Mahnstufen und Zahlungsverhalten
- Warenumsätze

## Integration Betriebsdaten (BDE) und Zeiterfassung | PPS

### BDE → Diamant Rechnungswesen

- Mengen und Zeiten für Kostenstellen, Kostenträger
- Projekte, Produkte, Aufträge
- Erbrachte Leistungen

### Diamant Rechnungswesen → BDE

- Direktzugriff auf Stammobjekte, Konten, Kostenstellen, Kostenträger, Kostenarten, Maßgrößen etc.

### PPS → Diamant Rechnungswesen

- Mengen und Zeiten für Kostenstellen, Kostenträger, Aufträge und Projekte
- Projekte, Produkte, Aufträge
- Erbrachte Leistungen
- Mengen für Bewertungen und Kostenverteilungen
- Stammdaten für Kostenstellen, Kostenträger
- Projekte, Produkte, Aufträge

### Diamant Rechnungswesen → PPS

- Direktzugriff auf Stammdaten
- Konten, Kostenstellen, Kostenträger, Kostenarten, Maßgrößen etc.
- Nachkalkulation der Projekte

## Integration Archivsysteme

### Diamant Rechnungswesen → Archiv

- Ausgabe von Journalen, Kontendruckern und Nachweisen zur elektronischen Archivierung

### Archiv → Diamant Rechnungswesen

- Archivrecherche direkt aus dem Diamant Rechnungswesen

## Integration Planungssysteme

### Planungssystem → Diamant Rechnungswesen

- Planmengen und Planwerte für acht Planungsszenarien
- Konten, Kostenarten, Kostenstellen, Kostenträger, Projekte

### Diamant Rechnungswesen → Planungssystem

- Direktzugriff auf Stammobjekte, Konten, Kostenstellen, Kostenträger, Kostenarten, Maßgrößen etc.
- Bereitstellung von Plan- oder Ist-Werten als Basis für die Planung

## Integration Personalwesen

### Personalwesen → Diamant Finanzbuchhaltung

- Lohnabrechnung
- Sachkontenbelege, Kosten, Sozialversicherung etc.
- Wahlweise mit Mitarbeiter- und Kostenstellendaten

### Personalwesen → Diamant Kostenrechnung

- Mitarbeiter- und Kostenstellenabrechnung
- Stammdatenpflege für KST und KTR

### Diamant Rechnungswesen → Personalwesen

- Direktzugriff auf Stammobjekte, Konten, Kostenstellen, Kostenträger, Kostenarten, Maßgrößen

## MS Office-Integration

### MS Office → Diamant Rechnungswesen

- Aufstellung der Lagerbestände in MS Excel
- Datenbankzugriff von MS Office (Word, Excel) auf das Diamant Rechnungswesen
- Import von Änderungen aus MS Excel

### Diamant Rechnungswesen → MS Office

- Adressübergabe an MS Word für Seriendruck
- Grafische Darstellung von Auswertungen
- Abgleich von Aufgaben und Übergabe von Terminen
- Übernahme von Selektionen per Knopfdruck nach MS Excel

## DATEV-Integration

### Diamant Rechnungswesen → DATEV

- Bereitstellung von Daten des Rechnungswesens für die Weiterbearbeitung unter DATEV

### DATEV → Diamant Rechnungswesen

- Übernahme von Daten aus Vorsystemen, die lediglich über eine DATEV-konforme Schnittstelle verfügen

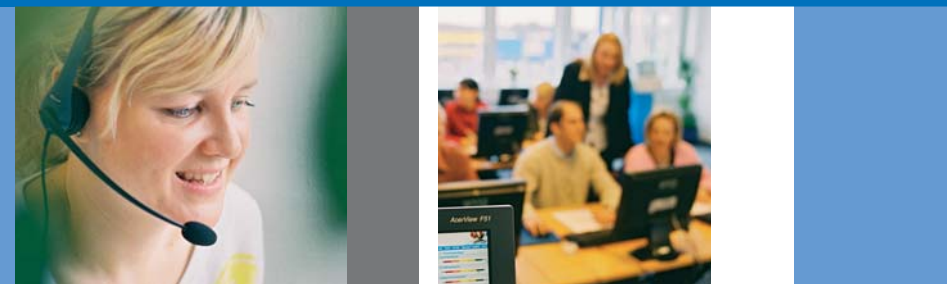
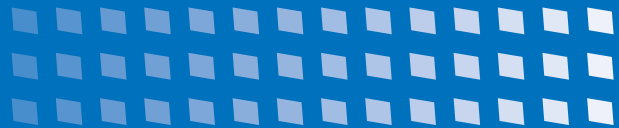
## Integration Prüfungssoftware

### Diamant Rechnungswesen → WIN-IDEA

- Ausgabe prüfungsrelevanter Daten im Rahmen der Datenträgerüberlassung an den Betriebsprüfer im IDEA-Format. Die Beschreibung dieser Lösung entnehmen Sie bitte der Broschüre zur Finanzbuchhaltung.

# Integrationsmöglichkeiten im Überblick

	Web-Services*	Datei-Integration	Online-Integration	Direktzugriff   SQL-View	Betriebsdatenerfassung (BDE)	DATEV-Integration	Integration Archivlösungen	Oberflächenintegration
<b>Integration Warenwirtschaft, Materialwirtschaft, Fakturierung</b>								
WaWi → Diamant Rechnungswesen	•	•	•			•	•	•
Diamant Rechnungswesen → WaWi   MaWi	•			•				•
<b>Integration Betriebsdaten (BDE) und Zeiterfassung   PPS</b>								
BDE → Diamant Rechnungswesen	•	•	•		•			•
Diamant Rechnungswesen → BDE	•			•	•			•
PPS → Diamant Rechnungswesen	•	•	•				•	•
Diamant Rechnungswesen → PPS	•			•				•
<b>Integration Archivsysteme</b>								
Diamant Rechnungswesen → Archiv		•					•	
Archiv → Diamant Rechnungswesen		•					•	
<b>Integration Planungssysteme</b>								
Planungssystem → Diamant Rechnungswesen	•	•	•					•
Diamant Rechnungswesen → Planungssystem	•							•
<b>Integration Personalwesen</b>								
Personalwesen → Diamant Finanzbuchhaltung	•	•	•				•	•
Personalwesen → Diamant Kostenrechnung	•	•	•					•
Diamant Rechnungswesen → Personalwesen	•			•				•
<b>MS Office-Integration</b>								
MS Office → Diamant Rechnungswesen		•	•					
Diamant Rechnungswesen → MS Office				•				•
<b>DATEV-Integration</b>								
Diamant Rechnungswesen → DATEV						•		
DATEV → Diamant Rechnungswesen						•		
<b>Integration Prüfungssoftware</b>								
Diamant Rechnungswesen → WIN-IDEA								



 **Diamant Software**  
Trust your figures

**Diamant Software GmbH & Co. KG**

Sunderweg 2 | D-33649 Bielefeld

Telefon: +49 521 94260-0

Telefax: +49 521 94260-29

[www.diamant-software.de](http://www.diamant-software.de)