



DirectOne Business - Featureliste

Legende Bausteine - Versionsstand: 2014.4.4 – Datum: 16.05.2014

<u>Baustein</u>	<u>Funktionsumfang</u>
Basis	immer verfügbare Funktionalität Kontaktverwaltung, CRM/, SRM, Materialverwaltung Einkaufslogistik, Verkaufslogistik, Management- Informations-System, Berichte/Infosystem, Finanzbuchhaltung, Rechnungswesen, Kostenstellen- rechnung, Banking, Import/Export-Schnittstelle
CO	Controlling Projektsystem Produktionspläne
LA	Lager
KALK	Kalkulation
PPS	Produktionsplanung und –steuerung (PPS) Advanced Planning and Scheduling (APS) Manufacturing Execution System (MES)
BDE	Betriebsdatenerfassung/ Personalzeiterfassung
AR	Anlagerechnung
PL	Planung
QM	Qualitäts- u. Reklamationsmanagement
DMS	Dokumentenmanagement
INTR	Intrastat



Allgemein / Technisch / Usability	Baustein
Vollständige und schnittstellenfreie Vollintegration aller Funktionsbereiche in einer Datenbasis	Alle
Optimierte Workflow-Unterstützung in allen Einkaufs-, Verkaufs- und Produktionsprozessen	Alle
Volle Integration von Projektgeschäft, Kalkulation und Produktionsplanung PPS/APS	Alle
Integrierte Business-Intelligence-Funktionalität	Basis
Alle Auswertungen in Echtzeit verfügbar	Basis
Vollständige Transparenz über alle Prozesse durch direkten Drill-Down bis auf Verursacherebene	Basis
„PLT Permanent Listing Technology“ für abfragefreies Verfügbarmachen relevanter Daten und Belege	Basis
100%ige Konsistenz aller Material- und Wertflüsse aus Logistik, Finanzbuchhaltung und Kostenrechnung	Basis
Detailreiches User-Berechtigungskonzept incl. Rollenkonzept	Basis
Optimierte Usability durch „Multi-Funktionalität“: Multi-Fenster, Multi-Login, Multi-Session, Multi-Monitor	Basis
Echte 3-schichtige System-Architektur (Client-Applikationsserver-Datenbank), optimal in jedem Umfeld (Multi-User, Multi-Site, Last-Balancing)	Basis
Skalierbarkeit von Einzelplatz- bis zum Rechenzentrumsbetrieb	Basis
Genuine cross-plattform C++ Programmierung für optimale Performance in jedem Kontext	Basis
Hochperformante Microsoft-SQL Datenbank 32 oder 64 Bit	Basis
Smart Client Konzept (geringer Ressourcenbedarf, hohe Performance und Funktionalität, smart Auto-Update)	Basis
Automatisches Client-Update bei Versionsänderungen (Smart Auto-Update)	Basis
Einfachste Unterstützung des Remote-Betriebes (z.B. über VPN, Mobilfunk oder ISDN)	Basis
Fremdwährungsfähig in allen Funktionen	Basis
Umfangreiches Organisationskonzept zur Abbildung komplexer Unternehmen mit den Ebenen:	Basis
• Firmen	Basis
• Geschäftsbereiche - z.B. Ihre Niederlassungen	Basis
• Profitcenter - Ihr(e) Tätigkeitsbereiche/Gewerke/Produkte	Basis
• Kostenstelle - Ihr(e) Gemeinkostenbereich(e)	Basis
Mandantenfähigkeit (mehrere Mandanten je Lizenz)	Basis
Beliebig viele Firmen (rechtlich selbständige Unternehmen) je Mandant	Basis
Firmenübergreifender Kreditoren-/Debitorenstamm / Firmenübergreifender Materialstamm	Basis
MIS Management-Informationssystem	Baustein
Ergebnisberichte auf den Ebenen Gesamtunternehmen – Geschäftsbereich – Profitcenter; graphische Darstellung und BWA-Darstellung	Basis
Ergebnisdarstellung hierarchisch mit direkter Drill-Down Funktionalität bis auf Kontenebene	Basis
Kennzahlen-Übersicht 1 mit Details zu Ford./Verb., aktuelle OP, Lagerwerte, Auftragsbestände, WIP, Anzahlungen	Basis
Kennzahlen-Übersicht 2 mit Stichtags- und Verlaufswerten zu Umsatz/Ergebnis, Ford./Verb., Bank/Kasse Rankings zu Kunden, Lieferanten, Materialien	Basis
Materialanalysen: Deckungsbeiträge, Einkaufsanalyse, Verkaufsanalyse	Basis
Projekt-Analyse: aktive Projekte mit Plan- und Istdaten, Projekt-Finanzierung incl. Cash-Flow Analyse, Presales-Projekte	Basis
Analyse über alle Lieferanten (Volumen, Ranking, offene Prozesse)	Basis



Analyse über alle Kunden (Volumen, Ranking, offene Prozesse)	Basis
Personal-Analyse: Zeitanalyse (erfasste Zeiten, Arbeitszeit, Fehlzeit, Projektzeiten, Produktivität)	Basis
Kapazitäts- und Produktivitäts-Analysen	Basis
Verrechnungszeit-Analysen (Projekte, Kostenstellen)	Basis
alle Analysen auf Ebene des Unternehmen und des einzelnen Mitarbeiters	Basis
Berichte / Info-System	Baustein
Bilanz und GuV nach nationalen (HGB) und internationalen (IAS) Standards (Drilldown Funktion bis auf Belegebene)	Basis
Betriebswirtschaftliche Auswertung (BWA) mit Auswahloptionen	Basis
Chefübersicht mit den wichtigsten Daten Ihres Unternehmens (Umsatz, Ergebnis, Ford., Verb., liquide Mittel); Stand Stichtag und Verlauf der letzten 12 Monate	Basis
Info-System Summenberichte: zeitraumbezogene Auswertungen Einkauf und Verkauf; Differenzierung 1 nach Kontakt, Gruppen, Material, Region; Differenzierung 2 nach Angebot, Bestellungen, Umsätzen	Basis
Info-System offene Prozesse: zeitraumbezogene Auswertungen Einkauf- und Verkauf; Angebotserfolge, lieferoffene Bestellungen, nicht abgerechnete Lieferscheine	Basis
Info-System Logistiklisten: zeitraumbezogene Auswertungen Einkauf und Verkauf; Vorgänge je Material, Vorgänge je Kontakt; alle Belegzeilen aus Einkauf und Verkauf als Übersicht und im Detail	Basis
Logistik-Analyse: Integrierte BI-Funktionalität; individuelle Analysen in mehrdimensionalen Datenwürfeln in Echtzeit	Basis
Info-System Logistiklisten: zeitraumbezogene Auswertungen Einkauf und Verkauf; Vorgänge je Material, Vorgänge je Kontakt; alle Belegzeilen aus Einkauf und Verkauf als Übersicht und im Detail	Basis
Kundencenter mit Übersicht und Detailinfos (offene Prozesse, Rechnungsanalyse, Materialanalyse, Projektanalyse, Logistik-Belege, CRM-Belege)	Basis
Lieferantencenter mit Übersicht und Detailinfos (offene Prozesse, Rechnungsanalyse, Materialanalyse, Logistik-Belege)	Basis
CRM/SRM Belege mit kontaktspezifischen Vorgängen und Dokumenten	Basis
Summen- und Saldenliste mit Auswahloptionen	Basis
Automatische Umsatzsteuervoranmeldung (genehmigt durch die OFD-Münster)	Basis
Rückstellungsspiegel	Basis
Anzahlungsspiegel debitorisch und kreditorisch	Basis
Umfangreiche OP-Auswertungen	Basis
Buchungsjournal mit Exportfunktion u.a. im IDEA - Format (GDPdU - Standard)	Basis
Kontoauszüge in Salden- und freier Sicht mit Such- und Sortierfunktionen und graphischer Darstellung	Basis
Anpassung und Änderung der Berichte durch den Anwender möglich	Basis
Rechnungswesen	Baustein
Automatisierte FI-Buchungsunterstützung mit Plausibilitätsprüfung zur Fehlerminimierung	Basis
Belegverfolgung und Drill-Down Funktionalität	Basis
Individuelle Berichtswährungen	Basis
DATEV – Schnittstelle für den Import wie den Export (Individuell anpassbar)	Basis
Erfüllung der Standards zum Datenzugriff und zur Prüfbarkeit digitaler Unterlagen (GDPdU); Erfüllung der GoB und GoS Standards	Basis
Wirtschaftsjahresspezifische Hauswährung	Basis
Währungswechsel zwischen den Wirtschaftsjahren mit Umstellung der offenen Posten unter Beibehaltung der bisherigen Firma	Basis
Standard- oder individueller Kontenplan	Basis



Auswertungen über Wirtschaftsjahre mit unterschiedlichen Hauswährungen	Basis
Gleichzeitige Nutzung mehrerer Wirtschaftsjahre je Firma	Basis
beliebige Fremdwährungen je Beleg	Basis
Anzeige der Gegenkonten auf den Kontoauszügen	Basis
Anzeige der OP-Einzelnachweise auf dem Kontoauszug bei Personenkonten	Basis
Anzahlungsspiegel nach Kunden / Lieferanten und noch offenen Einzelpositionen	Basis
Abgleich von angeforderten und erhaltenen Anzahlungen	Basis
Automatisierte Umbuchung von Anzahlungen in die OP-Verrechnung	Basis
OP-Listen Kunden / Lieferanten nach Fälligkeiten und als Liquiditätsplan	Basis
Automatisierter OP-Ausgleich mit Ausbuchungsfunktionalität nach Differenzgründen (z.B. Skonto / Kursdifferenzen etc.)	Basis
Mahnvorschlagserstellung und Mahnungen mit vorhandenen Formularen und unterschiedlichen Mahntexten je Mahnstufe	Basis
Mahnintervall, Verzinsung, Gebühren, Kulanztage etc.	Basis
Mehrsprachige Mahntexte - Einsatz nach Sprachkennzeichen des Kunden	Basis
Zahlvorschlagserstellung unter Ausnutzung der Skontofristen mit Überleitung an das Banking und automatischem OP-Ausgleich	Basis
Automatische Überprüfung der Zahlungsvorschläge auf Überzahlung und Deselektion der Beträge die zu dieser Überzahlung führen	Basis
Belegbetragsuche und umfangreiche Filter- und Suchfunktionen	Basis
Drill Down von jeder Kontenposition bis auf den Ursprungsbeleg (auch Logistikbelege)	Basis
Buchungsvorlagen für wiederkehrende Buchungen	Basis
"Was wäre wenn" - Buchungen und Auswertungen jederzeit möglich	Basis
Individuelle Einstellungen für die Belegerfassung zur Verbesserung der Produktivität	Basis
Grafische Darstellung und Druck der Kontoauszugsbewegungen als Liniendiagramm	Basis
Buchungen verschiedenster Geschäftsvorfälle belegartenspezifisch	Basis
Automatische Fehlererkennung auf Belegartenebene	Basis
Journalisierung von Belegen anwenderspezifisch einstellbar	Basis
Bedarfsgerechte Auswahl zwischen vereinfachter und erweiterter Erfassungsmaske	Basis
Beliebige Splittbuchungen	Basis
Automatische Korrektur der Saldenvorträge jederzeit möglich	Basis
Schließung einzelner Buchungsabschnitte zur Bearbeitung möglich	Basis
Datev Import und Export	Basis
Zusatzkontierungsmöglichkeit jederzeit verfügbar	Basis
Kostenstellenrechnung	Baustein
Erfassung von Kostenstellenstammdaten (z.B. Verrechnungssätze (Tarife), Gültigkeitszeiträume etc.)	Basis
Anlage beliebiger Leistungsarten	Basis
Zeitraumabhängige Stundensätze je Leistungsart und Kostenstelle	Basis
Bewertete Leistungen für die innerbetriebliche Leistungsverrechnung	Basis
Verschiedene Kostenstellenarten	Basis
Umlagen von Kostenstelle an Kostenstelle	Basis



Erfassung von Gemeinkosten auf Kostenstellen	Basis
Bildung beliebiger Profitcenter- und Kostenstellengruppen (auch unternehmensübergreifend)	Basis
Gemeinkostenberichte (Kostenstellenberichte) über Kostenstellen oder Gruppen	Basis
CO-Buchungen (Allgemein, Leistungsverrechnung, Umlage, Zuschläge, QM-Umbuchung)	Basis
Mehrstufige CO-Kostenstellen-Umlagen	Basis
Erfolgsberichte auf verschiedensten Organisationseinheiten (z.B. Geschäftsbereiche, Profitcenter etc.)	Basis
Banking	Baustein
DTAUS Bankenaustauschformat in Deutschland	Basis
DTAZV Bankenaustauschformat für Auslandsüberweisungen	Basis
Frei definierbare Formate, pro Hausbank	Basis
Importmöglichkeit von bankenspezifischen CSV-Dateien	Basis
Individuelle oder stammdatenbezogene Auswahl des Belastungskontos	Basis
Automatische Kontierung von Kundenzahlungen bei bekannten Kontodaten	Basis
Abgleich bestätigter Banktransaktionen	Basis
Automatisches Buchen bei bekannten Transaktionen	Basis
Erkennen und farbliche Markierung des Buchungsstatus	Basis
Aufspaltung von Sammelüberweisungen und anschließender Einzelzuordnung	Basis
Erstellen manueller Zahlungsvorgänge mit sofortiger Kontierungsmöglichkeit	Basis
Verknüpfung von Kontoauszugspositionen mit Buchungsvorlagen	Basis
Integration der Zahlungsvorschlagslisten	Basis
Erkennen von bisher unbekanntem Konten- / Bankverbindungen und automatischer Zuordnung zu Kunden/Lieferanten aus dem Import von Kontoauszügen	Basis
Kontaktverwaltung/CRM/SRM	Baustein
CRM/SRM: Kunden und Lieferantencenter als zentrales Element zur Organisation und Auswertung aller Unternehmenskontakte	Basis
CRM/SRM-Sichten mit Basis-Informationen je Kontakt, offene Prozesse, Rechnungsanalyse, Logistik-Belege, CRM-Belege	Basis
Anlage und Erweiterung eines Kontaktes auf Rollenebene (z.B. Kunde / Lieferant / Ansprechpartner etc.)	Basis
Automatische und/oder manuelle Vergabe von Kunden- und Lieferantennummern	Basis
Nummernkreise je Mandant konfigurierbar	Basis
Individuelle Zahlungsbedingungen je Kunde / Lieferant	Basis
Kreditlimit je Kunde (firmenübergreifend)	Basis
Strukturierte Kontakte mit beliebig vielen zusätzlichen Anschriften (z.B. Ansprechpartner, Lieferanschriften eines Geschäftspartners)	Basis
Branchenzuordnung je Kontakt; Sprachkennzeichen	Basis
Standard - Rabatte je Kontakt	Basis
Zuordnung zu Kundengruppen	Basis
Vorzugswährung je Kunde / Lieferant	Basis
Beliebig viele Ansprechpartner je Kontakt	Basis
Dokumentensammlung pro Kontakt (z.B. Gesprächsnotizen, Imagebroschüren, aufwendige Grafiken etc.)	Basis



Importmöglichkeit von Kontakten (Importierer)	Basis
Material	Baustein
Differenzierte Materialeigenschaften (Klassifizierung, Lagerparameter, Verkaufskontext, Einkaufskontext) incl. Zuschlagskonzept und Merkmalskonzept	Basis
Frei definierbare Materialzuschläge im Einkauf und Verkauf (Konstante, Prozent vom Wert, Wert pro Einheit, Rohstoffpreis pro KG, Rohstoff)	Basis
Automatische Kalkulation von Verkaufspreisen unter Berücksichtigung von Materialgruppen / Kundengruppen / Zuschlägen und Rabatten	Basis
Mehrdimensionale Materialanalyse via „drag and relate“	
Import von Lieferantenpreislisten mit anschließender Analyse- und Simulationsfunktion des Datenbestandes	Basis
Provisionsgruppe je Material	Basis
Rabattstaffel / Staffelpreise je Material	Basis
Hierarchische Stücklisten	Basis
Verkaufspreise nach Kundengruppen / Währungen / Ausprägungen möglich	Basis
Bezugsquellenfindung	Basis
Einkaufspreise nach Lieferantenrechnungen und Preislisten	Basis
Vorzugslieferant je Material	Basis
Materialspezifische Zuschläge und Rabatte	Basis
Bewertungsverfahren je Material möglich	Basis
Automatische materialgruppenspezifische Kontierung nach Gemein- und Einzelkosten	Basis
Explosionszeichnungen, Fotos, Kataloge etc. je Material zu hinterlegen	Basis
Materialklassensystem mit Merkmalen und Ausprägungen (z.B. Merkmal = Farbe - Ausprägung = Grün)	Basis
EAN - Code	Basis
Herstellerinformation	Basis
Hersteller-Artikelnnummer	Basis
Rabattgruppen nach Lieferanten	Basis
Verkauf	Baustein
Komplett integrierte Prozesskette: Anfrage - Angebot - Bestellung - Auftragsbestätigung - Lieferschein - Rechnung vollständig vorhanden und sofort nutzbar	Basis
Durchlaufzeitenverkürzung durch automatisierte Erzeugung von Nachfolgebelegen Optimale Workflow-Unterstützung im VK-Prozess	Basis
Provisionierung nach verschiedenen Kriterien	Basis
Pönaletterminierung	Basis
Anzahlungsanforderungen und Verrechnung von erhaltenen Anzahlungen sowie anschließender Berücksichtigung und Visualisierung auf der Rechnung	Basis
Übersicht über angeforderte Anzahlungen und darauf geleistete Zahlungen	Basis
Statusanzeige in der Übersicht je Anfragepositionen des Kunden nach "offen" und "angeboten"	Basis
Statusanzeige in der Übersicht je Bestellposition des Kunden nach "geliefert" und "abgerechnet"	Basis
Verkaufsstückliste inkl. optionaler Visualisierung im Rechnungsdruck	Basis
Automatische Reservierung der Lagermengen aus Kundenbestellungen die von Lager geliefert werden sollen	Basis



Teilabrechnungen einzelner Bestell- oder Lieferpositionen (z.B. bei Serviceverträgen)	Basis
Automatisierung von wiederkehrenden Lieferungen und Rechnungen (Serviceverträge oder Rahmenverträge)	Basis
Automatische Aktualisierung der OP-Information "Bezahlt (inkl. Betragshöhe)" nach erfolgter OP-Zuordnung	Basis
Überleitung einer Kundenbestellung in eine Bestellanforderung des Einkaufs möglich, Option zur Übernahme der Projektinformationen	Basis
Einstellmöglichkeiten für die Beziehungen und Erfordernisse innerhalb der Prozesskette vorhanden	Basis
Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten von Formularen des Verkaufs	Basis
Freigabekonzept für die Erstellung von Angeboten, Auftragsbestätigungen und Rechnungen	Basis
Umfangreiches Berechtigungskonzept	Basis
Konfigurierbarkeit für die Anpassung an ihre betrieblichen Erfordernisse	Basis
Belegübersichten mit Filter- und umfangreichen Suchfunktionen	Basis
Automatische Preis-, Rabatt-, Steuerschlüssel- und Kontenfindung	Basis
Abweichende Zeilenkontierung je Rechnungsposition (z.B. bei Umsatzaufteilungen) ohne Auswirkung auf den Rechnungsdruck	Basis
Beliebige Fremdwährung je Beleg	Basis
Kreditlimitprüfung unter Einbeziehung aller Systemdaten	Basis
Individuelle Angabe des skontofähigen Betrags möglich	Basis
Festlegung der Fälligkeit auch von den Stammdaten abweichend möglich	Basis
Unterschiedliche Positionstypen je Belegzeile (z.B. zur Bildung von Zwischensummen oder Abbildung eines LV)	Basis
Rabatte je Position (individuell oder aus Stammsatz)	Basis
Staffelpreise	Basis
Erzeugen von retrograden Lieferscheinen bei Rechnungserstellung (auch bei Verkäufen direkt von Lager -> falls Lagerbaustein vorhanden)	Basis
Erfassung erhaltener Zahlungen auf der Rechnung (Barverkäufe) mit entsprechendem Vermerk auf der Rechnung	Basis
Automatische Vergabe von Belegnummer und Formatierung der Nummernstruktur möglich und auswählbar	Basis
Auswahl und Angabe der internen- und externen Ansprechpartner je Beleg	Basis
Höchstmögliche Transparenz durch Visualisierung von Vor- und Nachfolgebelegen aus einem Kontextmenu	Basis
Kontextsensitive Verwendung weiterer Anschriften (Lieferanschrift / Rechnungsanschrift)	Basis
Beliebige Dateianhänge je Beleg (z.B. Excel-Kalkulation, Fax Anfrage des Kunden etc.)	Basis
Unterschiedliche Druckversionen und Sprachen je Rechnung	Basis
Integration aller für den jeweiligen Prozess benötigten Stammdaten	Basis
Inco-Terms	Basis
Ausgeprägtes Kontextmenü zur Erstellung neuer Belege	Basis
Nummernkreise und Auswahl von Belegnummernstrukturen	Basis
Einkauf	Baustein
Komplett integrierte Prozesskette: Bestellanforderung - Anfrage - Angebot - Bestellung - Lieferschein - Rechnung vollständig vorhanden und sofort nutzbar	Basis
Durchlaufzeitenverkürzung durch automatisierte Erzeugung von Nachfolgebelegen in der Prozesskette	Basis



Wareneingangsverrechnungskonto mit automatischer Preisabweichungsfunktionalität (automatische Buchung von Preisabweichungen)	Basis
Statusanzeige ihrer Bestellpositionen beim Lieferanten nach "geliefert" und "abgerechnet"	Basis
Automatische Preis-, Rabatt-, Steuerschlüssel- und Kontenfindung	Basis
Erfassen von Eingangsrechnungen unter Beachtung von Mengen- und Preisabweichungen	Basis
Automatische Aktualisierung der OP-Information "Bezahlt (inkl. Betragshöhe)" nach erfolgter OP-Zuordnung	Basis
Erfassung von Teilabrechnungen einzelner Bestell- oder Lieferpositionen (z.B. bei Wartungsverträgen) möglich	Basis
Lieferbedingungen (Inco-Terms) vorhanden und individuell erweiterbar	Basis
Lagerintegration in den Einkaufsprozess	Basis
Wareneingangskontrolle	Basis
Automatische Kontierung von Lagerzugängen durch Lieferscheine	Basis
Einstellmöglichkeiten für die Beziehungen und Erfordernisse innerhalb der Prozesskette vorhanden	Basis
Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten von Formularen des Einkaufs	Basis
Freigabekonzept für die Ausführung einer Bestellung	Basis
Umfangreiches Berechtigungskonzept	Basis
Konfigurierbarkeit für die Anpassung an ihre betrieblichen Erfordernisse	Basis
Belegübersichten mit Filter- und umfangreichen Suchfunktionen	Basis
Abweichende Zeilenkontierungen je Rechnungsposition (z.B. bei Kostenaufteilungen und / oder Mengenaufteilungen auf verschiedene Bereiche)	Basis
Beliebige Fremdwährung je Beleg	Basis
Individuelle Angabe des skontofähigen Betrags möglich	Basis
Festlegung der Zahlungsfälligkeit auch von den Stammdaten abweichend möglich	Basis
Rabatte je Position (individuell oder aus Stammsatz)	Basis
Erzeugen von retrograden Lieferscheinen bei Eingangsrechnungen möglich	Basis
Erfassung erhaltener Zahlungen auf der Eingangsrechnung (Bareinkäufe)	Basis
Automatische Vergabe von Belegnummer und Formatierung der Nummernstruktur möglich und auswählbar	Basis
Auswahl und Angabe der internen- und externen Ansprechpartner je Beleg	Basis
Höchstmögliche Transparenz durch Visualisierung von Vor- und Nachfolgebelegen aus einem Kontextmenü	Basis
Beliebige Dateianhänge je Beleg (z.B. Excel-Kalkulation, Fax Anfrage des Kunden etc.)	Basis
Integration aller für den jeweiligen Prozess benötigten Stammdaten	Basis
Ausgeprägtes Kontextmenü zur Erstellung neuer Belege	Basis
Brutto- oder Nettoerfassung belegindividuell wählbar	Basis
Nummernkreise und Auswahl von Belegnummernstrukturen	Basis
Info-System Logistik	Baustein
Übersichten über noch nicht abgeschlossene Vorgänge des Verkaufs:	Basis
• Anfragen nicht angeboten	Basis
• Angebote: Erfolge	Basis



• Bestellungen nicht geliefert	Basis
• Bestellungen nicht abgerechnet	Basis
• Lieferscheine nicht abgerechnet	Basis
Sprungmöglichkeit in den jeweiligen Beleg zur Vervollständigung des Vorgangs	Basis
	Basis
Übersichten über noch nicht abgeschlossene Vorgänge des Einkaufs:	Basis
• Anfragen nicht angeboten	Basis
• Bestellungen nicht geliefert	Basis
• Bestellungen nicht abgerechnet	Basis
• Lieferscheine nicht abgerechnet	Basis
Sprungmöglichkeit in den jeweiligen Beleg zur Vervollständigung des Vorgangs	Basis
	Basis
ABC Auswertungen Verkauf:	Basis
• Angebote / Bestellungen / Umsätze nach Kunden	Basis
• Umsätze nach Kundengruppen	Basis
• Angebote / Bestellungen / Umsätze nach Material	Basis
	Basis
ABC Auswertungen Einkauf:	Basis
• Angebote / Bestellungen / Rechnungen nach Lieferanten	Basis
• Angebote / Bestellungen / Rechnungen nach Material	Basis
Alle ABC Auswertungen werden auch grafisch dargestellt (Tortendiagramm)	Basis
	Basis
Freie Bestimmung der Berichtszeiträume (auch jahresübergreifend)	Basis
Exportfunktion von Einkaufs- und Verkaufspositionen in auswählbare Formate	Basis
Import / Export von Daten	Baustein
Datev-Schnittstelle für den Import und Export von Datensätzen (unterjährig Datenübernahme)	Basis
DataNorm - Schnittstelle	Basis
Import von bereits vorhandenen Materialstammsätzen aus verschiedenen Formaten	Basis
Import von Lieferantenpreislisten aus verschiedenen Formaten	Basis
Import von Verkaufspreislisten	Basis
Import von Adresstammdaten aus verschiedenen Formaten	Basis
Import von Einzel - OP - Vorträgen aus verschiedenen Formaten	Basis
Controlling/Projektsystem	Baustein
Vollständiges System für auftrags- und projektbezogenes Arbeiten	CO
Zentrales Planungs-, Steuerungs- und Überwachungssystem für Aufträge und Projekte	CO
Vollständige workflow-Integration des Projektes in die Presales-Bereiche (Anfragen, Produktionspläne, Kalkulationen, Angebote)	CO
Anlage des Projektes aus dem Verkaufsbereich (Anfrage, Angebot, Bestellung) per Mausclick	CO
Vollständige workflow-Integration des Projektes in die Bereiche Sales, Beschaffung und Produktion	CO



(Auftragsbestätigung, Bedarfsermittlung, BANF, Einkauf, PPS, logistische VK-Abwicklung)	
Produktionspläne mit Exaktbedarfen für Material, Personalleistungen, Fremdleistungen, Maschineneinsatz; Arbeitsgangverwaltung; Abbildung von Ablaufplänen oder komplexen Strukturen; Handling von Baugruppen	CO
Abgleich des benötigten Materials mit vorhandenen Lagerbeständen	CO
Übergabe des zu beschaffenden Materials in die BANF Bestellanforderung	CO
Übergabe von Projekten in Produktionspläne zur mehrfachen Verwendung	CO
Differenzierte Projektauswertungen über beliebige Zeiträume, Projekterfolgslisten mit diversen Filtermöglichkeiten	CO
Erfassung und Auswertungen über Budgetwerte (Budgetierung auf Organisationseinheiten)	CO
Bewertete Verrechnung von Stunden auf Aufträge	CO
Zeitraumabhängige Zuschlagsätze je Profitcenter (Materialgemeinkosten, Verwaltung, Vertrieb, Gewinn)	CO
Individuelle Zuschlagsätze je Projekt/Auftrag alternativ möglich	CO
Innenauftrag	CO
Verschiedene Vorschauversionen je Projekt/Auftrag	CO
Mitlaufende Kalkulation je Projekt/Auftrag	CO
Projektberichte auf Kontenebene	CO
Produkterfolgsrechnung	CO
Projekt-Gruppen - Zusammenfassung beliebiger Projekt/Auftrag	CO
Ermittlung des aktivierbaren Bestandes auf beliebige Zeitpunkte	CO
Automatische Ermittlung der Aktivierungsobergrenzen	CO
Bestellobligo je Projekt oder Projekt-Gruppe	CO
Ermittlung der Verlustrückstellungen	CO
Automatische Warnung bei der Entwicklung zu einem Verlustauftrag	CO
Berücksichtigung von Teilabrechnungen	CO
Einbeziehung des Fertigstellungsgrad	CO
Auftragsbericht mit Einzelkonten und Beleg sowie Leistungsnachweis	CO
Auftragsübersicht mit Filter- und Suchfunktionen	CO
Lager	Baustein
Mengen- und wertmäßige Bestandsführung je Material	LA
Exakte Lagerbewertung in Echtzeit zu jedem beliebigen – auch vergangenem - Zeitpunkt	LA
Wahlmöglichkeit: Lager als rein logistisches Lager oder vollständig in das Rechnungswesen integriert	LA
Reservierungssystem für lagergeführte Materialien unter Angabe der Quelle der Anforderung	LA
Individuelle Bewertungsverfahren je Lager (gleitender Durchschnitt, FiFo und LiFo)	LA
Automatische Berücksichtigung von Preisänderungen / Skonto/ Währungsdifferenzen	LA
Lagebestandsführung inkl. der Anzeige von Reservierungen und ausgelösten Bestellanforderungen je Lagerposition	LA
Lagerentnahmen auf Organisationseinheiten (Kostenstellen / Projekte etc.)	LA
Bewertete Lagereinlieferung mit der Möglichkeit von Zusatzkontierungen	LA
Anzeige aller Lagerbewegungen mit deren Bestandsauswirkungen und Entnahmewerten je Lagermaterial mit Sortier- und Suchfunktionen	LA



Reservierung von Lagermaterial aus dem Verkauf	LA
Lagerpolitik -> Mindestbestand - Bestellmenge	LA
Erzeugung von Lager-Bestellvorschlägen und automatisierte Übergabe an den Einkauf	LA
Komplette Verfolgung von Chargen und Seriennummern in allen Vorgängen	LA
Inventurunterstützung: Bestands- und Werte-Korrekturen auf beliebige Zeitpunkte mit automatischem Buchungslauf	LA
Lagerberichte zu Stichtagsbeständen, Umschlagshäufigkeiten und Lager-Disposition	LA
Chaotische Lagerführung; beliebige Lagerorte und Lagerplätze für gleiche Materialien	LA
Kalkulation	Baustein
Kalkulationen nach Industriestandard: Material- und Leistungsstämme, interne Tarife für Mitarbeiter und Maschinen, Fremdleistungen etc.	KALK
Kalkulationen unter Berücksichtigung exakter Ressourcen oder Ressourcengruppen	KALK
Kalkulationen unter Berücksichtigung exakter Tätigkeiten	KALK
Ableiten von Kalkulationen aus Projektplänen und Produktionsplänen	KALK
Berücksichtigung von profitcenterspezifischen Zuschlagsätzen	KALK
Berechnung von losgrößenspezifischen Kosten	KALK
Mitlaufende Kalkulation je Projekt/Auftrag	KALK
Vollständige Einbindung der Kalkulation in den Vertriebs- und Produktions-Workflow; Übernahme der Kalkulationsdaten in Angebote und Projekte	KALK
PPS / APS /MES	Baustein
Vollständige und schnittstellenfreie Integration in das Gesamtsystem	PPS
Automatisierte Einplanung von Fertigungsaufträgen gegen endliche (exakte) Kapazitäten	PPS
Einbeziehung von Maschinenressourcen, Personalverfügbarkeit und Mitarbeiter-Qualifikationen	PPS
Planungs-Engine mit Vorwärts- oder Rückwärtsterminierung	PPS
Möglichkeit der manuellen Übersteuerung des automatischen Planungs-Algorithmus	PPS
Chargen- und Seriennummernverfolgung über die gesamte Produktion	PPS
Generierung von eigenen Objektnummern während des Produktionsprozesses	PPS
Tracking- und Tracing zu Fertigungsaufträgen und Objekten	PPS
Splittung von Aufträgen in Lose	PPS
Erzeugung und Parametrisierung von Fertigungsaufträgen	PPS
Priorisierungs-Konzept auf Ebene des einzelnen Fertigungsauftrages	PPS
Berücksichtigung von individuellen Sperrzeiten bzw. Sonderzeiten für Personal und Ressourcen	PPS
Erstellung einer Feinplanung auf Shopfloor-Ebene; Termin- und Kapazitätsplanung	PPS
Integrierter Leitstand mit Echtzeit-Informationen zu Termin-Einhaltung, Auslastung, Fortschritten, Output	PPS
Anzeige und Visualisierung der Termineinhaltung über Farbcodes	PPS
Visualisierung der Belegungsplanungen als Grafik und Tabelle für Projekte, Fertigungsaufträge, Personal	PPS
Visualisierung der Ressourcenbelegung	PPS
Ermittlung von realistischen Lieferterminen bereits zum Zeitpunkt der Kundenanfrage (virtueller	PPS



Liefertermin)	
Nahtlose Übernahme von Projekten aus dem Bereich Auftrag/Projekt in den PPS-Bereich	PPS
Echtzeitstatus zu allen Vorgängen und Fertigungsaufträgen über BDE und MDE-Meldungen via Terminals/PDA/Smartphones	PPS
Sofortige Reaktion auf Kundenwünsche über Umplanungs-Optionen bzw. über manuelle Übersteuerung	PPS
PPS-Berichte: Arbeitspläne Mitarbeiter, Belegungspläne Ressourcen, aktuelle Ressourcen-Belegung	PPS
PPS-Analyse: Zeitdifferenzen nach Fertigungsaufträgen und nach Fertigungsauftragspositionen	PPS
Personal /BDE/ MDE	Baustein
Erfassung und Verrechnung von Mitarbeiter-Zeiten und Ressourcen-Zeiten	BDE
Abbildung von individuellen Arbeitszeitmodellen	BDE
Stunden- und Zuschlagsstaffeln individuell je Vertragstyp	BDE
Bewertete Verrechnung von Tätigkeiten (personal-, zeit- und auftragsbezogen)	BDE
Vollständige Verknüpfung mit der Kostenrechnung (Verrechnung)	BDE
inhaltliche Überprüfung von Übereinstimmung der Anwesenheitszeit mit den Verrechnungszeiten (automatisch)	BDE
Tätigkeitsschlüssel beliebig und unbegrenzt	BDE
Provisionsabrechnung	BDE
Feiertagskalender (z.B. je Bundesland möglich)	BDE
Beliebige Vertragstypen	BDE
Anwesenheitszeiten	BDE
Verrechnungszeiten	BDE
Stammkostenstelle je Mitarbeiter	BDE
Berichte / Auswertungen nach Mitarbeitern und Projekten / Aufträgen	BDE
Zeit- und Urlaubskonten sowie Tages- und Jahresübersichten	BDE
angefallenen Zuschläge je Mitarbeiter	BDE
Anlagenrechnung	Baustein
Automatische Buchung der Abschreibungen inklusive Kostenstellenaufteilung	AR
Hierarchischer Anlagenstamm - Unteranlagen	AR
Kostenstellenaufteilung je Wirtschaftsgut	AR
Anlagengitter sofort nutzbar	AR
Anlagenspiegel sofort nutzbar	AR
Gängige Abschreibungsmethoden	AR
Vereinfachungsregel	AR
Abschreibungsliste	AR
Erfassung der historischen Anschaffungskosten bei Altübernahmen möglich	AR
Anlagenstandorte zur Inventurvereinfachung	AR
Schrottwert	AR
Beliebig viele Anlagegegenstände (Wirtschaftsgüter)	AR
Zeitanteilige Abschreibungen	AR



Anlagenzugänge und Abgänge je Wirtschaftsgut	AR
Seriennummer	AR
Integrierte Erfassung durch Zuordnung der Buchung zu einem Wirtschaftsgut	AR
Erfassung für mehrere Wirtschaftsjahre möglich	AR
Anzeige aller Bewegungen je Wirtschaftsgut	AR
Kalkulatorische Abschreibungen und kalkulatorische Zinsen	AR
Automatischer Zuordnungscheck aller anlagerelevanten Buchungen	AR
CO-Buchungsläufe Anlagenrechnung	AR
Planung/Budgetierung	Baustein
Erfassung verschiedener Planversionen je Wirtschaftsjahr möglich	PL
Freie Auswahl der Planungsebene (Organisationsbereiche)	PL
Automatische Verdichtung der Planwerte auf die nächst höheren Ebenen	PL
Einzel- und Gemeinkostenplanung	PL
Separate Anzeige der Planwerte je Planungsebene	PL
Automatische Verteilung der Planwerte auf die Perioden oder individuelle Erfassung der Werte mit automatischer Anpassung an den Gesamtwert	PL
Jederzeitige Auswahlmöglichkeit der aktiven Planversion für Vergleichsrechnungen	PL
QM Qualitäts- u. Reklamationsmanagement	Baustein
Integration in die Bereiche Verkaufslogistik, Projekt und Fertigungsauftrag	QM
Definition von Produktfehlern und Prozessfehlern	QM
Erfassen von QM-Meldungen aus dem Verkauf, im Projekt oder in der Produktion	QM
Verfolgung von QM-Meldungen über Beschreibung, Analyse, Sofortmaßnahme, Lösung, Erfolgskontrolle und Vermeidung	QM
Reklamationsprojekte mit separater Aufwands- und Kostenerfassung	QM
Mehrdimensionale QM-Analyse	QM
DMS Dokumentenmanagement	Baustein
Einbindung von Dokumenten in die Bereiche Logistik, Material und Projekt	DMS
Zentrale Dokumentenübersicht; Eingrenzungs- und Suchfunktion nach Bereich, Belegart, Kontakt etc.	DMS
Instatat	Baustein
automatische Erstellung der intrastatrelevanten Daten	INTR
Differenzierung nach Import, Export und Streckengeschäft	INTR

