



xls2erp

... und Ihr Excel-Blatt wird zum SAP-Buchungsbeleg.

Buchungsbelege in SAP erfassen – kinderleicht

xls2erp macht jedes Excel-Blatt zu einer SAP-Buchungsmaske. Denn wir finden: Doppelte Buchhaltung soll nicht heissen, dass Sie jeden Beleg doppelt erfassen müssen.

Sie kennen das: Ihre Mitarbeiter erfassen Reise- und andere Spesen in Excel-Tabellen. Erst danach ist die Buchhaltung an der Reihe. Sie muss sämtliche Daten prüfen und in Handarbeit ins SAP-System übertragen. Alle Daten werden also mindestens zweimal bearbeitet. Auch die Werte in Abgrenzungsbelegen für Mieten, Versicherungen, Verrechnungen, Royalty- und «Management Fee»-Abrechnungen usw. werden häufig in Excel berechnet und dann manuell in SAP gebucht. Das Ganze geht viel einfacher. Mit xls2erp, dem Add-in für Excel, das Daten aus einem beliebigen Excel-Blatt in Ihr SAP-System überführt. Kinderleicht und auf Knopfdruck. Erfassen Sie Daten nur noch einmal. Gönnen Sie sich und Ihrer Buchhaltung xls2erp.



Jede Zahl wird einmal erfasst – nur einmal

xls2erp vereinfacht das Erfassen von Belegen in jeder Hinsicht. Ein Betrag muss nur noch ein einziges Mal in Excel eingegeben oder berechnet werden. Die Übertragung ins SAP-System erfolgt automatisch.

Am Beispiel einer Spesenabrechnung gestaltet sich das so: In einem ersten Schritt erfasst der Mitarbeiter seine Spesen in Excel. In vertrauten Tabellen, mit bekannten Formeln, Layout und Formularen, in Ihrem Corporate Design, mit Ihren Feldern und Angaben. Sie können dazu auch Ihre bestehenden Excel-Dateien verwenden. Es bleibt also alles genau so, wie Sie es gewohnt sind – und exakt so, wie Sie es benötigen. Zum Eingeben benötigt der Mitarbeiter weder eine SAP-Verbindung,

noch eine SAP-Lizenz. Sind die Angaben erfasst, schickt der Mitarbeiter die Excel-Tabelle mit allen Anhängen, wie z.B. gescannten Originalbelegen, an die Buchhaltung. Im nächsten Schritt kontrolliert die Buchhaltung wie gewohnt die Abrechnung, um sie dann mit einfachem Knopfdruck ins SAP-System einzubuchen. Die Anhänge können gleich mit hochgeladen werden. Fertig.

Alle Angaben sind korrekt verbucht. Fehler durch das erneute manuelle Erfassen von Beträgen sind Vergangenheit. Die Beilagen lassen sich direkt mit jedem Buchungsbeleg in SAP verknüpfen. So bleibt die Berechnung der Zahlen jederzeit nachvollziehbar, und Sie können sich die Originalbelege direkt aus SAP heraus anzeigen lassen.



xls2erp

Einfachheit

xls2erp ist so einfach, weil Sie alles in Excel erledigen können. Ganz einfach in der gewohnten Umgebung von Excel und mit den vertrauten Formeln, Layouts und Formularen. Alle Funktionen von Excel lassen sich voll und ganz nutzen – Ihren eigenen Lösungen, von «einfach» bis «raffiniert», sind keine Grenzen gesetzt.

Schnelligkeit

Selbst ist die Fachabteilung. Denn sie kann mit Standardkenntnissen in Excel Buchungsmasken und Formulare selbst entwerfen und ändern. Es braucht dazu weder ohnehin knappe IT-Ressourcen noch teures Spezialistenwissen. Bereits nach einem Tag Schulung können Sie loslegen.

Zeitersparnis

Jede Buchung muss nur noch einmal erfasst werden. Mühsames Abtippen von Zahlen entfällt. So spart die Buchhaltung viel Zeit. Mit dem Einsatz von xls2erp lässt sich eintönige und fehleranfällige Arbeit reduzieren – in aktuellen Projekten sparen Firmen bis zu 25 Prozent Arbeitszeit.

Sicherheit

Weil jede Zahl nur einmal erfasst wird, entstehen keine Fehler mehr beim Übertragen. Zudem kann jede Ursprungsdatei automatisch im System hinterlegt werden; das macht Zahlen nachvollziehbar und vereinfacht Revision und Controlling massgeblich. Die Standard-Berechtigungsprüfung von SAP gewährleistet, dass nur buchen kann, wer auch buchen darf.



Die Schweizer Lösung ... nicht nur für Schweizer Firmen

Die Firma MKPG – Maack, Kaufmann & Partner – wurde 2002 in der Schweiz gegründet. Sie wird von den Inhabern Michael Maack und Georg Kaufmann persönlich geführt. Unser Team von rund zehn Personen ist spezialisiert darauf, mittelgrosse, international tätige Unternehmen zu beraten.

Unsere Spezialität sind massgeschneiderte Lösungen in diesen Gebieten:

- Einführung, Optimierung, Support und Betrieb von SAP Lösungen
- Kundenspezifische Lösungen in Excel, .NET, SAP, ABAP und Powershell
- IT-Architektur und Strategie, Optimierung, Monitoring und Automatisierung
- Projekt-Management und -Controlling
- Prozessoptimierung im Finanzwesen

Wir sind offizieller SAP- und IBM-Partner.

Von Buchhaltern für Buchhalter

xls2erp wurde aus der Praxis von Buchhaltern für Buchhalter entwickelt. Weil die Buchhaltung diese verblüffend einfache Lösung selbst auf ihre Bedürfnisse abstimmen kann, wird Ihre IT-Abteilung nur minimal beansprucht.

In rund einem Tag schulen wir Ihre Mitarbeiter. Diese können anschliessend xls2erp produktiv in ihrem Alltag anwenden. xls2erp reduziert den Zeitaufwand für monotone und fehleranfällige Arbeiten gegenüber dem herkömmlichen Erfassen von Buchungsbelegen erheblich. In aktuellen Projekten sparen Firmen bis zu 25 Prozent Arbeitszeit.



SAP wird so einfach wie Excel – wo und wann Sie wollen

xls2erp erlaubt es, jedes erdenkliche Szenario abzubilden. Der Fantasie sind keine Grenzen gesetzt: Jede Zahl, die Sie in Excel berechnen, lässt sich in SAP verbuchen. Die Formeln von xls2erp setzen Sie nach Wunsch an einer beliebigen Stelle in einer neuen oder bestehenden Excel-Tabelle ein. Ganz ohne Makros, ganz ohne Programmierung.

xls2erp macht jede Aufgabe kinderleicht:

- Spesenerfassung
Mitarbeiter erfassen ihre eigenen Spesen selbst in einem Excel-Formular – etwa Reisespesen, Telefonkosten und mehr
- Buchungen in Sach-, Kreditoren- und Debitorenkonten werden unterstützt
- Kreditkartenabrechnungen
- Abgrenzungsbelege erstellen
- Forderungen zwischen Gruppengesellschaften verrechnen

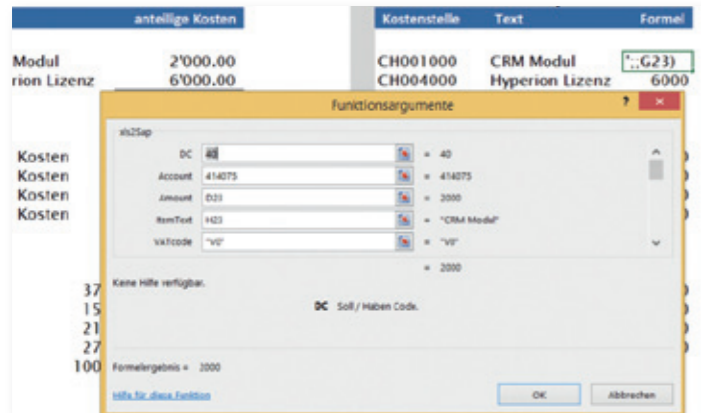
- «Management Fees» z.B. basierend auf dem Umsatz verrechnen
- Kostenverrechnungen auf verschiedene Konti, Abteilungen und/oder Kostenträger vornehmen
- Kontensalden und Einzelkonti auslesen (auch mit fortlaufendem Saldo)
- Kontoauszüge aus SAP zur Weiterverarbeitung in Excel übernehmen (z.B. zur Abstimmung oder Erstellung von Grafiken)
- Reports für jeden gewünschten Zeitraum erstellen

Alle diese Szenarien lassen sich mit Standard-Excel-Kenntnissen, ganz ohne Programmierung abbilden. Wenn Sie sich darüber hinaus mit Excel-Makros auskennen, eröffnen sich noch viel mehr Möglichkeiten.

xls2erp – kinderleicht und vielseitig

Nie waren Buchungsbelege in SAP übersichtlicher, leichter zu bedienen und trotzdem so leistungsfähig.

Das xls2erp Add-in präsentiert sich mit einem eigenen Menüband (Ribbon). Die Funktionen sind übersichtlich angeordnet und einfach zugänglich. Neben den Kernfunktionen der Verbuchung stehen weitere Hilfsmittel zur Verfügung, **3** die den Arbeitstag erleichtern, wie Download von Stammdaten (Kontenplan, Kreditoren usw.) ins Excel.



Die Funktion xls2sap()

Mit dieser Funktion wird jedes Excel-Sheet zum Buchungsbeleg. Auf Knopfdruck **1** werden die Formeln ausgelesen und ein Buchungsbeleg daraus erstellt.

Verbuchen auf Knopfdruck

Ein Klick auf den Knopf «Verbuchen» **2** und der soeben erstellte Beleg wird nach Durchführung der SAP Standard-Prüfungen gebucht. Fehler werden in ein eigenes Log-Arbeitsblatt geschrieben.



Difference : -

D/C	Account	Amount	VAT	Int Order	PersNo	Cost Center	Profit Center	Posting Text
40	414075	2'000.00	V0			CH001000		CRM Modul
40	414075	6'000.00	V0			CH004000		Hyperion licence
40	414075	2'500.00	V0			CH001000		Base allowance
40	414075	2'500.00	V0			CH002000		Base allowance
40	414075	2'500.00	V0			CH002500		Base allowance
40	414075	2'500.00	V0			CH004000		Base allowance
40	414075	6'660.00	V0			CH001000		IT cost allocation
40	414075	2'700.00	V0			CH002000		IT cost allocation
40	414075	3'780.00	V0			CH002500		IT cost allocation
40	414075	2'500.00	V0			CH002500		Base allowance
40	414075	2'500.00	V0			CH004000		Base allowance
40	414075	6'660.00	V0			CH001000		IT cost allocation
40	414075	2'700.00	V0			CH002000		IT cost allocation
40	414075	2'700.00	V0			CH002000		IT cost allocation
40	414075	3'780.00	V0			CH002500		IT cost allocation

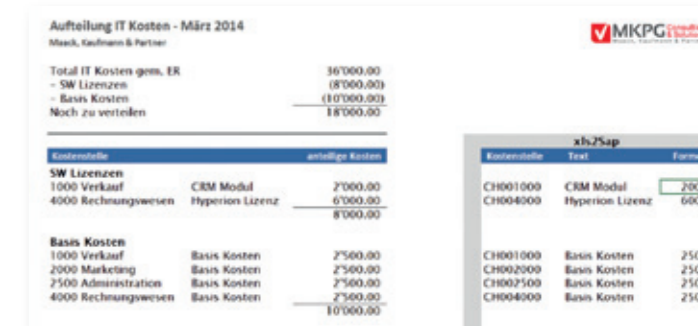
z.B. Reisespesen

Reisespesen ganz einfach – der Mitarbeiter trägt seine Zahlen in ein Excel-Formular ein. Die Buchhaltung prüft und verbucht auf Knopfdruck.



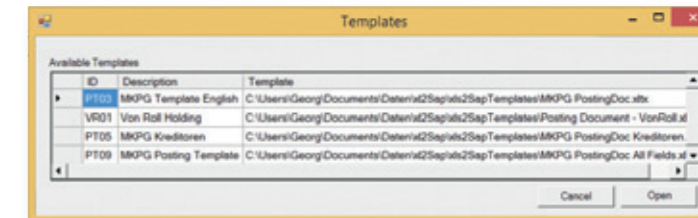
z.B. Beleg zur Aufteilung von IT-Kosten

Verteilungen mittels Formeln «modellieren» und dann auf Knopfdruck den Verbuchungsbeleg erstellen.



Belegvorlagen

Frei gestaltbare Buchungsvorlagen sind übersichtlich in einem Verzeichnis abrufbar.



Was brauche ich für xls2erp?

Voraussetzungen für den Einsatz von xls2erp

- Microsoft .net Framework 4.0
- SAPGUI in einer aktuellen Version oder auch nur SAP RFC-DLL
- Microsoft Excel ab Version 2007
- Windows ab Version 7 (32 Bit oder 64 Bit)
- RFC-Berechtigung in SAP

Unterschiedliche Installations-Szenarien

- Als lokale Installation (auch via Software-Verteilung)
- Installation auf Citrix oder Terminal-Server
- Anwendungsvirtualisierung (z.B. mit Microsoft App-V)

Installation und Schulung

Abhängig vom gewählten Szenario erfolgt die Installation direkt durch die Anwender oder zentral durch die IT-Abteilung. Für die Schulung hat sich ein Workshop von einem halben bis ganzen Tag bewährt. Dabei erstellen Sie auch gleich Ihre ersten eigenen Anwendungen. Nach bereits einem Tag können Sie xls2erp produktiv einsetzen. Bei Bedarf stehen wir Ihnen natürlich auch danach mit Rat und Tat zur Seite.



Was unsere Kunden über xls2erp sagen ...

« Seit wir xls2erp für die Verbuchung der Kreditkartenabrechnungen einsetzen, sparen wir pro Woche drei bis vier Stunden pro Mitarbeiter. »

Leiter Rechnungswesen,
Mövenpick Hotels & Resorts

« ... saved a lot of manual posting. Of course, I want to save more now! »

Hauptbuchhalter einer Treuhandfirma
in Grossbritannien

« So eine Funktion hätte ich von SAP erwartet. xls2erp ist ein Muss für jeden Buchhalter. »

Head Finance Shared Service Center,
Phonak

