



Ihr Werkzeugkasten zur Abbildung digitaler Geschäftsprozesse

CPQ. CRM. PROJEKTMANAGEMENT.

Die CPQ-Software calcIT ist Ihr Werkzeugkasten für den kompletten Kalkulations- & Angebotsprozess – mit weiteren wichtigen Funktionen im Bereich CRM und Projektmanagement.

Inhalt

Über uns	4
Über calcIT	10
calcIT auf einen Blick	16
Philosophie	18
Das zeichnet uns aus	20
Templates für jede Branche	24
Einführungs-Roadmap	26
Kalkulation & Konfiguration	28
Angebote erstellen	30
Schnittstellen	32
Reporting & Controlling	38
Intercompany	40
Customizing	43
calcIT CRM	44
Mitlaufende Kalkulation	48
Change-Request-Management	51
Besprechungsberichte	52
Task-Management	53
Referenzen	54



Wir für Sie

Ein überzeugendes Leistungsportfolio

Ihr Zukunftspartner für innovative Lösungen

SAP. CPQ. IT. MICROSOFT – Alles aus einer Hand

Ausgegründet aus der heutigen KUKA AG ist die abilis GmbH der perfekte Ansprechpartner für SAP-Lösungen, CPQ-Software sowie für Managed Services, Hosting und individuelle Softwarelösungen. Durch die flowDOCS Software GmbH wird das Portfolio um wichtige Prozessautomatisierungen für SAP-Kunden erweitert.

Wir verstehen uns als SAP- und IT-Komplettanbieter, der sich langfristig um alle IT-Belange seiner Kunden kümmert und zukunftsicher berät. Dabei gehen wir auf alle Unternehmensprozesse ein, analysieren diese und bieten Ihnen durch unser breit aufgestelltes Portfolio wichtige Instrumente für Ihren Unternehmenserfolg.

Als mittelständischer Komplettanbieter können wir sowohl Unternehmen aus dem klassischen Mittelstand als auch Großkonzerne mit unseren Leistungen und Eigenentwicklungen bedienen. Wir kümmern uns mit persönlichen Ansprechpartnern und einer partnerschaftlichen Kommunikation um Ihre IT- und SAP-Systeme – damit Sie sich auf Ihr Kerngeschäft konzentrieren können.

Die abilis GmbH betreut nicht einfach nur Ihre Projekte, sondern begleitet Ihre Prozesse dauerhaft.



Unser Versprechen

Darauf können Sie sich verlassen

Wir sind jederzeit für Sie da



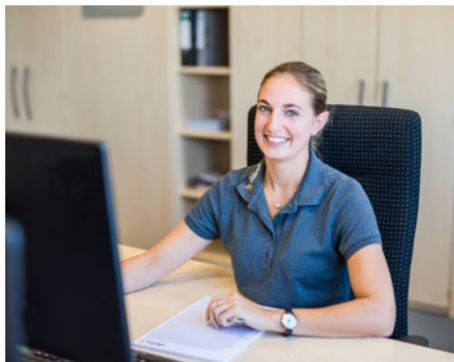
Strategischer Partner

Mit langjähriger Erfahrung beraten wir Sie zukunfts-sicher – mit allem, was dazu gehört.



Fachübergreifende Unterstützung

Wir arbeiten stets fachübergreifend zusammen – für optimal aufeinander abgestimmte Lösungen.



Persönliche Ansprechpartner

Wir verzichten auf anonyme Call-Center und stehen Ihnen jederzeit persönlich zur Seite.



Tiefe Expertise & Branchenkenntnis

Unsere Lösungen sind etwas für jede Branche – wir beraten Sie branchenspezifisch und unspezifisch.



Starker Partner

Kleiner Auszug

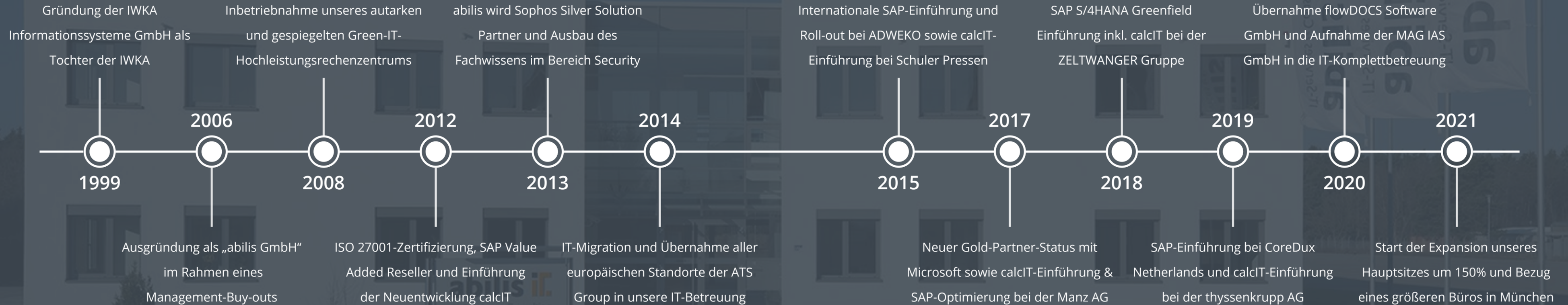


SAP® Certified
Partner Center of Expertise



Unsere Unternehmenshistorie

Erfahrung im Mittelstand seit 2006



Ihr flexibler Werkzeugkasten

Sicher kalkulieren, Angebote erstellen und mehr

Das Herzstück von calcIT ist die hochflexible und mächtige Projekt- und Angebotskalkulation. Basierend auf einem transparenten und stets nachvollziehbaren Kalkulationsbaum lassen sich Eingabemasken und Rechenregeln frei gestalten und miteinander verknüpfen. Damit ist es möglich, jedes beliebige Erzeugnis zielgerichtet und getreu Ihrer Anforderungen zu kalkulieren. Die Kalkulation wird dabei von wiederverwendbaren Elementen und Strukturen aus Stammdaten und Bibliotheken gespeist. Es kann sich hier beispielsweise um große Bauteilgruppen handeln, die aus vielen Materialien, Kaufteilen, Ressourcen usw. bestehen, aber zum Beispiel auch um Einzelteile oder Dienstleistungspauschalen.

Per Knopfdruck können Sie in calcIT komplexe Excel-Reports und individuelle Word-Angebote direkt aus Angebotskalkulationen heraus erzeugen. Deren Inhalte lassen sich parametrisiert in Bibliotheken ablegen und jederzeit anpassen. Angebote mit umfangreichen Stücklisten und integrierten Grafiken sind dabei ebenso einfach umsetzbar wie mehrstufige Berichte, mit denen Sie zum Beispiel verdichtete Projektkosten oder projektübergreifende Kennzahlen für das Controlling und die Geschäftsführung ausgeben können. calcIT ist von Grund auf dafür ausgelegt, Teil einer integrativen Gesamtlösung zu sein. Dies wird durch zahlreiche, individuell konfigurierbare und automatisierbare Schnittstellen zu beliebigen Drittsystemen sichergestellt. Im SAP-Umfeld setzen wir dabei auch auf die langjährige Erfahrung unserer hauseigenen SAP-Beratungs- und Entwicklungsabteilung.

Dank weiteren, optionalen Funktionen im Bereich CRM und Projektmanagement können Sie mit calcIT auch vor- und nachgelagerte Prozesse entsprechend Ihrer individuellen Anforderungen abbilden. So können Sie ganz ohne Verwendung von Drittsystemen einen durchgängig digitalen, transparenten Geschäftsprozess schaffen.

Entwicklung des Kalkulations-Tools ProMIS für KUKA Anlagenbau als Grundlage für die transparente Berechnung komplexer Projekte

Ablösung von ProMIS durch die Neuentwicklung calcIT, um komplexe und umfangreiche Anforderungen noch flexibler abbilden zu können

Stetige Funktionserweiterungen und Branchentemplates sowie erfolgreiche Implementierung bei weiteren Unternehmen diverser Branchen



**Perfektes
Zusammenspiel**

Durchgängige Geschäftsprozesse

Von der ersten Anfrage bis zum Projektabschluss

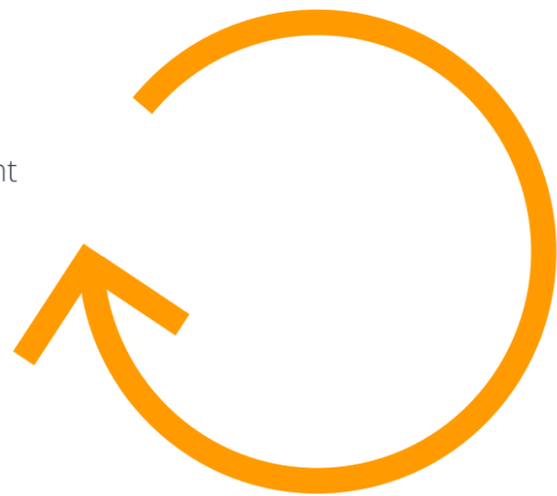
Mit calcIT können Sie den Prozess vom ersten Kundenkontakt über die Kalkulation und Angebotserstellung bis hin zum Projektabschluss vollständig abdecken. CRM, CPQ und Projektmanagement sind perfekt aufeinander abgestimmt und Systembrüche oder manuelle Datenübertragungen können vermieden werden.



calcIT CRM
Kunden-Management
Lead-Management
Opportunity-Management



calcIT CRM
CRM-Tasks
Kampagnen-Management
Auswertungen



Configure. Price. Quote.
Konfiguration & Kalkulation
Angebote erstellen
Reporting & Controlling



Projektmanagement
Mitlaufende Kalkulation
Change-Request-Management
Besprechungsberichte & Task-Management

calcIT ist Ihr Werkzeugkasten zur Abbildung digitaler Geschäftsprozesse: Von der ersten Anfrage über die Kalkulation und Angebotserstellung bis hin zum Projektmanagement.

Manz AG

Weltweit sicher kalkulieren

Mehrwerte

- ✓ Schnellere und effizientere Kalkulationen sowie transparentere Prozesse
- ✓ Einbindung technischer Abteilungen in die Kalkulation
- ✓ Alle relevanten Daten sind an einem Ort gebündelt
- ✓ Bessere Auswertung und Analyse von Daten als großer Vorteil für das Management



Vor der Einführung von calcIT wurde mit Hilfe einer Excel-Vorlage kalkuliert. Das Excel-Tool hatte keinerlei Schnittstellen zu vor- oder nachgelagerten Systemen. So war viel manueller Aufwand zur eigentlichen Kalkulation nötig. Da das Hightech-Maschinenbauunternehmen in einem sehr dynamischen Umfeld tätig ist, ist es unabdingbar, schnell auf neue äußere Gegebenheiten reagieren zu können.

Die Manz AG nutzt calcIT an allen europäischen und asiatischen Standorten für die Vertriebs- und Nachkalkulation.



„An calcIT hat uns die hohe Flexibilität und die schnelle Anpassungsfähigkeit überzeugt. calcIT ist aus unserer Sicht sowohl für den Standard-, als auch für den Sondermaschinenbau aller Branchen geeignet.“

Chantal Werner, Business Unit Controllerin Electronic Devices

Globaler Einsatz

Weltweite Nutzung von calcIT

Abbildung globaler Konzernstrukturen

Im digitalen Zeitalter werden Geschäfte zunehmend internationaler. Das Internet und digitale Technologien ermöglichen es uns, Verträge rund um den Globus per Mausklick abzuschließen. Für manche Firmen kann dies bedeuten, neue Geschäftsmodelle in angrenzenden Sektoren aufzubauen. Mit Intercompany-Funktionen und flexiblen Einstellungsmöglichkeiten sind einer internationalen Zusammenarbeit mit calcIT keine räumlichen Grenzen gesetzt.



calcIT auf einen Blick

Umfangreiche Importmöglichkeiten

Importieren Sie Daten, wie z. B. Kunden-, Lieferanten-, oder Materialstammdaten, Arbeitspläne oder Projektdaten einfach aus dem ERP-, BI-, CRM- oder CPM-System.

Flexible Konfigurationen

Konfigurieren Sie im calcIT-Konfigurator Varianten und überführen Sie Ihre konfigurierten Erzeugnisse direkt in die Angebotskalkulation.

Wiederverwendbare Strukturen

Reichern Sie Ihre Kalkulationen in calcIT mit wiederverwendbaren Strukturen aus Bibliotheken und Stammdaten an.

The screenshot displays the calcIT software interface. At the top, there is a navigation menu with options like 'Angebotskalkulation', 'CRM', 'Projektmanagement', etc. The main area shows a project calculation for 'Station 10'. A table lists various components with their quantities, base prices (HK), and value added (VK). On the right, a configuration panel allows for setting technical attributes like length, width, and height. Below this, there are summary tables for 'Kalkulation' and 'Material', showing costs and margins.

Kostenart/LeistArt	Std-Eingabe	Std-Untercomp	Std-Summe	StdSatz	Kosten/Einh	Kosten Ges
Konstruktion 1	0,00	3.896,40	3.896,40	60,00	233.784,00	233.784,00
Konstruktion 2	0,00	3.872,00	3.872,00	55,00	212.960,00	212.960,00
Konstruktion Gesamt			7.768,40 h		446.744,00	446.744,00
Montage 1	0,00	4.606,20	4.606,20	45,00	207.279,00	207.279,00
Montage 2	0,00	4.334,00	4.334,00	42,00	182.028,00	182.028,00
Montage Gesamt			8.940,20 h		389.307,00	389.307,00



Vielfältige Exportmöglichkeiten

Exportieren Sie Aufträge, Bestellungen, Plankosten und Projektdaten in Ihr ERP-, PLM-, BI- oder CPM-System.

Globale Unternehmenstrukturen

Bilden Sie die globale Struktur Ihres Unternehmens ab, legen Sie Business Units an und vergeben Sie Benutzerrollen und Berechtigungen.

Angebote & Excel-Reports

Erstellen Sie parametrisierbare Angebote in Word und Excel-Reports ganz einfach per Knopfdruck.

Unsere calcIT-Philosophie

Flexibilität & Innovation als Erfolgsfaktoren

☑ Ein Tool für alles

Der komplette Kalkulations- und Angebotsprozess wird durch calcIT mit einem einzigen Werkzeug abgedeckt. Die Verwaltung aller dafür relevanten Faktoren erfolgt zentral und transparent. Mit calcIT können Sie in einer einzigen Softwareumgebung zuverlässig und nachvollziehbar all Ihre Kosten und Preise kalkulieren, Ihre Produkte konfigurieren und spezifizieren und letztlich vollständige Angebotsdokumente und Berichte ausgeben.

☑ Maximale Verfügbarkeit

calcIT ist ein webbasiertes Tool, für dessen Nutzung nur ein aktueller Webbrowser benötigt wird. Es müssen keine externe Software oder Plug-ins installiert oder gepflegt werden. Für den Fall, dass Sie einmal keine Anbindung an das Netzwerk bzw. Internet haben, stellen wir Ihnen einen Offline-Client bereit, mit dem Sie offline arbeiten und Ihre Daten synchronisieren können, sobald Sie wieder Zugang zum Internet haben.

☑ Form follows Function

Unser Hauptaugenmerk liegt darauf, dass Sie möglichst schnell und absolut zuverlässig kalkulieren können. Uns ist es wichtig, dass die Software all Ihre funktionalen Anforderungen im Rahmen der Kalkulation und Angebotserstellung zu 100% erfüllt. calcIT erleichtert Ihnen, dank intuitiver Bedienung, den Arbeitsalltag und bietet einen echten ökonomischen Mehrwert.

☑ Konsequente Datensicherheit

Die CPQ-Software calcIT ist so aufgebaut, dass Änderungen an der Software stets versioniert werden und Ihre bestehende Kalkulation auch nach einem Software-Update wie gewohnt weiter funktioniert. Dies gilt auch für Anpassungen an den Kalkulationsregeln oder den Oberflächenelementen. Diese Änderungen werden nur auf neue Projekte angewendet, bestehende Projekte bleiben hingegen unberührt.

Kalkulieren Sie doch, wie Sie wollen.

☑ Maximale Flexibilität

calcIT wird an Ihre individuellen Wünsche und Anforderungen angepasst, sodass Sie eine Lösung erhalten, die vollumfänglich auf Ihre Unternehmensprozesse zugeschnitten wird. Änderungen an Ihrer Softwarekonfiguration können jederzeit einfach und unkompliziert vorgenommen werden.

☑ Volle Transparenz

Alle Rechenregeln, Kalkulationslogiken, Datensätze und Oberflächenelemente von calcIT sind zu 100% transparent. Sie können sämtliche Funktionen und Elemente vollständig einsehen und verändern. Durch umfangreiche Möglichkeiten der Protokollierung sind vorgenommene Anpassungen jederzeit nachvollziehbar.

☑ Ständige Erweiterungen

Wir entwickeln calcIT ständig weiter. Auch nach Abschluss Ihres Einführungsprojektes stellen wir Ihnen stets alle Erweiterungen und Optimierungen zur Verfügung, sodass Sie von einer dauerhaft aktuellen Software profitieren.

Wir richten es Ihnen ein!

☑ Leichte Modifizierbarkeit

calcIT wurde so entworfen, dass alle Oberflächenelemente und Masken sowie alle Rechenregeln, Kalkulationslogiken, Ausgabedokumente, Stammdatensätze und Import-Mappings ohne Programmierkenntnisse direkt im Browser erstellt und angepasst werden können.

☑ Globale Nutzbarkeit

Alle Elemente in calcIT unterstützen durchgängig eine mehrsprachige Nutzung. Es können dabei beliebig viele Sprachvektoren zum Einsatz kommen, die übersichtlich und komfortabel an einer zentralen Stelle gepflegt werden. Internationale Teams können somit problemlos am gleichen Projekt arbeiten, ohne von sprachlichen Missverständnissen bei der Kommunikation ausgebremst zu werden.



Das zeichnet
uns aus

Warum Sie mit uns kalkulieren sollten

Viel mehr als eine CPQ-Software



Eigene Entwicklungsabteilungen

Ein optimales Zusammenspiel zwischen calcIT und Drittsystemen, wie beispielsweise SAP, entsteht erst, wenn die Softwarelösungen perfekt aufeinander abgestimmt sind. Dank der engen Zusammenarbeit zwischen unserer calcIT- und SAP-Fachabteilung können wir mittels Prozessintegration ein harmonisiertes Gesamtsystem schaffen.



Geballte Kompetenz

Wir vereinen Expertenwissen aus den Bereichen CRM, CPQ und Projektmanagement mit langjähriger SAP-Erfahrung. Dieses Wissen kombinieren wir mit unserer tiefen Branchenexpertise, speziell im Maschinen- und Anlagenbau sowie Engineer-to-Order, um Ihnen die bestmögliche Beratung und Projektumsetzung zu bieten.



Stetiger Fortschritt

Software und Systeme entwickeln sich ständig weiter. Das tun wir auch. Wir sind immer dabei, neue Funktionen zu implementieren, optimieren unsere Prozesse und erweitern unser Fachwissen mit regelmäßigen Fortbildungen. Auch wenn es Neuerungen im Bereich SAP gibt, stimmen wir calcIT unverzüglich darauf ab. So haben Sie stets aktuelle Systeme.



Zukunftssicher

Wir verfügen über ein großes Beratungsteam und starke Entwicklungsabteilungen. Bestehende Prozesse werden jederzeit optimiert und neue Lösungen vorangetrieben. Durch den optimalen Mix aus Wissen und Erfahrung ergänzen wir uns gegenseitig und schaffen zukunftssichere Produkte.

Was uns antreibt, sind die Erfolgsgeschichten,
die mit calcIT entstehen.

Unser Ziel war es, eine branchenunabhängige Standardlösung zur automatisierten und nachvollziehbaren Kalkulations- und Angebotserstellung zu entwickeln.

Mit calcIT haben wir eine flexible Software geschaffen, die individuelle und komplexe Anforderungen kompromisslos abbilden kann.

Überzeugende Funktionen

Optimieren Sie zahlreiche Prozesse



Flexibel anpassbar
Individuelle und flexible Anpassungen sind in calcIT jederzeit umsetzbar.



Parallele Bearbeitung
Dank Live-Aktualisierung ist eine gleichzeitige Projektbearbeitung nachvollziehbar möglich.



Integrierbar
calcIT lässt sich in Ihre Systeme integrieren und verfügt über zahlreiche Schnittstellen.



State-of-the-Art
Die Installation von Clients oder Plug-ins ist nicht notwendig.



Intercompany-Prozesse
Gesellschaftsübergreifende Kalkulationen sind jederzeit abbildbar.



Offline-Client
Der Offline-Client ermöglicht Ihnen das Arbeiten auch ohne Internetverbindung.



International
calcIT ist mehrsprachig verfügbar und kann nach Belieben angepasst werden.



Branchentemplates
Greifen Sie auf unsere vielfach erprobten Best-Practice-Branchenlösungen zurück.



Analysen und Reports
Erstellen Sie umfangreiche Analysen und Reports in den Ausgabeformaten Word, Excel und PDF.

Unsere CPQ-Funktionen

Templates für
jede Branche

Vorgefertigte Branchenlösungen

Individuell anpassbar für jede Anforderung

Greifen Sie auf vordefinierte und erprobte Branchenlösungen zurück, die sich flexibel an Ihre spezifischen Anforderungen anpassen lassen. Mit den calcIT-Branchenlösungen bieten wir Ihnen Pakete aus Best-Practice-Ansätzen und Methoden, auf deren Grundlage diverse Systemelemente wie Komponententypen, Eingabemasken oder Rechenregeln bereits vorkonfiguriert sind. Diese können natürlich nach Belieben angepasst und erweitert werden, um Ihre individuellen Anforderungen abzubilden.

Mit unseren Branchentemplates können, neben dem nötigen Aufwand für die Konfiguration der Software, auch der Zeitraum bis zum Go-Live und somit die Gesamtkosten für die Software-Einführung enorm reduziert werden.



Automotive



Baugewerbe



Dienstleistungen



Engineer-to-Order



Gebäudetechnik



Handel



Logistik



Maschinenbau



Nahrungsmittel



Individuelllösung

Profitieren Sie von unseren Best-Practice-Branchenlösungen,
die sich zu 100% flexibel und individuell an Ihre
Bedürfnisse anpassen lassen.

Auf Wunsch entwickeln wir mit Ihnen Ihr eigenes Template,
damit Ihr Kalkulationsprozess noch effizienter wird.

Einführungs- Roadmap

Phase 1: Erstellung einer Basiskonfiguration

Gemeinsam erarbeiten wir nach dem Kick-off die minimalen Anforderungen für ein auf Sie zugeschnittenes Basissystem. Das Ergebnis ist eine voll funktionsfähige calcIT-Basiskonfiguration.

Phase 2: Verfeinerung der Kalkulationsstrukturen

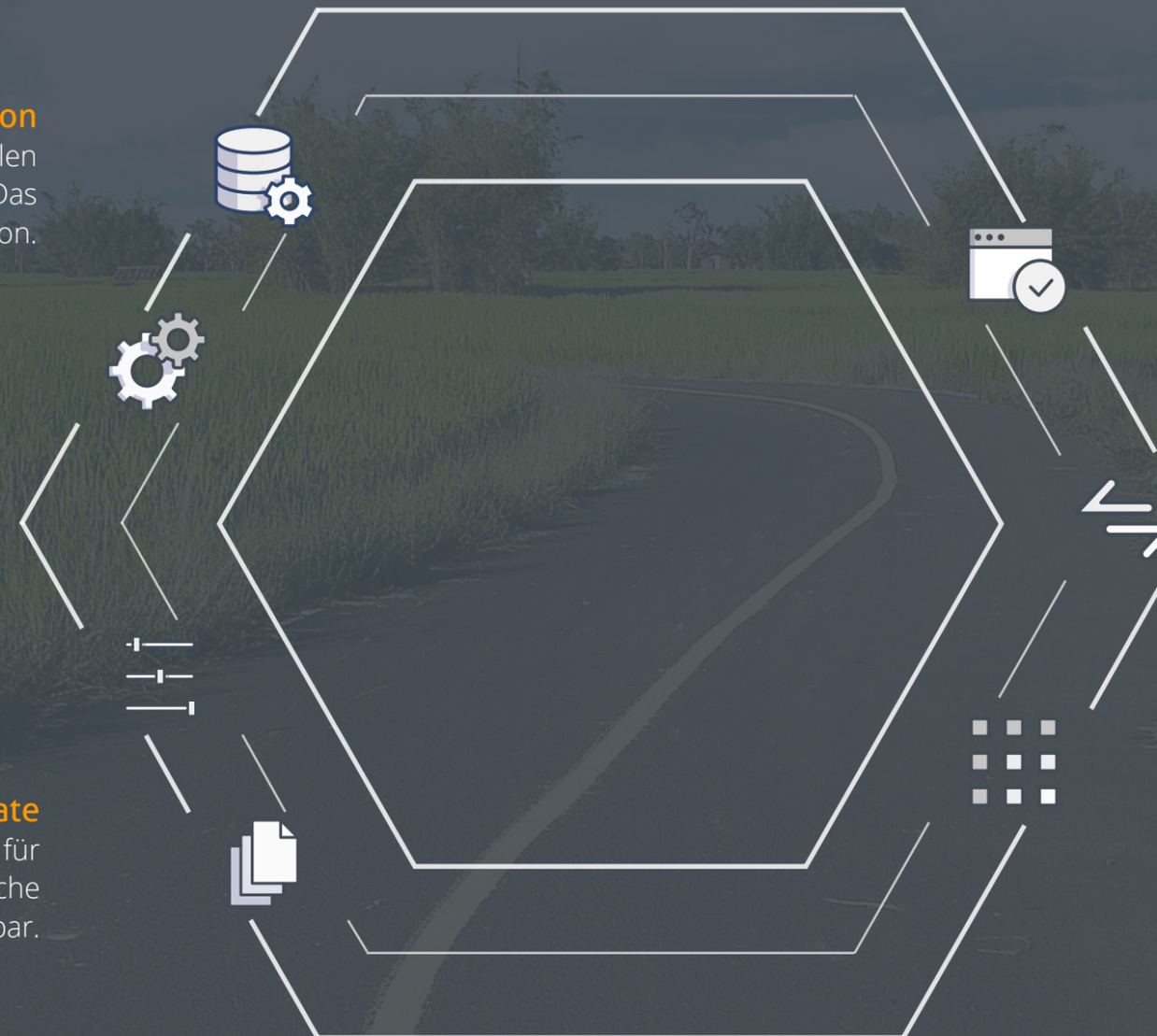
Auf Grundlage der Basiskonfiguration verfeinern und ergänzen wir die Kalkulationsstrukturen. Ebenso bilden wir relevante Spezial- und Sonderfälle oder alternative Kalkulationsvarianten ab.

Phase 3: Bibliotheken & Datenmigration

Gemeinsam richten wir Bibliotheken und Stammdaten ein und befüllen die Kalkulation mit richtigen Daten und Strukturen. So ist eine Berechnung realer Projekte mit realen Daten möglich.

Phase 4: Individuelle Ausgabeformate

Wir legen gemäß Ihrer Anforderungen diverse Vorlagen für Word- und Excel-Ausgaben an. Neben Text sind auch grafische Elemente wie Produktbilder und Diagramme abbildbar.



Phase 7: Integrationstests & Go-Live

Wir führen umfangreiche Tests aller Elemente des calcIT-Systems und der Schnittstellen durch. Ebenso begleiten wir Sie bei der Schulung und Einarbeitung von Endanwendern.

Phase 6: Einrichtung von Schnittstellen

Wir entwerfen Lösungen für die Anbindung von calcIT an Fremdsoftware, die bei Ihnen im Einsatz ist. calcIT kann prinzipiell an jedes Fremdsystem angebunden werden.

Phase 5: Konfiguration weiterführender Funktionen

Wir erarbeiten in enger Abstimmung mit Ihnen Konzepte für weitergehende Funktionen und für kalkulationsfremde Datenstrukturen wie Aufträge, Lagerlisten und CRM-Funktionen.

Effizient & effektiv kalkulieren

Ihre Basis für erfolgreiche Angebote & Projekte

Individuelle Strukturen

Ihre Projekte und Erzeugnisse lassen sich in calcIT mit frei definierbaren „Komponententypen“ strukturieren. Diese bestehen aus individuellen Rechenregeln, Attributen, Eingabemasken und hierarchischen Beziehungen, die zu 100% an Ihre Anforderungen angepasst werden können. Prinzipiell können beliebig viele Kalkulationsstrukturen erstellt werden.

Master- & Projektbibliotheken

Strukturen wie Materialien und Baugruppen können in frei definierbaren Masterbibliotheken abgelegt, zentral gepflegt und untereinander referenziert werden. Diese Strukturen können dann in beliebige Projekte übernommen und dort angepasst werden. Projektbibliotheken dienen dazu, Komponenten für ein gesamtes Projekt zu ändern.

Flexible Eingabemasken

calcIT bietet eine duale Ansicht aus frei definierbarer Eingabemaske und Excel-ähnlicher Tabellenstruktur. Die Eingabe von Daten ist sowohl in der Maskenansicht als auch in der Tabellenansicht möglich. Dabei wird die jeweils andere Ansicht automatisch aktualisiert.

Vielfältige Funktionen

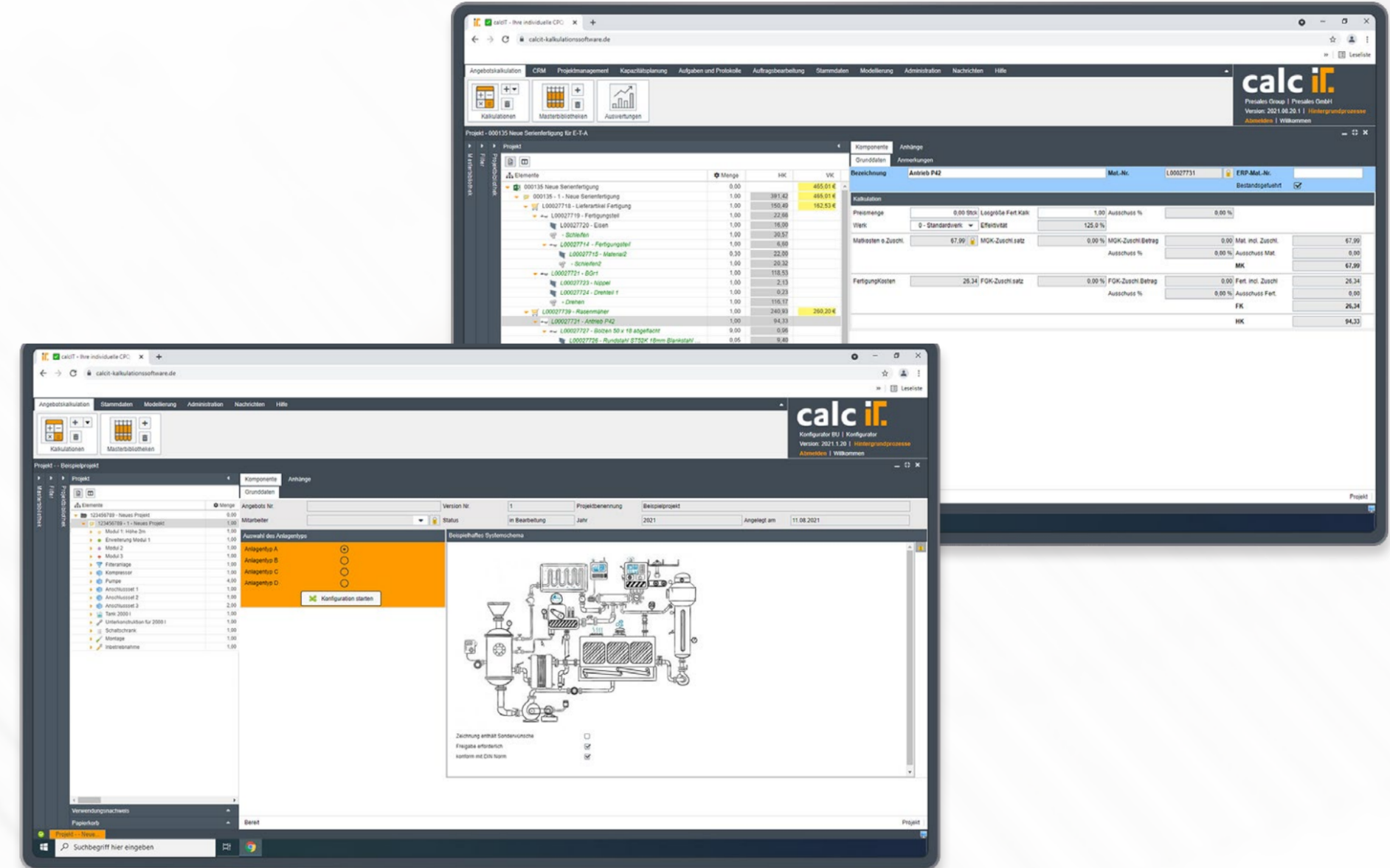
Neben der klassischen Bottom-up-Kalkulation von Herstellungskosten, bietet calcIT viele weitere Kalkulationsvarianten und -funktionen: Zielkosten-Kalkulation, Top-down-Kalkulation, Einbeziehung von Risiken, Synergien und Investitionen, Transfermetriken, Massenänderungen, Preis-Aktualisierungen, Simulationen, Absatzplanungen und vieles mehr.

Variantenkonfiguration

Auf Grundlage einer in einer Masterbibliothek hinterlegten Maximalstückliste können in calcIT Produktvarianten individuell (vor-)konfiguriert werden. Über ein Storybook können Sie eine Auswahl an Möglichkeiten definieren, durch die der Anwender bei der Konfiguration geleitet wird. Eine konfigurierte Variante kann jederzeit nachbearbeitet werden.

Mitlaufende Kalkulation

Der Funktionsumfang von calcIT endet nicht mit der finalen Angebotsabgabe. Projekte können in calcIT jederzeit erweitert und nachkalkuliert werden. Außerdem können auch Ist-Kosten und Stundenrückmeldungen erfasst und den vorab kalkulierten Plankosten gegenübergestellt werden.



calcIT bietet umfangreiche und flexible Möglichkeiten für die effektive und effiziente Kalkulation und Konfiguration von Projekten.

Angebote erstellen

Automatisierte Angebotserstellung

Bearbeitbare Dokumente auf Knopfdruck

Skalierbare Angebotserstellung

Anzahl, Umfang und Komplexität der auszugebenden Dokumente sind frei definierbar. Erstellen Sie neben unterschiedlichen Angebotstypen, wie kompakten Richtpreisangeboten oder umfangreichen Projektangeboten, auch weitere Dokumente wie Rechnungen, Verträge, technische Beschreibungen, Produktkataloge, Dokumentationen und vieles mehr.

Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten

Erstellen Sie individuelle Dokumentvorlagen, indem Sie z. B. Positionsrabatte ausgeben, Bilder anhängen, Management Summaries hinzufügen oder Inhaltsverzeichnisse abbilden. Umfangreiche Formatierungsoptionen ermöglichen Ihnen die Gestaltung von Dokumenten in Ihrem Corporate Design.

Nutzung vordefinierter Textbausteine

In calcIT sind Kalkulations- und Angebotsstrukturen grundsätzlich im gleichen Projektbaum dargestellt. Mittels Bibliotheken können beliebige Textbausteine vordefiniert und in Projekten frei nachbearbeitet werden. Dafür können eigene Textkomponenten zum Einsatz kommen oder die Informationen werden über Attribute direkt den Kalkulationselementen hinzugefügt.

Komfortabler Texteditor

calcIT nutzt den praxiserprobten TINY-Editor für die Definition von Text- und Medieninhalten. Dieser erlaubt neben üblichen Formatierungsoptionen auch das Importieren von Bildern und das Einfügen von 1:1-Kopien beliebig formatierter Inhalte aus Word-Dokumenten. So gelingt die schnelle und einfache Migration bestehender Dokumente bzw. Textinhalte nach calcIT.

Intuitive & einfache Word-Generierung

Wählen Sie Dokumente per Knopfdruck aus einer für jeden Nutzer voreinstellbaren Liste aus. Das Erzeugen von Dokumenten ist jederzeit direkt aus dem Kalkulationsprojekt heraus möglich. Da die Generierung im Hintergrund abläuft, können Sie problemlos weiter an Ihren Projekten in calcIT arbeiten.

Mehrsprachige Dokumentenausgabe

Dokumentvorlagen können in beliebig vielen Sprachen erstellt werden. Die Ausgabe fremdsprachiger Dokumente ist jederzeit unabhängig von der gewählten Systemsprache möglich. Eine parallele Ansicht von Textfeldern im TINY-Editor erlaubt die komfortable, transparente und schnelle Übersetzung von bestehenden Inhalten.



Erstellen Sie flexibel kompakte Angebote, übersichtliche Preisinformationen oder umfangreiche Projektangebote mit mehreren hundert Seiten. Wählen Sie Ihre Dokumente komfortabel per Knopfdruck aus einer Liste von Templates aus – direkt aus dem Kalkulationsprojekt heraus oder als Standalone.

Vollständig integrierbar

Standardisierte & individuelle Schnittstellen



SAP

Mittels Prozessintegration lässt sich calcIT optimal in Ihr bestehendes SAP-System einbinden. So können beliebige Daten und Strukturen übertragen werden. Remotefähige Funktionsbausteine ermöglichen den Zugriff auf verschiedenste Objekte, wie z. B. den Materialstamm oder Stücklisten. Als zertifizierter SAP-Goldpartner können wir weitere Schnittstellen sowie SAP-Bausteine individuell entwickeln und anpassen.



calcIT API

Für den Zugriff von außerhalb auf Funktionen und Methoden innerhalb von calcIT stellen wir die calcIT API zur Verfügung. Darüber ist es zum Beispiel möglich, Projekte automatisiert anzulegen oder Kundenstammdaten nach calcIT zu überspielen, ohne calcIT dafür extra starten zu müssen.



GAEB

In calcIT können Sie Leistungsverzeichnisse entsprechend Ihrer Kostenstrukturen bearbeiten und erweitern. Diese können dann per Knopfdruck in ein Kalkulationsprojekt in calcIT importiert werden. Nach der Bearbeitung in calcIT kann das Leistungsverzeichnis im entsprechenden Format für die Angebotsabgabe wieder ausgegeben werden.



Excel/CSV

Mit Hilfe eines Import-Wizards können Stücklisten, Kataloge und Stammdaten im Excel- oder CSV-Format in calcIT eingelesen und in Bibliotheken oder Projekten weiter verwendet werden. Die Aktualisierung der vorhandenen Datensätze ist dabei jederzeit möglich. Sofern keine direkte Systemanbindung gewünscht ist, kann der Import-Wizard auch als Flatfile-Schnittstelle zu ERP-Systemen genutzt werden.



OData

Viele Fremdsysteme können per OData direkt an calcIT angebunden werden. Ein intuitiver grafischer Editor ermöglicht es, parametrisierbare Mappings zu beliebigen Objekten und Strukturen anzulegen. Gerne entwickeln wir mit Ihnen bei Bedarf eine individuelle Schnittstelle.



CRM

Haben Sie eine CRM-Lösung wie Salesforce oder Microsoft Dynamics im Einsatz, so können Sie etwa Opportunities oder Kundenstammdaten wie Organisationen und Kontakte zwischen calcIT und Ihrem CRM-System synchron halten. Dies ermöglicht stets einen aktuellen Stand Ihrer Kundendaten und eine optimale Pflege Ihrer Kundenbeziehungen.



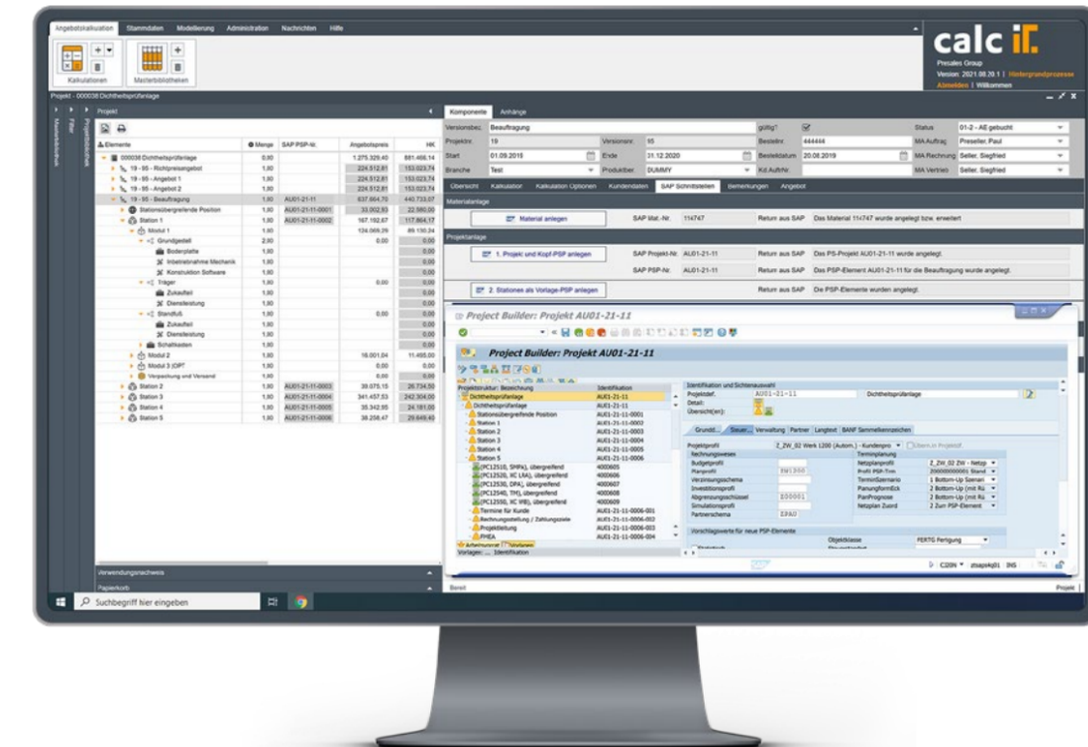
Die Integrierbarkeit in bestehende Softwarearchitekturen ist eine Kernanforderung an moderne Softwareprodukte. calcIT versteht sich von Grund auf als eine Softwarelösung, die ihr maximales Potenzial erst im Zusammenspiel mit anderen Systemen entfaltet.

calcIT meets SAP

Für effizientere Prozesse in Ihrem Unternehmen

calcIT ist häufig das zentrale Puzzlestück, das bei der Abbildung einer weitgehend automatisierten und integrierten Wertschöpfungskette durch ein neues oder bestehendes SAP-System noch fehlt.

calcIT lässt sich mittels Prozessintegration optimal in Ihr bestehendes SAP-System einbinden. Daten und Strukturen beider Systeme können ohne die Nutzung einer Fremdschnittstelle einfach und flexibel bidirektional übertragen werden. So ist ein integrierter und nahtlos digitaler Geschäftsprozess von der ersten Kundenanfrage über die Angebotskalkulation und die Auftragserstellung bis hin zur mitlaufenden Kalkulation und der finalen Projektabwicklung abbildbar. Durch das perfekte Zusammenspiel von calcIT und SAP schaffen wir ein Gesamtsystem, das individuelle Kundenanforderungen an CPQ und ERP zu 100% abdecken kann. calcIT ist daher ein zentrales Element unserer SAP-zertifizierten Branchenlösungen zur Einführung von SAP S/4HANA.



Bedeutsamer Bereich des Bauwesens

Flexible Wahl der Ausgabeformate

Die GAEB-Schnittstelle ermöglicht Ihnen einen automatisierten Datenaustausch zwischen calcIT und GAEB. Das mit calcIT bearbeitete Leistungsverzeichnis kann anschließend im gewünschten Format für die Angebotsabgabe exportiert werden.

GAEB 90

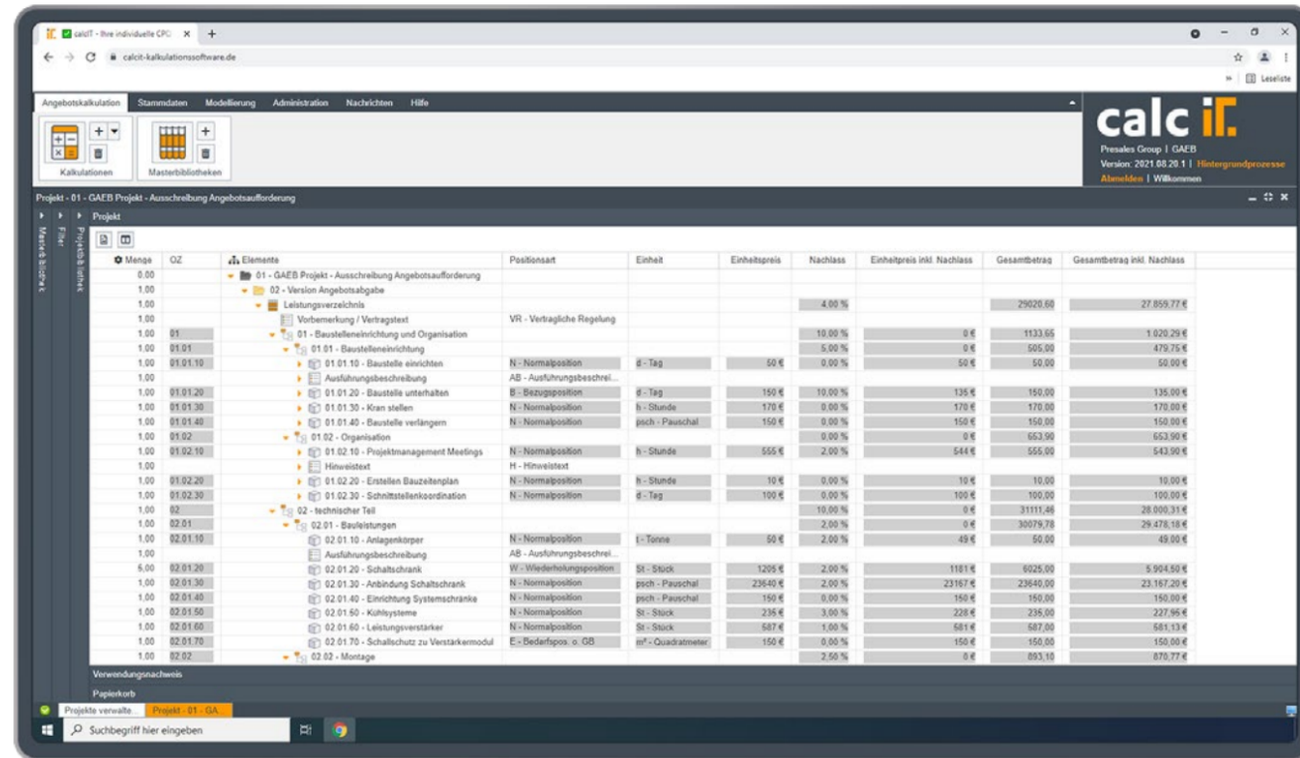
- D81
- D83
- D84
- D86

GAEB 2000

- P81
- P83
- P84
- P86

GAEB XML

- X81
- X83
- X84
- X86



Einfache Datenübertragung durch Schnittstellen

Mehrwerte

- Abbildung individueller Genehmigungs-Workflows
- Massenänderungen über die Manipulationsregel
- Enge Verknüpfung von Kalkulation und Angebotserstellung
- Implementierung von verschiedenen Ansichten („View-Sets“) für unterschiedliche Personen

Die IWK Verpackungstechnik GmbH verwendet calcIT zur Erstellung von Kundenangeboten. Durch die Einführung von calcIT erlangt die IWK Verpackungstechnik GmbH bei der Angebotserstellung eine bessere Transparenz über die einzelnen Kostenarten und kalkulierten Planstunden je Fachabteilung.

Mit der Schnittstelle zum SAP-System ist die Datenübertragung noch einfacher geworden. calcIT bezieht automatisch die Daten aus dem SAP-System und kalkuliert mit diesen Preisen die einzelnen Positionen (Maschinenteile).

„calcIT ist die perfekte Lösung für Maschinenbau-Unternehmen. Wir empfehlen calcIT aufgrund der reibungslos verlaufenen Implementierung und den effizienten Funktionen weiter. Vor allem die Möglichkeit der Pflege bzw. Neuerstellung von Preislistenpositionen sowie die Anbindung an unser SAP-System machen calcIT für uns sehr wertvoll.“

Christian Bob, Project/Order Calculation



Umfangreiche Exportmöglichkeiten

Flexible & frei definierbare Datenausgabe

✓ Excel-Reports

Für die Erstellung von tabellarischen Berichten in Excel können Sie das kostenlose Tool Jasper Reports direkt in calcIT herunterladen. Dieses Werkzeug erlaubt die umfangreiche Konfiguration von Excel-Vorlagen, etwa für die übersichtliche Darstellung von Stücklisten, Kaufteillisten, Budgets, PSP-Strukturen, Arbeitsplänen oder Kostenreports. Sie können dabei auf alle in calcIT definierten Attribute zugreifen, neue Rechenoperationen festlegen und Optik und Format der Ausgabe frei definieren. Zahlreiche Parameter erlauben die zusätzliche Verfeinerung und Parametrisierung der Ausgabe.

✓ Befüllung von Costbooks

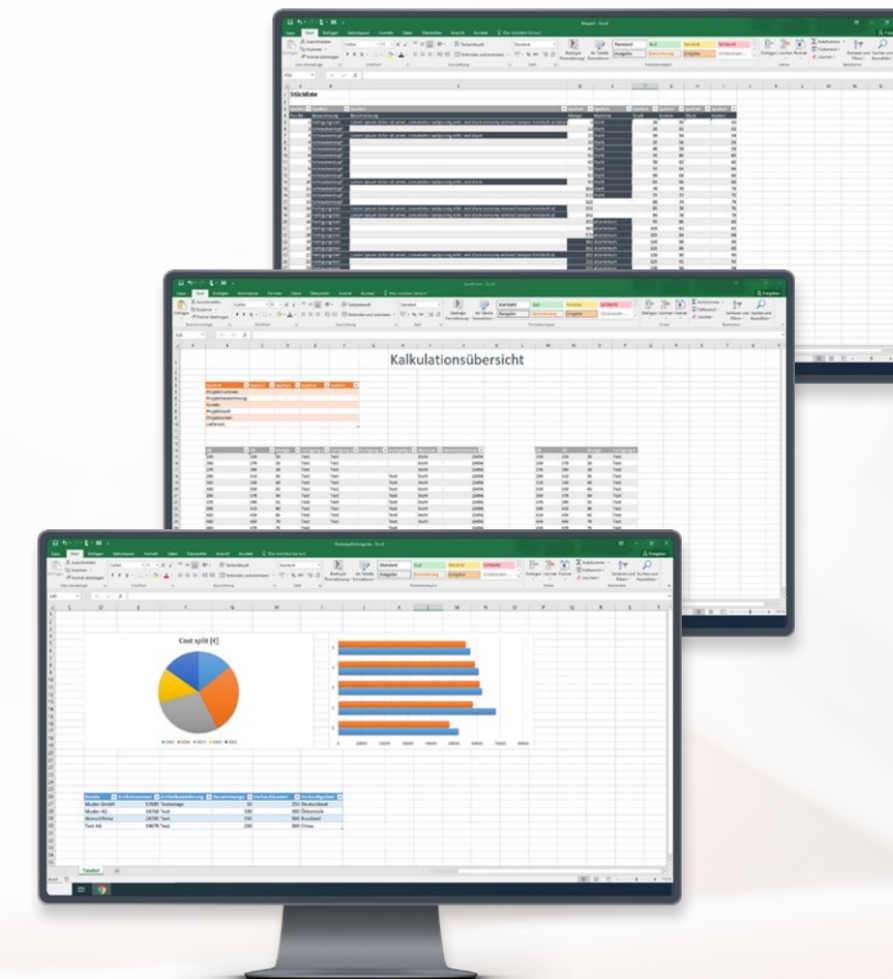
Excel-Vorlagen können dazu verwendet werden, die von Ihren Kunden häufig obligatorisch eingesetzten Costbooks zu befüllen. Sollten in diesen diverse Kostenarten aufgeschlüsselt sein, die in Ihrer Standardkalkulation nicht vorkommen, so können Sie Regeln definieren, die Ihre Kostenstruktur an die des jeweiligen Costbooks anpasst. Um diesen Aufwand zu reduzieren, bieten wir zusätzlich ein flexibles Excel-Add-in an, mit dem intuitiv entsprechende Excel-Vorlagen erstellt werden können.

✓ Integrierter Template-Designer

Mit einem Dashboard für Finanzkennzahlen können in calcIT kalkulierte Werte auf Projekt- bzw. Versionsebene verdichtet und übersichtlich dargestellt werden. Über prognostizierte Absatzzahlen lassen sich Cash-Flow-Ströme, ROIs, Amortisationszyklen und unterschiedlichste Kennzahlen über den gesamten Lebenszyklus Ihres Erzeugnisses ermitteln. Zum Funktionsumfang gehören zudem die Berechnung von Kosten- und Umsatzanteilen oder die Identifizierung von Kostentreibern. Kennzahlen unterschiedlicher Projektversionen lassen sich entweder direkt in calcIT oder per Excel-Report vergleichen.

✓ Mehrsprachige Dokumentenausgabe

Neben dem Controlling einzelner Projekte ist es in calcIT möglich, projektübergreifende Kennzahlen auszuwerten. Erstellen Sie umfassende Excel-Reports über alle in calcIT angelegten Projekte hinweg, zum Beispiel abhängig von bestimmten Sparten, Zeiträumen oder Kennzahlen. Mithilfe der Projektverwaltung in calcIT lassen sich frei definierbare Kennzahlen und Attribute direkt im Programm schnell und übersichtlich filtern und vergleichen.



Die vielfältigen und umfangreichen Exportmöglichkeiten nach Excel gewährleisten eine flexible und frei definierbare Datenausgabe. Sie können dabei auf alle in calcIT definierten Attribute zugreifen, neue Rechenoperationen festlegen sowie Optik und Format der Ausgabe frei definieren.

Einsatz in Ihrem Unternehmen

Differenzierte Nutzbarkeit im globalen Umfeld

✓ Abbildung von Unternehmensstrukturen

Im verteilten und globalen Wirtschaftssystem ist es wichtig, Beiträge anderer Konzerngesellschaften zu einer gemeinsamen Kalkulation über Untervergaben oder Liefersplits zu berücksichtigen und in ein Gesamtangebot zu integrieren. Durch die Unterteilung in Organisationseinheiten und Geschäftsbereiche können individuelle Anforderungen einzelner Divisionen oder landesspezifischer Unternehmensteile modelliert werden. Für konzernübergreifende Kalkulationen können in calcIT Transferregeln definiert werden.

✓ Berechtigungskonzept & Viewsets

Jedes Objekt und jede Funktion in calcIT ist einzeln über Rollen und Rechte ansprechbar. Rollen, die aus einer spezifischen Menge an Rechten bestehen, können frei definiert und einzelnen Usern zugewiesen werden. Ein User kann auch gleichzeitig mehrere Rollen inne haben oder abweichende Rollen in anderen Business Units einnehmen. Über Viewsets können für verschiedene Benutzer und Benutzergruppen individuelle Oberflächen mit spezifischen Informationen und Eingabefeldern für den jeweiligen Einsatzzweck konfiguriert werden.

✓ Online & Offline

calcIT ist webbasiert und mit allen aktuellen Browsern verwendbar. Der Offline-Client ermöglicht es, calcIT auch ohne Internetanbindung zu verwenden. Dafür werden Ihre Projektdaten mit der Online-Datenbank synchronisiert. Die Online-Version kann zur Bearbeitung gesperrt werden, sodass die im Offline-Modus überarbeiteten Projekte als neue Version auf den Server hochgeladen werden können. So sind Ihre Projekte stets perfekt synchronisiert – online und offline.

✓ Globale Einsetzbarkeit

Alle Objekte in calcIT können mehrsprachig verwaltet werden. Intuitive Tools ermöglichen die Pflege von Textinhalten in beliebig vielen Sprachen. Dokumente und Berichte lassen sich unabhängig von der aktuellen Systemsprache auf Knopfdruck in beliebigen Sprachen ausgeben. Eingaben in calcIT führen dank Online-Datenbank stets zur sofortigen Live-Aktualisierung bei allen aktiven Nutzern. Somit wird ein weltweiter Einsatz mit sprachunabhängiger und paralleler Bearbeitung von Projekten gewährleistet.

Schuler erstellt Kalkulationen und Angebote für Maschinen und Anlagen verschiedener Größenordnung und Komplexität. Vor calcIT benutzte der Maschinenbauer ein eigenentwickeltes Tool sowie verschiedene Excel-Lösungen zur Kalkulation. Diese waren jedoch den globalen Anforderungen nicht mehr gewachsen und sollten durch eine neue, durchgängige Lösung mit zentraler Datenhaltung abgelöst werden.

Nach einer Pilotphase von nur sechs Monaten erfolgte der internationale Roll-out und calcIT wird für die detaillierte Kalkulation von Neumaschinen sowie für die Konfiguration und die Angebotserstellung genutzt.

„Wir empfehlen calcIT aufgrund der Flexibilität und der durchdachten Funktionen des Systems sowie der Beratung durch kompetente und motivierte Mitarbeiter der abilis.“

Leitung Systeme und Prozesse, Controlling

Schuler AG

Effiziente internationale Zusammenarbeit

Mehrwerte

- ✓ Konzernweiter, harmonisierter Kalkulationsprozess
- ✓ Prozessintegration in das bestehende SAP-ERP-System
- ✓ Ganzheitliche Lösung für einen effizienten Kalkulations- & Angebotsprozess
- ✓ Transparenter Überblick, insbesondere bei Großprojekten, an denen mehrere Konzerngesellschaften und Divisionen beteiligt sind

SCHULER 

Member of the ANDRITZ GROUP

KUKA AG

Gemeinsam zum flexiblen Low-Code-System

Mehrwerte

- ✓ Detaillierte & sichere Kalkulationen von hochkomplexen Anlagen
- ✓ Anpassungen jeglicher Art ohne Programmierung (reines Customizing)
- ✓ Einfache Handhabung sowie Ausgabe detaillierter Word- & Excel-Dateien
- ✓ Mehr Transparenz bei der Kalkulation, auch standortübergreifend

KUKA

KUKA nutzte seit Mitte der 1990er Jahre die Vorgänger-Software von calcIT, eine Individualprogrammierung namens ProMIS. Im Jahr 2012 kam dann die Anforderung, das Tool vollständig auf einen neuen technologischen Stand zu bringen.

Mit calcIT wurden all diese Anforderungen umgesetzt und es entstand eine flexibel anpassbare Software, die branchenunabhängig verwendet werden kann. 2012 startete die Zusammenarbeit und die Weiterentwicklung von ProMIS zum heutigen calcIT.

„calcIT überzeugt durch die einfache Handhabung, den großen Funktionsumfang und das gute Preis-Leistungs-Verhältnis. Wir würden calcIT jedem Unternehmen empfehlen, das transparente Kalkulationen erstellen möchte.“

Peter Hrabowsky, Proposal Engineering

Customizing

Low-Code-Customizing

Jederzeit intuitiv, schnell & einfach anpassbar

✓ Oberflächen-Editor

Ein grafischer Editor ermöglicht Ihnen eine unkomplizierte Anpassung von Oberflächen aller in calcIT veränderbaren Elemente, wie z. B. Komponenten- oder Stammdatentypen. Neue Eingabefelder lassen sich ebenso schnell anlegen wie ganze Tabellen oder Formatierungsregeln.

✓ Rechenregeln und Hierarchien

In einem Rechenregel-Editor sind gängige Rechenmethoden und alle verwendbaren Attribute transparent und nachvollziehbar hinterlegt und mit wenigen Klicks kombinierbar. Für komplexe Formeln ist auch die Eingabe von beliebigen Javascript-Funktionen möglich. Beziehungen zwischen Komponenten werden im Hierarchie-Editor definiert. Hier wird außerdem bestimmt, wie Attribute vertikal aufsummiert werden sollen.

✓ 3rd-Party-Editor

SAP- und OData-Schnittstellen können mithilfe eines integrierten Editors direkt in calcIT konfiguriert werden. Über einen Strukturbaum können beliebige Parameter und Strukturen von Bausteinen aufgerufen und Attribute in calcIT zu Wertspeichern externer Systeme gemappt werden.

✓ Workflow-Engine

Über die Definition von Events oder Rechenformeln können Vorgänge in calcIT weitgehend automatisiert werden. Die Modellierung der Workflows erfolgt in einem grafischen BPMN-Editor, dessen Funktionsumfang sukzessive gemäß Kundenanforderungen erweitert wird.

✓ Exportvorlagen

Word-Vorlagen werden über den Dokumenten-Designer konfiguriert und mit Attributen wie Zahlen, Texten und Grafiken angereichert. Umfangreiche Formatierungsregeln erlauben eine detaillierte und aufwändige Gestaltung von Angeboten. Über das intuitive und kostenfreie Tool Jasper Reports können Berichtsvorlagen in Form von komplexen und mit Diagrammen angereicherten Excel-Berichten erstellt werden.

✓ Versionierung & Releasefähigkeit

Änderungen am Customizing können versioniert werden und führen somit zu keinerlei Beeinträchtigung der Releasefähigkeit. Eine neue oder angepasste calcIT-Konfiguration kann einfach und bequem, z. B. zwischen Entwicklungs- und Produktsystem, transportiert werden.

Alles auf einen Blick

Zur optimalen Pflege Ihrer Kundenbeziehungen

Kunden-Management

Damit Sie alle Potenziale bestens nutzen können, bieten wir Ihnen eine 360°-Sicht zur optimalen Kundenbetreuung. So können Sie Ihre Kunden und Kontakte problemlos verwalten.



Neuer Interessent



Lead-Management

Sie können jederzeit neue Leads anlegen, Ihre bestehenden verwalten und gezielt weiterentwickeln. Dazu sind alle Informationen übersichtlich gegliedert.



Opportunity-Management

Nachdem Sie aus Ihren Leads Opportunities generiert haben, können Sie mit nur einem Klick eine neue Angebotskalkulation anlegen und Projekte kalkulieren.



Configure. Price. Quote.

Kundenpflege



CRM Tasks

calcIT bietet eine intuitive Auflistung zur Koordinierung Ihrer Aufgaben. Sie können die verschiedenen Aufgaben Ihren Mitarbeitern zuweisen und den Aufgabenstatus festhalten. So behalten Sie alle Aufgaben im Blick.



Kampagnen-Management

Alle relevanten Informationen zur Planung von Kampagnen können in calcIT verwaltet werden. Hierbei können Sie alle Wünsche Ihrer Kunden berücksichtigen und gezielte Produktgruppen für die jeweilige Kampagne definieren.



Auswertungen

Mit nur einem Klick lassen sich detaillierte Excel-Reports ausgeben. Diese enthalten alle wichtigen Daten und können als Basis zur Erfolgsmessung dienen. Darüber hinaus können Sie Lost Orders analysieren und Lernpotenziale generieren.



Mit guter Planung ans Ziel

Für durchgängig digitale Geschäftsprozesse

Wenn ein Auftrag gewonnen wurde, wird dieser meist als Projekt angelegt. Doch nur selten wird ein großes Projekt von einer Einzelperson bearbeitet. Vielmehr wird das Projekt in einzelne Teilaufgaben gegliedert, welche wiederum von verschiedenen Personen bearbeitet werden. Mit calcIT können Sie eine große Aufgabe beliebig tief gliedern und behalten dabei stets den Überblick. Ob Verwaltung von Change-Requests, Task-Management oder die Erstellung von Besprechungsprotokollen oder Kapazitätsplänen: calcIT ist Ihr Werkzeugkasten zur Abbildung individueller Geschäftsprozesse.



Mitlaufende Kalkulation

Sie können jederzeit Ihre Ist-Werte mit den Werten aus der Auftragskalkulation nebeneinander vergleichen.



Change-Request-Management

Alle internen und externen Änderungen lassen sich automatisch in die (mitlaufende) Kalkulation einbeziehen.



Task-Management

calcIT ermöglicht es, eine große Aufgabe in beliebig viele Teilaufgaben zu untergliedern und Bearbeiter zu hinterlegen.



Besprechungsberichte

Mit calcIT können Sie Ihre Besprechungsnotizen verwalten. Die Protokolle befinden sich direkt im zugehörigen Projekt.



Kapazitätsplanung

Benötigte Ressourcen und Stunden können automatisch über einen Zeitraum verteilt und in SAP eingeplant werden.



Low-Code-Customizing

Nehmen Sie individuelle Anpassungen selbst vor – ganz einfach und ohne Programmierkenntnisse.

Mit calcIT können Sie weit mehr als nur Ihren Angebotsprozess automatisieren: Mit calcIT erhalten Sie einen Werkzeugkasten, um Ihre individuellen Geschäftsprozesse digital abzubilden und Transparenz zu schaffen.

Mitlaufende Kalkulation

☑ Werte aus der Auftragskalkulation

In der mitlaufenden Kalkulation behalten Sie die Werte aus Ihrer Auftragskalkulation nach Kosten- und Leistungsart aufgeschlüsselt immer im Blick. So können Sie all Ihre tatsächlich entstandenen Kosten direkt mit den Plan-Kosten vergleichen und Transparenz schaffen. Die mitlaufende Kalkulation ist zugleich eine Art Frühwarnsystem, sodass Sie rechtzeitig erkennen, wenn Sie eingreifen müssen.

☑ Werte aus Change-Requests

Anfallende Änderungen können mit der Funktion für das Change-Request-Management erfasst werden. Jegliche Anpassungen werden automatisiert in die mitlaufende Kalkulation einbezogen und entsprechend berücksichtigt. So können Sie direkt erkennen, welche Auswirkungen die einzelnen Änderungen auf die gesamten Kosten haben und die Ist-Kosten mit den Werten der Angebotskalkulation vergleichen.

The screenshot displays the 'calcIT' software interface for a project calculation. The main window shows a detailed table of costs and variances for a project named '000040.1 - Kalkulation für PM-Projekt'. The table is organized into several sections: 'Konstruktion', 'Montage', 'Material', 'Fertigung', and 'VK' (Vollkosten). Each section lists various cost items with columns for 'Std-Ist', 'Std-Basis', 'Std-Change', 'Std-ToGo', 'Std-FC', 'Std-Satz', 'Kosten Ist', 'Kosten FC', 'Kosten Delta', and 'Δ %'. The 'VK' section includes 'VK Basis', 'VK Change', 'VK Gesamt', and 'Marge P...'. The bottom of the table shows a summary of costs and variances, including 'Gewinn/Marge'.

Kostenart/LeistArt	Std-Ist	Std-Basis	Std-Change	Std-ToGo	Std-FC	Std-Satz	Kosten Ist	Kosten FC	Kosten Delta	Σ Kosten Ist	Σ Kosten FC	Σ Kosten Delta	Δ %
Konstruktion 1	47,00	10.809,40	320,00	20,00	11.149,40	60,00	2.820,00	668.964,00	-666.144,00	2.820,00	668.964,00	-666.144,00	-99,58 %
Konstruktion 2	4,00	11.612,00	20,00	0,00	11.632,00	55,00	220,00	639.760,00	-639.540,00	220,00	639.760,00	-639.540,00	-99,97 %
Σ Konstruktion	0,00	22.421,40	340,00	20,00	22.781,40		0,00	1.308.724,00	-1.308.724,00	0,00	1.308.724,00	-1.308.724,00	-100,00 %
Montage 1	7,00	12.571,20	30,00	0,00	12.601,20	45,00	315,00	567.054,00	-566.739,00	315,00	567.054,00	-566.739,00	-99,94 %
Montage 2	0,00	13.492,00	20,00	0,00	20,00	42,00	0,00	567.504,00	-567.504,00	0,00	567.504,00	-567.504,00	-100,00 %
Σ Montage	0,00	26.063,20	50,00	0,00	26.113,20		0,00	1.134.558,00	-1.134.558,00	0,00	1.134.558,00	-1.134.558,00	-100,00 %
Material	0,00	1.563.667,80	50.010,00	0,00	1.613.677,80	7,00 %	0,00	1.726.635,25	-1.726.635,25	0,00	1.613.677,80	-1.613.677,80	-100,00 %
Kaufteile	0,00	13.255,20	50.000,00	0,00	63.255,20	7,00 %	0,00	67.683,06	-67.683,06	0,00	63.255,20	-63.255,20	-100,00 %
Beistellungen	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 %
Σ Material	0,00	1.576.923,00	100.010,00	0,00	1.676.933,00		0,00	1.794.318,31	-1.794.318,31	0,00	1.676.933,00	-1.676.933,00	-100,00 %
Fertigung	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 %
Fertigungsmaterial	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 %
Fertigungsarbeit	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 %
Σ Fertigung	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 %
HK		0,00	129.500,70		4.237.600,31		0,00	4.237.600,31	-4.237.600,31	0,00	4.120.215,00	-4.120.215,00	-100,00 %
SK		0,00	129.500,70		4.576.608,33		0,00	4.576.608,33	-4.576.608,33	0,00	4.449.832,20	-4.449.832,20	
VK		0,00	142.450,77		142.450,77					0,00	142.450,77		
Gewinn/Marge		0,00	12.950,07		12.950,07	9,09 %		-4.434.157,56	-3.112,76 %	0,00	142.450,77	-4.434.157,56	

☑ Ist-Werte aus Zeitrückmeldungen

Maschinen- und Arbeitszeiten sind oftmals sehr wichtig für die Kalkulation. calcIT berücksichtigt alle zurückgemeldeten Zeiten und bezieht diese in die mitlaufende Kalkulation mit ein. Entstandene Kosten können dabei je Kosten- oder Leistungsart aufgeschlüsselt werden. Dank der Prozessintegration in SAP spielt es für calcIT keine Rolle, ob die Zeiten in calcIT oder über SAP zurückgemeldet werden.

☑ Schätzungen der Abweichungen

Wenn absehbar ist, dass es zu Abweichungen kommt, können Projektleiter und andere berechnete Personen manuelle Anpassungen einzelner Werte vornehmen. Diese Werte werden direkt in der mitlaufenden Kalkulation angezeigt und protokolliert. Dies bietet den Vorteil, dass jederzeit festgestellt werden kann, von welchem Mitarbeiter die Anpassungen vorgenommen wurden und was der Grund hierfür war.

PWT

Von der ersten Anfrage bis Projektabschluss

Mehrwerte

- ✓ Enorme Zeitersparnis durch Prozessautomatisierung
- ✓ Mehr Übersichtlichkeit durch klare Projekt-Strukturbäume
- ✓ Qualitative und quantitative Verbesserung dank Reports
- ✓ Transparenter Gesamtprozess von der ersten Anfrage bis Projektabschluss



Der PWT Wasser- und Abwassertechnik GmbH war wichtig, dass mit einer CPQ-Lösung auch individuelle Anforderungen berücksichtigt und umgesetzt werden. Bereits nach acht Wochen konnte PWT das erste Kundenangebot mit calcIT erstellen und nach rund zehn Wochen vollständige, komplexe Projekte kalkulieren.

Damit der Anlagenbauer einen Gesamtprozess vom ersten Kontakt über die Kalkulation und das Angebot bis zum Projektabschluss abbilden kann, werden zusätzliche Funktionen im Bereich CRM und Projektmanagement integriert.

„Wir kalkulieren komplexe Anlagen und erstellen umfangreiche Angebote, die auch weitere Faktoren, wie z. B. Bau und Peripherie, berücksichtigen. Mit calcIT können wir den Kalkulations- und Angebotsprozess deutlich vereinfachen und eine enorme Zeitersparnis erzielen.“

Daniel Rauert, Sales Manager

Flexibel auf Änderungen reagieren

Einfache & transparente Verwaltung

Change Request Management



Verwaltung aller internen und externen Änderungen

Während des Projektverlaufs kommt es häufig zu Anpassungen. Um dabei den Überblick zu behalten, können Sie alle internen und externen Änderungen direkt im jeweiligen Projekt festhalten. Diese werden dort zentral verwaltet und protokolliert, sodass jederzeit festgestellt werden kann, wann und durch wen die Anpassungen vorgenommen wurden.



Änderungen automatisch in die Kalkulation einbeziehen

Änderungen, die während des Projektverlaufs auftreten, wirken sich häufig auf die Kosten aus. Eine manuelle Neu-Kalkulation kostet viel Zeit und ist fehleranfällig. calcIT berücksichtigt alle Änderungen und bezieht diese automatisiert in die mitlaufende Kalkulation mit ein. So können Sie Auswirkungen auf die Projektkosten stets transparent nachvollziehen.



Automatisierte Erstellung von Change-Requests

Wenn es zu Änderungen externer Natur kommt, müssen diese im Regelfall vom Kunden freigegeben werden. Mit calcIT können Sie ganz einfach per Knopfdruck bearbeitbare Change-Request-Angebote als Word- oder PDF-Datei erstellen und diese dem Kunden zur Freigabe zukommen lassen. So können Sie Missverständnisse und Uneinigkeiten vermeiden.



Transparente Freigabe-Prozesse und Änderungs-Status

Wenn es zu mehreren Änderungen und damit verbundenen Change-Request-Angeboten kommt, ist es wichtig, den Überblick zu behalten, welche Angebote freigegeben wurden. Mit calcIT können Sie in der Change-Request-Verwaltung den Status jeder Änderung einsehen und so transparent nachvollziehen, welche Anpassungen genehmigt wurden.

Protokolle erstellen leicht gemacht

Nie wieder Besprechungsnotizen suchen

Sie sind sich sicher, dass Sie ein bestimmtes Thema mit Ihrem Kunden besprochen haben, aber finden das entsprechende Protokoll nicht mehr? Mit dem Besprechungsberichtsmodul von calcIT gehört dieses Problem der Vergangenheit an! Verwalten Sie alle Besprechungsnotizen direkt innerhalb des Projektes und finden Sie mit der Funktion für die Textsuche schnell das entsprechende Protokoll. So können Sie Ärger und Frust vermeiden und sparen sich die Zeit für langes Suchen.



Erstellung von Besprechungsprotokollen

Mit calcIT können Sie Besprechungsprotokolle direkt in einem Projekt einfach erstellen und anschließend per Knopfdruck als Word- oder PDF-Datei ausgeben lassen. Das Layout hierfür richten wir Ihnen gemäß Ihrer Vorstellungen ein.



Modulare Zusammenfassung der Themen

Alle Themenpunkte können zusammengehörend erstellt und um beliebig viele Unterthemen ergänzt werden. So können Sie Ihr Protokoll schnell anfertigen und übersichtlich strukturieren.



Mehrfachbearbeitung möglich

Besprechungsprotokolle können parallel erstellt und bearbeitet werden. Dies bietet den Vorteil, dass alles dokumentiert wird und Ergänzungen direkt hinzugefügt werden können.



Direkte Überleitung als Task

In calcIT können Sie innerhalb eines Besprechungspunktes die Option zur Überleitung als Aufgabe anhängen. Die Software erstellt dann automatisiert eine Aufgabe, die mit allen Task-Management-Funktionen verwaltet werden kann.

Alle Aufgaben auf einen Blick

Für übersichtliches Projekttracking

Die Verwaltung von Aufgaben und deren Fortschrittskontrolle ist ein wesentlicher Teil des Projektmanagements. Deshalb ist es unerlässlich, alle Aufgaben zentral und transparent an einem Ort zu verwalten. Mit calcIT schaffen Sie die nötige Transparenz und ein Gesamtkonzept, in dem Sie alle Aufgaben, die Verantwortlichkeiten und Fortschritte immer im Blick haben. So können Sie frühzeitig erkennen, falls Sie eingreifen und Anpassungen vornehmen müssen, um Überraschungen am Projektende zu vermeiden.



Auszug Referenzen

Beeindruckende Referenzen

Zufriedene Kunden sind die beste Referenz



Wie wäre es mit einem Kaffee bei uns?

Überzeugen Sie sich selbst davon, dass calcIT die ideale Lösung für Ihren gesamten Kalkulations- und Angebotsprozess ist.

Mit langjähriger Erfahrung und persönlichen Ansprechpartnern begleiten wir Sie während der gesamten Einführungsphase und stehen Ihnen darüber hinaus beratend und unterstützend zur Seite – als langfristiger Partner.

Wir freuen uns auf Sie!

Standort Karlsruhe

abilis GmbH IT-Services & Consulting
Lorenzstraße 8
76297 Stutensee

Telefon: +49 7244 70 80 0
E-Mail: info@abilis.de

Standort München

abilis GmbH IT-Services & Consulting
Mühldorfstraße 8
81671 München

Telefon: +49 89 41 42 91 0
E-Mail: info@abilis.de

Standort Bonn

abilis GmbH IT-Services & Consulting
Heinrich-von-Stephan-Straße 7-9
53175 Bonn

Telefon: +49 2282 86 499 0
E-Mail: info@abilis.de

Standort Leonberg

flowDOCS Software GmbH
Riedwiesenstraße 1
71229 Leonberg

Telefon: +49 7152 35 60 58 0
E-Mail: info@flowdocs.de

abilis 

IT-Services & Consulting

www.abilis.de

calc 

Configure. Price. Quote.

www.calcit-kalkulationssoftware.de