

BUSINESS CENTRAL IM FOKUS

NEUHEITEN,
EXPERTENWISSEN UND
BEST PRACTICES

HAMBURG, 23. APRIL 2026



INFO-SPRING 2026



- 10:00 Uhr Begrüßung im AKQUINET Forum
- 10:15 – 11:00 Uhr KI-Agenten für Business Applikationen
- 11:00 – 11:25 Uhr Kaffeepause
- 11:25 – 11:50 Uhr Sofagespräch: Kunden erzählen aus der Praxis
- 11:55 – 12:30 Uhr Continia Suite und Continia One
- 12:30 – 13:15 Uhr Mittagspause
- 13:20 – 13:50 Uhr Managed Cloud Service by AKQUINET

- 13:55 – 14:20 Uhr **PARALLELSLOTS**
AKQUINET-Apps | Wir nehmen Fahrt auf - Reederei-Apps und mee(h)r | CKL Business Apps
- 14:20 Uhr Treffpunkt im AKQUINET Forum
- 14:25 – 14:55 Uhr What's New Business Central?
- 14:55 – 15:20 Uhr Kaffeepause
- 15:20 – 15:50 Uhr Dokumentenmanagement neu gedacht
- 15:50 Uhr Ausklang im AKQUINET Forum
- 16:00 Uhr Führung durch das AKQUINET-Haus



Lars Böhlen

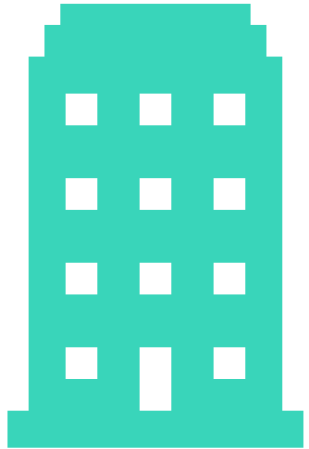
CKL Software GmbH

CKL Business Apps/
Effizienzsteigerung durch die
Business Apps von CKL:

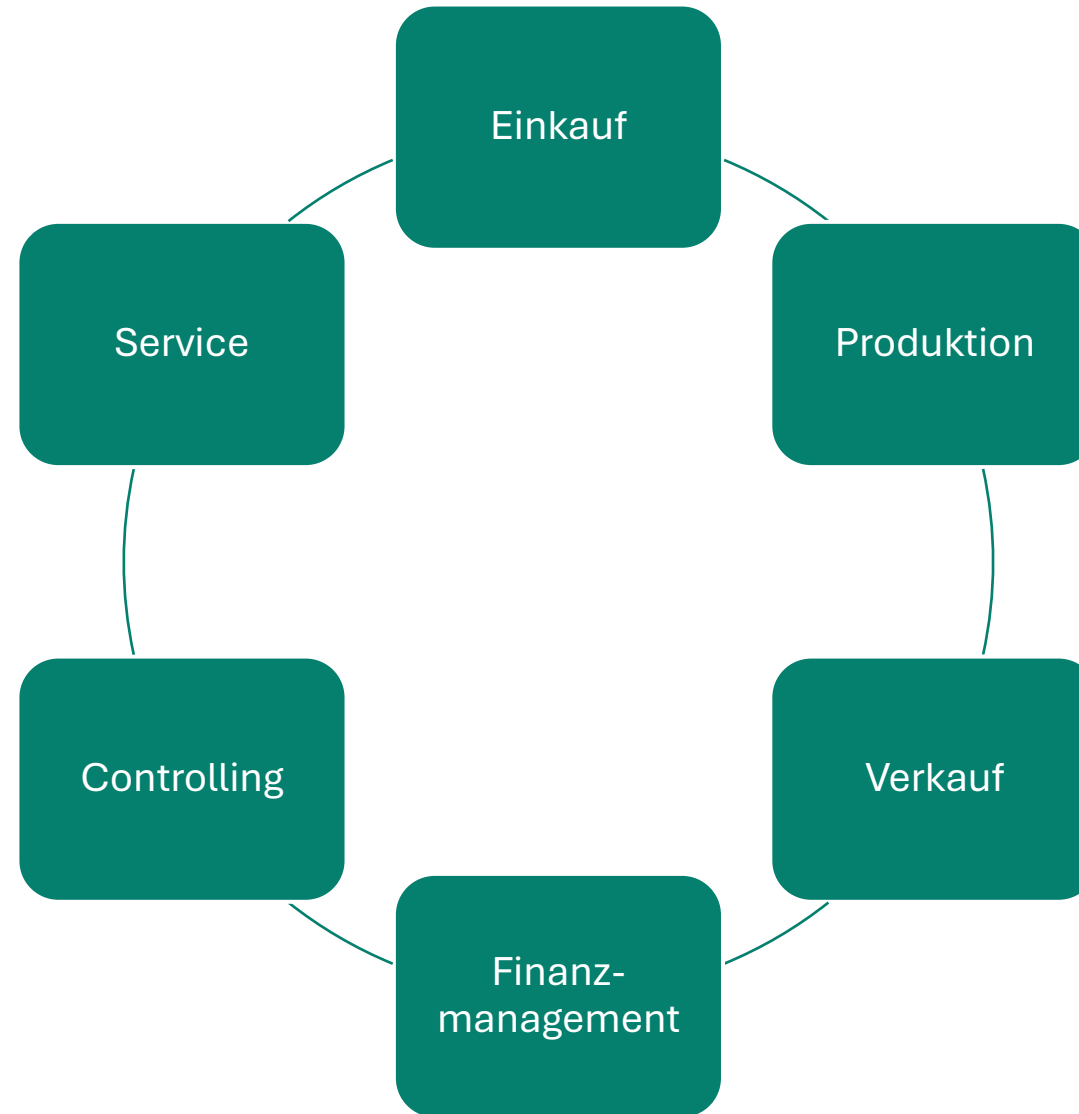
*So unterstützen wir
kaufmännische Prozesse*



INFO-SPRING 2026



Herstellung und Verkauf von Maschinen
Services zu den eigenen Produkten
Wartungsverträge
Softwarepakete





Halbfertige Erzeugnisse werden entweder selber gefertigt oder eingekauft. Durch diese Make or Buy Entscheidung kann es nötig werden die Lagerabgangsmethode zu ändern.

Die Seite enthält einen Fehler. [Aktualisieren Sie \(F5\)](#), um die Änderung rückgängig zu machen.

Einstandspreise und Buchung

Kostendetails

Lagerabgangsmetho..

Einstandspreis (fest)

Einstandspreis

Indirekte Kosten %

Direkte Kosten (neu...

Buchungsdetails

Produktbuchungsg...

MwSt.-Produktbuch...

Lagerbuchungsgrup...

Standard-Abgrenzu...

Außenhandel

Überprüfungsergebnisse
Sie können Lagerabgangsmethode nicht ändern, da Buchungen auf diesem Artikel vorhanden sind.

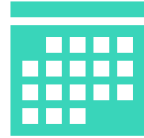
Einkauf



Automatische Änderung der Lagerabgangsmethode, sowie Änderbarkeit des Basiseinheiten- und Artikelverfolgungscodes

The screenshot shows the SAP configuration screen for 'Werteflussstrategie Vorschlag' (Costing Method 365) as of 31.07.2026. The 'Name' field is set to 'STANDARD'. Below the field are buttons for 'Verwalten', 'Start', and 'Zeile'. A toolbar contains three main actions: 'Werteflussstrategie vorschlagen...', 'Vorschau Werteflussstrategie übernehmen', and 'Werteflussstrategie übernehmen...'. A table is partially visible with columns for 'Artikelnr.', 'Beschreibung', 'Basiseinheiten...', 'Neuer Basiseinheiten...', 'Verw... neuen Einst.-Preis (fest)', and 'Neuer Einstandspreis (fest)'. A confirmation dialog box is centered on the screen, displaying the message: 'Lagerabgangsmethode wurde geändert.' (Inventory exit method was changed.) with an 'OK' button.

Einkauf



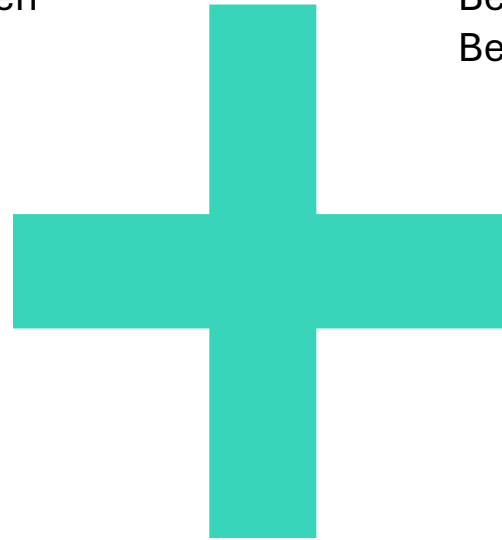
Umstellung kann immer erfolgen



Berücksichtigung offener Aufträge,
Bestellungen , ...



Einzelne Artikel oder Vorschläge



Zeitersparnis



Nachvollziehbarkeit innerhalb von Business
Central



Akzeptanz gegenüber Dritten durch
Protokollierung (Wirtschaftsprüfer,
Steuerprüfer)



Problem:

Es soll das Gesamtkostenverfahren verwendet werden

Aber:

Business Central kann nativ nur Umsatzkostenverfahren

Gesamtkostenverfahren

Kontonummer ↑	Name	Saldo
4010	Direkter Produktionskosten	5.263,43
4011	Indirekte Produktionskosten	150,00
4081	Direkte Produktionskosten Innerbetrieblich	0,00
4082	Indirekte Produktionskosten Innerbetriebl...	0,00
7050	Unfertige Leistungen	4.787,48
7055	Rohmat ohne Lagerort	0,00
7060	Produktionszusatz	122,29
7065	Produktionszugang Fertig	0,00
7080	Unfertige Leistungen	0,00

Lagerbuchung

Unf.-Arbeit-Veränderungsk...	Produktionszug... (Interim) ▾	Produktionszug...	M...
7060	7020	7020	5
7050	7050	7050	5
7055	7065	7060	5
7055			5
			5
			5
			5
			5
			5

Buchungsmatrix

	Direkte Produktionsk...	Indirekte Produktionsk...
	4010	4011
	4010	4011
	4010	4011
	4010	4011
	4010	4011
	4010	4011

Aufgabenstellung:

Der Kunde hat die Möglichkeiten verschiedene Softwarepakete zu der Maschine dazuzubuchen.

Der Kunde muss jeden Monat 1,5% des Kaufpreises als Wartungsgebühr bezahlen.

Verkauf



Automatisierte Abrechnung und Verwaltung von Abonnements oder Verträgen

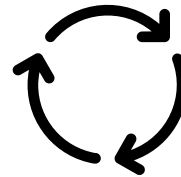
Verkauf



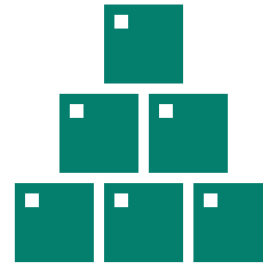
Abonnement



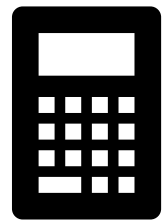
Laufzeit



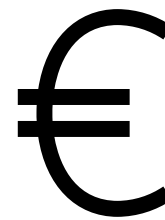
Rechnungsrhythmus



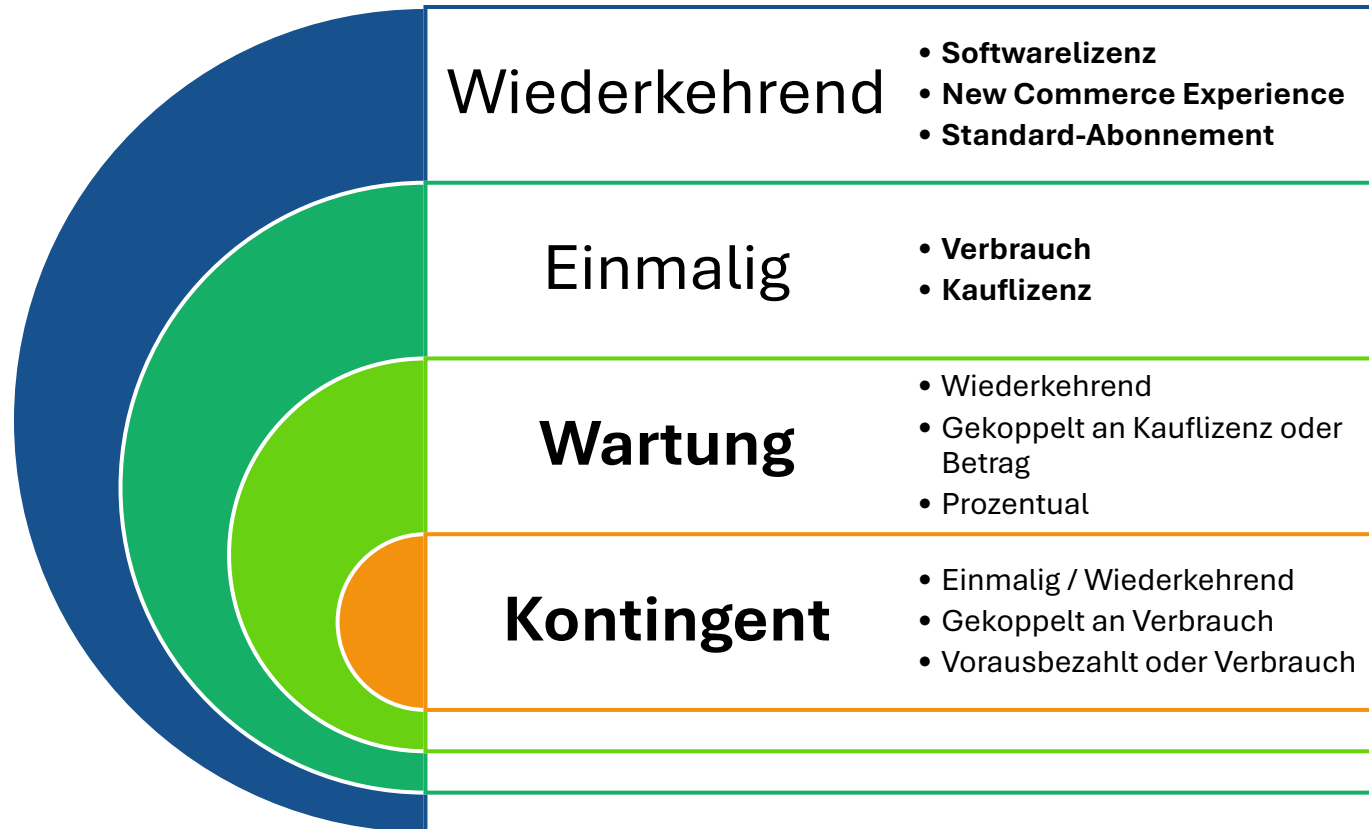
Artikel



Kalkulationsmethode



Preis





Beschreibung
⋮ Abrechnungszeitraum: 1. Januar 2025 - 31. Januar 2025
Softwarepaket 1
⋮ Aktuelle Abrechnungsperiode: 01.01.25 - 31.01.25
01.01.25: 1 Lizenz hinzugefügt zu 150,00 € ergibt 150,00 €
Menge Folgeperiode: 1
Softwarepaket 2
Aktuelle Abrechnungsperiode: 01.01.25 - 31.01.25
01.01.25: 1 Lizenz hinzugefügt zu 100,00 € ergibt 100,00 €
Menge Folgeperiode: 1
Wartungsgebühr
Wartung für einen Bemessungsbetrag von 53.000,00 €
1,5% Stück von 53.000,00 € ergibt 795,00 €





Aufgabenstellung:

Für ein umfängliches Controlling benötigen wir die Produktionsdaten, sowie die Nutzung von allen angegebenen Dimensionen. Die Rentabilität soll unter Berücksichtigung von direkten und indirekten Kosten dargestellt werden. Meine Profitcenter sollen sich auf Basis der Mitarbeiterereinsätze be- und entlastet werden (IBL).

Aber:

Der Business Central Standard kann nur die beiden globalen Dimensionen verwenden und nicht auf die Produktionsdaten zugreifen



Jedes Unternehmen



Produktion



Handel



Services



Business Central
User



Kunden mit erhöhten Anforderungen an
das Controlling



Vollständige Kosten- und
Leistungsrechnung



Jedes Unternehmen



Mehr Dimensionen als nur Kostenstelle und Kostenträger
(Region, Profitcenter, Salesmitarbeiter, Abteilung)



Leistungen (Std./kw/h, km, ...) verarbeiten



Aufbau eines Betriebsabrechnungsbogens (BAB)



Produktion



Handel

Anforderungen an Kostenträger

mit Kalkulation und Deckungsbeitragsrechnung



Rubrikennr.	Beschreibung	1	2	3	4	5			SUMME
→	Gesamtkostenverfahren	-	-	-	-	-	-	-	-
	Umsatzerlöse	674.999,98	851.999,98	5.856,32	214.850,64	6.520,40	66.600,00	14.175,06	1.835.002,38
	+/- Bestandsveränderung ferti...	16.833,94	8.416,98	-56,94	151.994,09	-	-	-	177.188,07
	+ Andere aktivierte Eigenleist...	-	-	-	-	-	-	-	-
	+ Sonstige betriebliche Erträge	-	-	-	-	-	-	-	-
GL	GESAMTLEISTUNG	691.833,92	860.416,96	5.799,38	366.844,73	6.520,40	66.600,00	14.175,06	2.012.190,45
	- Materialaufwand	-79.963,95	-79.963,95	-2.092,50	-30.926,55	-2.362,50	-30.375,00	-10.125,00	-235.809,45
RE	ROHERTRAG	611.869,97	780.453,01	3.706,88	335.918,18	4.157,90	36.225,00	4.050,06	1.776.381,00
	- Materialgemeinkosten	-7.888,40	-7.888,40	-209,26	-2.984,66	-236,26	-3.037,50	-1.012,50	-23.256,98
DIRPK	- direkte Personalkosten	-720,00	-720,00	-	-720,00	-	-	-	-2.160,00
DBI	DB I (direkte Kosten)	611.149,97	779.733,01	3.706,88	335.198,18	4.157,90	36.225,00	4.050,06	1.774.221,00
IDIRPK	- indirekte Personalkosten	-360,00	-360,00	-	-360,00	-	-	-	-1.080,00
	- Abschreibung	-	-	-	-	-	-	-	-
DBII	DB II (produktfixe Kosten)	610.789,97	779.373,01	3.706,88	334.838,18	4.157,90	36.225,00	4.050,06	1.773.141,00
AUFW	- Sonstige betriebliche Aufwe...	-13.177,86	-13.177,86	-345,26	-5.086,68	-389,81	-5.011,87	-1.670,62	-38.859,96
DBIII	DB III (bereichsfixe Kosten)	597.612,11	766.195,15	3.361,62	329.751,50	3.768,09	31.213,13	2.379,44	1.734.281,04
AUFW2	- Sonstige betriebliche Aufwe...	-17.570,47	-17.570,47	-460,35	-6.782,24	-519,75	-6.682,50	-2.227,50	-51.813,28
BE	BETRIEBSERGEBNIS	580.041,64	748.624,68	2.901,27	322.969,26	3.248,34	24.530,63	151,94	1.682.467,76
	Umsatzrendite	83,84	87,01	50,03	88,04	49,82	36,83	1,07	83,61



BAB – GEMEINKOSTEN, UMLAGEN



Rubrikennr.	Beschreibung	Summe Allg. Hilfs-KST	Summe Einkauf	Summe Lager	Summe Fert. Hilfs-KST	Summe Fertigung	Summe Vertriebs-KST	Summe Finanzen/Rechn...	Summe Verwaltungs-KST	Summe Kostenstellen
GK	Reinigung	7.563,03	-	-	-	-	-	-	-	7.563,03
GK	Instandhaltung	420,17	-	-	-	-	-	-	-	420,17
GK	Miete	9.243,70	-	-	-	-	-	-	-	9.243,70
GK	Reisen	-	-	-	-	-	13.445,38	-	-	13.445,38
GK	Sonstiges	-	-	-	-	-	1.008,40	-	279,83	1.288,23
	GEMEINKOSTEN, GESAMT	20.189,09	12.300,00	6.000,00	30.000,00	-	126.453,78	7.500,00	27.229,83	229.672,70
UML1	Umlage Energie	-2.815,13	131,96	263,91	879,73	-	1.231,62	43,99	263,92	-
UML1	Umlage Immobilie	-17.373,96	325,94	4.137,19	6.429,82	-	5.250,41	272,74	957,86	-
UML1	Umlage IT	-	305,74	1.085,92	2.617,74	-	3.154,19	-7.816,73	653,14	-
	GEMEINKOSTEN NACH UM...	-	13.063,64	11.487,02	39.927,29	-	136.090,00	-	29.104,75	229.672,70
UML2	Gutschrift aus Leistungsverrec...	-	-	-	-	-3.240,00	-	-	-	-3.240,00
UML2	Verrechnung Logistik	-	-11.628,49	-3.760,64	-	-	-	-	-	-15.389,13
UML2	Verrechnung Vertrieb	-	-	-	-	-	-35.099,32	-	-	-35.099,32
UML2	Verrechnung Verwaltung	-	-	-	-	-	-	-	-63.441,77	-63.441,77
	GEMEINKOSTEN NACH VERRE...	-	1.435,15	7.726,38	39.927,29	-3.240,00	100.990,68	-	-34.337,02	112.502,48
UML3	Verrechnung restl. Kosten	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KOSTENÜBER-/UNTERDEC...	-	1.435,15	7.726,38	39.927,29	-3.240,00	100.990,68	-	-34.337,02	112.502,48
	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	KENNZAHLEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	GEMEINKOSTEN NACH UMLAGEN	441.872,70	441.872,70	441.872,70	441.872,70	441.872,70	441.872,70
UML2	Gutschriftzw. Standort PL/Cons.	-183.799,00	-183.799,00	-183.799,00	-183.799,00	-183.799,00	-183.799,00
UML2	Verrechnung zw. Standort PL/Cons.	183.799,00	183.799,00	183.799,00	183.799,00	183.799,00	183.799,00
UML2	Gutschrift zw. Standort AE	-122.760,00	-122.760,00	-122.760,00	-122.760,00	-122.760,00	-122.760,00
UML2	Verrechnung zw. Standort AE	122.760,00	122.760,00	122.760,00	122.760,00	122.760,00	122.760,00
	GEMEINKOSTEN NACH VERREC...	441.872,70	441.872,70	441.872,70	441.872,70	441.872,70	441.872,70
UML3	Gutschrift aus Leistungsverrechnung	-306.559,00	-306.559,00	-306.559,00	-306.559,00	-306.559,00	-306.559,00
UML3	Gutschrift aus Zuschlagsverrechnung	–	–	–	–	–	–
UML3	Verrechnung restl. Kosten	–	–	–	–	–	–
	KOSTENÜBER-/UNTERDECKUNG	135.313,70	135.313,70	135.313,70	135.313,70	135.313,70	135.313,70



Werden weitere Dimensionen benötigt wie

- Profitcenter
- Standort
- Region
- Länder
- Produktgruppen

Betreiben Sie weitere Abrechnungssysteme

- Teilkostenrechnung
- Flexible Plankostenrechnung
- Grenzplankostenrechnung
- Mehrstufige Fixkostendeckung

Besteht die Notwendigkeit der Verarbeitung von Leistungsdaten

- Km
- KW/h
- Stunden
- Anzahl Mitarbeiter
- Anzahl Belege
- Maschinenstunden

Verwenden Sie Zuschlagsfaktoren

- Materialgemeinkosten
- Fertigungsgemeinkosten
- Verwaltungsgemeinkosten
- Vertriebsgemeinkosten

Nutzen neben der Ist-Kostenrechnung eine Normal-Kostenrechnung mit Verrechnungssätzen

- Istwerte
- Planwerte

Haben Sie besondere Anforderungen an Umlageverfahren

- Stufenleiterverfahren (nach Leistung, Kostenart, Verhältnis, Kostenträgerkonto)
- Menge * Kostensatz
- Iterationsgruppen
- Verteilungsbetrag (Kostenart oder Festbetrag) und -bezug (Ist/Plan)



Darstellung Controllingberichte als Baumstruktur Die Controllingberichte können nun auch als Baumstruktur angezeigt werden. Je nach Zeilendefinition (Einrücken und Ausrücken) können die Zeilen als Baumstruktur angezeigt werden.

Flexible Kostenposten Analog zu den flexiblen Leistungsarten wurden flexible Kostenposten erstellt. Mit Hilfe der flexiblen Kostenposten können Kosten aus frei definierbaren Tabellen in die Kostenrechnung übertragen werden. So können bspw. Servicekosten oder kalkulatorische Kosten über das Kostenarten Buch.-Blatt und Kostenträgerkonten Buch.-Blatt abgerufen und gebucht werden.

Bereitstellung API-Pages Folgende API-Pages wurden in Kostenrechnung 365 bereitgestellt: Page 5000380 Cost Account Ledger Entry, 5000381 Cost Account Budget Entry, 5000382 Project Account Ledger Entry, 5000383 Project Account Budget Entry, 5000384 Cost Account Budget Name, 5000385 Cost Account, 5000386 Project Account und 5000387 Reference Unit.

Aufgabenstellung:

Für den Monats- oder Jahresabschluss muss das Umlaufvermögen mit dem Niederstwertprinzip bewertet werden

Problem:

Business Central kann nur Neubewertungen mit Einfluss auf den Einstandspreis



Flexible Bewertung des Lagerwertes nach unterschiedlichen Bewertungsregeln und mit der Lösung des Einstandspreisproblems



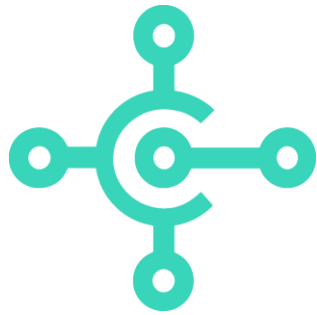
**Lagerdaten
exportieren**



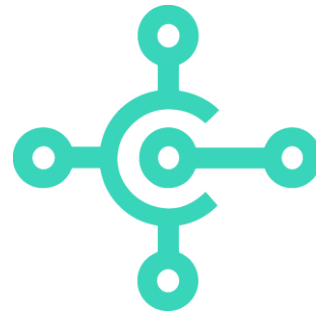
**Komplexe
Formeln in Excel**



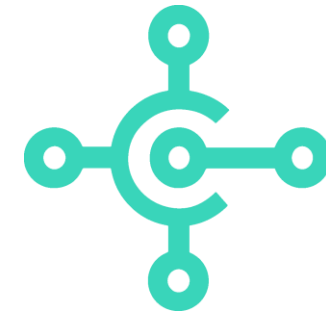
**Manuelle
Buchung der
Abwertung**



**Bewertung
starten**



**Analyse in BC
oder PowerBI**



**Automatisierte
Buchung**



Berechnen



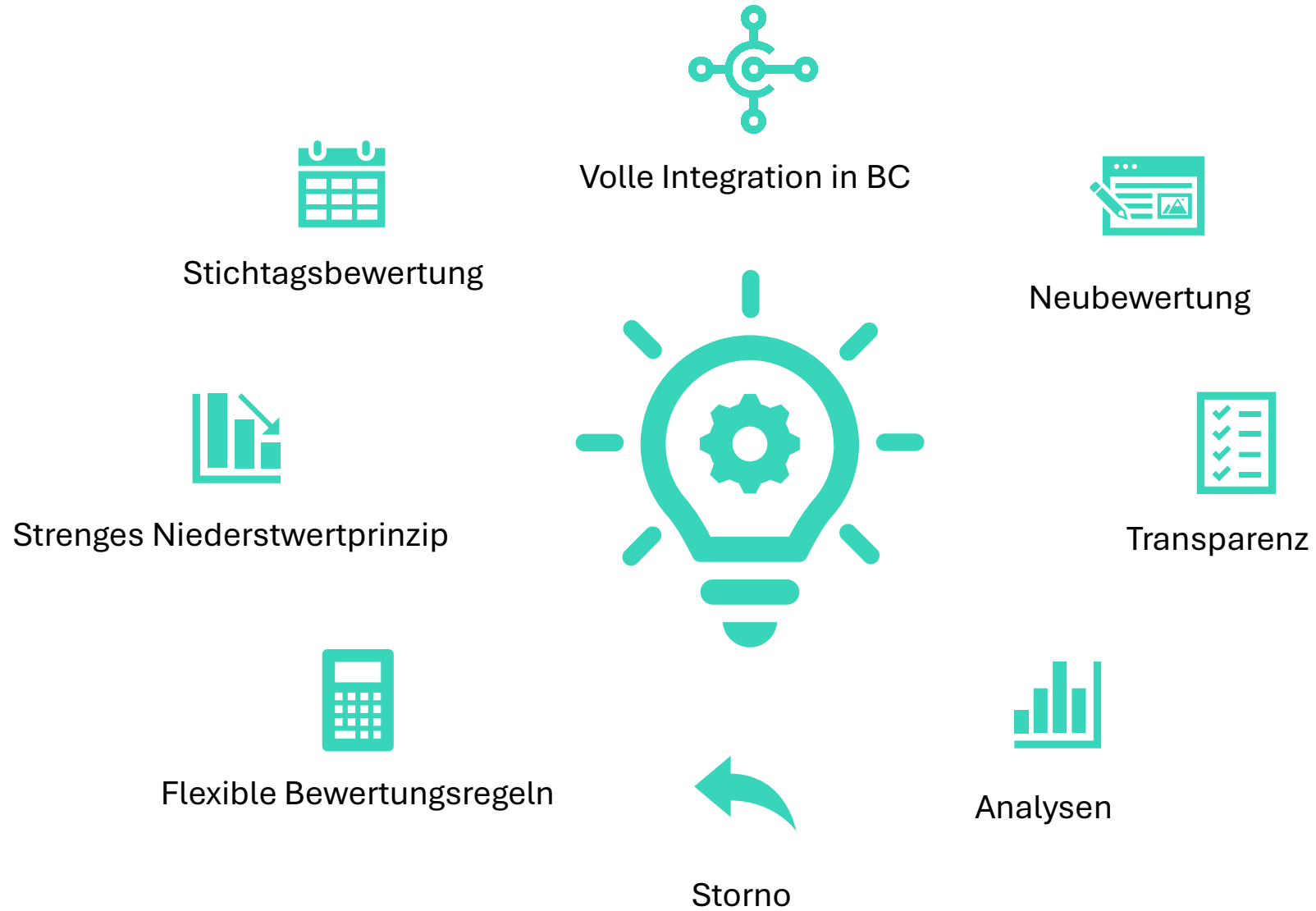
Analyse



Buchen



Übernahme







Bearbeiten - Bewertungsregel (Alterstruktur) - CKL ALTER · Alterstruktur

Verwalten Seite

Allgemein

Code Beschreibung Artikelpostenart Filter
Eingehend

Zeilen | Neue Zeile Zeile löschen

Code ↑	Beschreibung	Abwertung in %	Operator	Periode
→ 1	Älter als 3 Jahre	80	<=	-3J
2	Älter als 2 Jahre	40	<=	-2J
3	Älter als 1 Jahr	10	<=	-1J

Artikelbewertung Analysebericht - Matrix

Code	Name	Bewertungsbetrag	Lagerwert (neu bewertet)	Lagerwert (berechnet)	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli
→ BEDARF	Bürobedarf	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-
MÖBEL	Büromöbel	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBT	Büroschreibtisch	-24.716,51	180.299,47	205.015,98	-	-	-	-	-	-20.501,60	-24.716,51
SONST	Sonstiges	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-
STUHL	Bürostuhl	-29.354,06	209.408,54	238.762,60	-	-	-	-	-	-23.876,26	-29.354,06
TECHNIK		-122,72	917,28	1.040,00	-	-	-	-	-	-293,00	-122,72
TISCH	Diverse Tische	-9.385,31	70.151,29	79.536,60	-	-	-	-	-	-7.953,66	-9.385,31



Power BI Bewertung 365 / Valuation 365

durch CKL Software GmbH

Power BI-Apps

Preise **Free**

Jetzt abrufen

☆ In meiner Liste speichern

Bewertungsregel Simulation hinzugefügt Innerhalb der Bewertungsregeln wurde eine Bewertungsregel Simulation hinzugefügt. Damit kann vorab die Bewertung eines bestimmten Artikels durch eine Bewertungsregel simuliert werden. Außerdem werden zur Vergleichbarkeit die im Standard Bericht „Lagerwert berechnen“ ermittelten Werte dargestellt.



Aufgabenstellung:






Es kommt zu Problemen in der Abstimmung von Haupt- und Nebenbuch. Gleichzeitig wird bemerkt, dass die Artikel mit der falschen Lagerabgangsmethode angelegt worden sind.

Aber:

Business Central Standard unterstützt nicht bei der Abstimmung zwischen Haupt- und Nebenbuch.

Die Lagerabgangsmethode kann nicht verändert werden, wenn der Artikel bereits bebucht wurde



-  Integrierte Abstimmung Wertposten Lager mit Sachposten
-  Aufzeigen von Fehlbuchungen
-  Aktueller Lagerwert vs. Sachkonten
Finanzbuchhaltung
-  Abstimmung und Ausweis schwimmende
Ware zu jedem Zeitpunkt
-  Abstimmung WIP – Konten

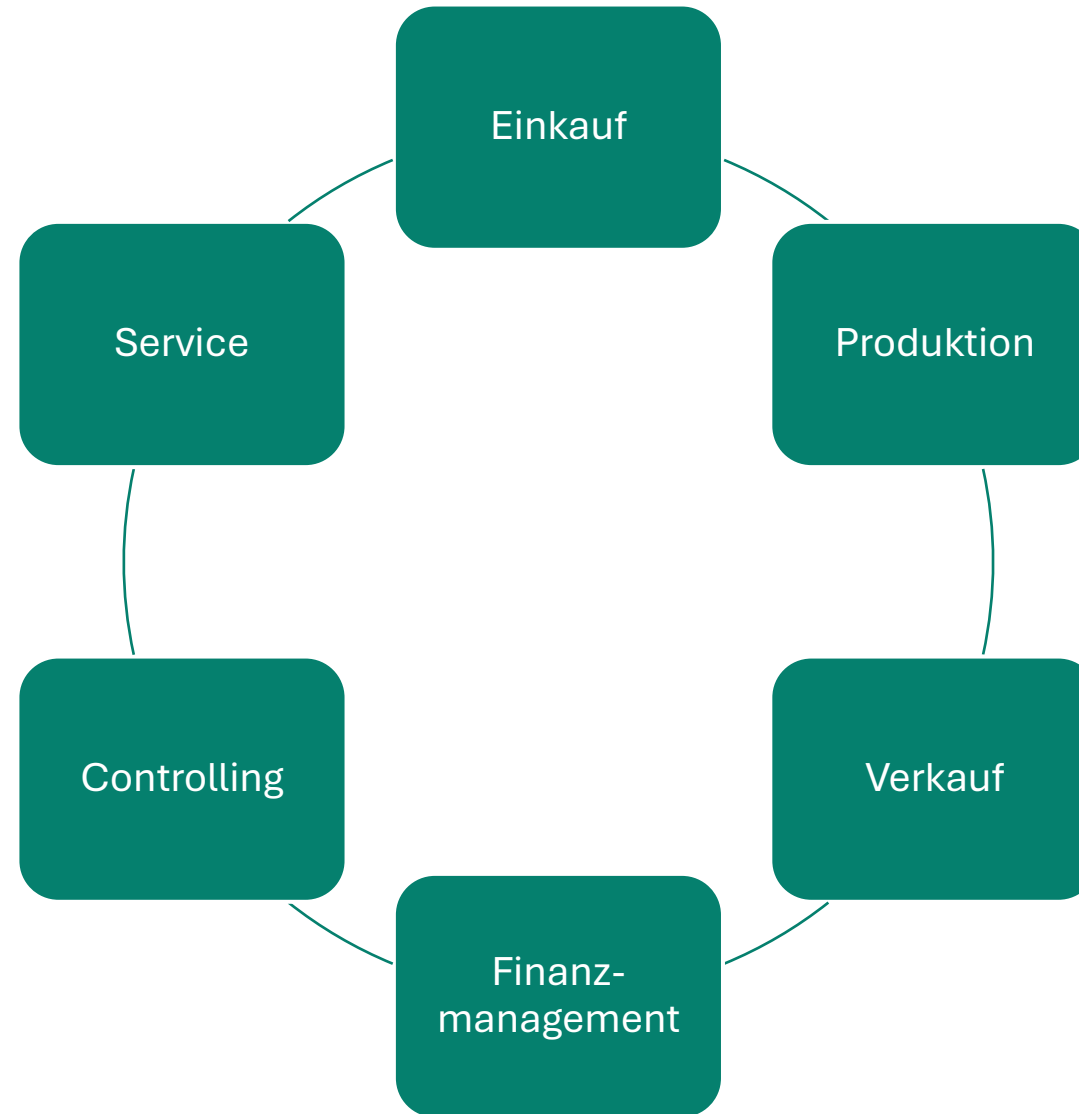
Lager - Sachpostenabstimmung 365 Matrix		Neue Zeile		Zeile löschen				
Code	Name	Lagerbestand	Lager (Interim)	Aktiviert Lager	Gesamt	Fibu gesamt	Abweichung	Warnung
→	⋮ Lager auf WIP	15.503,78	–	-15.503,78	–	–	–	-15.503,78
	WIP auf Interim	–	-11.219,05	11.219,05	–	–	–	–
	WIP auf Lager	–	–	–	–	–	–	–
	LAGERVERBR (Interim)	–	–	–	–	–	–	–
	Direkte Kosten verrechnet	–	–	-724,80	-724,80	–	724,80	-724,80
	Gemeinkosten verrechnet	–	–	–	–	–	–	–
	Lagerkorrektur	–	–	–	–	–	–	–
	Lagerzugang (Interim)	–	–	–	–	–	–	–
	LAGERVERBR	–	–	–	–	–	–	–
	Einkaufsabweichung	–	–	–	–	–	–	–
	Materialabweichung	–	–	–	–	–	–	–
	Abweichung Kapazität	–	–	–	–	–	–	–
	Abweichung Fremdarbeit	–	–	–	–	–	–	–
	Abw. Kapazitätsgemeinkosten	–	–	–	–	–	–	–
	Abweichung Prod.-Gemeinkos...	–	–	–	–	–	–	–



Stichtagsabgleich Soll-Kosten [In Excel exportieren](#)

Anzahl der Warnungen	Buchungsd... ↑ ▼	Artikelpost...	Postenart	Belegart	Artikelnr.	Beschreibung (Artikel)
1	:	05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1100	Vorderrad
1		05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1200	Hinterrad
1		05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1300	Kette komplett
1	:	05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1400	Schutzblech vorn
1		05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1450	Schutzblech hinter
1		05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1500	Beleuchtungsanlag
1		05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1600	Klingel
1		05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1700	Bremsanlage komp
1		05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1800	Lenker komplett
1		05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1850	Tourensattel
1		05.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1900	Rahmen
1		06.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1100	Vorderrad
1		06.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1200	Hinterrad
1		06.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1300	Kette komplett
1		06.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1400	Schutzblech vorn
1		06.09.2025	Verbrauch	Direkte Kos...	1450	Schutzblech hinter

Hauptwarnung: Wertposten sind noch nicht in die Finanzbuchhaltung gebucht worden.





Problem: Budgetplanung innerhalb von Business Central ist in Silos und keine Funktionen, um das Planen angenehmer zu machen.

Lösung: Planner 365 bald in der Pilotphase

- Gruppierungen
- Überleitung aus Umsatz/Mengenplanung in den Einkauf und Gesamtfinanzplanung
- Indexierung
- Rollen



Lars Böhlen

CKL Software GmbH

CKL Business Apps/
Effizienzsteigerung durch die
Business Apps von CKL:

*So unterstützen wir
kaufmännische Prozesse*



INFO-SPRING 2026