

Food, Beverage & HORECA

Merkmal		Standard	Premium	Professional	Enterprise
Stammdaten und Allgemeine Funktionen <i>Grundlegende Stammdaten wie Kunden, Lieferanten, Zahlungsbedingungen, Banken. Definition der Unternehmensdaten, Steuerparameter und Steuerperioden. Konfiguration für Parameter und Basisdienste, die im gesamten Produkt gemeinsam genutzt werden.</i>		●	●	●	●
Mehrsprachige Beschreibungen <i>Beschreibungen, die in mehreren Sprachen für Artikel, Kontenplan, Zahlungsbedingungen und viele andere Stammdaten verfügbar sind. Mehrsprachige Beschreibungen werden in der Dokumentenbearbeitung und auf Ausdrucken angezeigt.</i>		○	●	●	●
Mehrere Währungen <i>Verwaltung von Fremdwährungen in allen Belegen: Hauptbuchhaltung, Verkäufe, Einkäufe, usw. Automatische Umrechnung von Preislisten oder Preislisten in Fremdwährung. Forderungen und Verbindlichkeiten in Fremdwährung mit automatischer Kursgewinn/-verlustberechnung. Kontenplan mit Fremdwährungssalden. Die Wechselkurse werden manuell verwaltet oder automatisch von der Europäischen Zentralbank oder anderen lokalen Zentralbanken heruntergeladen.</i>		○	●	●	●
Buchhaltung, Verbindlichkeiten und Forderungen <i>Verwaltung der Hauptbuchhaltung, Journalbuchungen, Salden, Pro-rata, Mehrwertsteuer für Reisebüros. Vordefinierter Kontenplan nach EU-Standard oder individuell anpassbar auf bis zu 8 Ebenen. Verwaltung von Zahlungsplänen, Rechnungen und Zahlungsaufträgen. Anpassungsfähige Zahlungsarten. SEPA-Lastschriftmandat (SDD) Kontextueller Druck. SDD-Mandate können per E-Mail verschickt werden, um übernommen zu werden. Das Modul ermöglicht es, SDD und SCT (SEPA-Überweisung) in XML-Dateien zu drucken. Import von XML-SEPA-Dateien in den Formaten Camt052 und Camt053 für die täglichen Berichte über Bankkonten. Bankabstimmungsverfahren zwischen importierten Bankauszügen und Buchungseinträgen, mit der Möglichkeit, einen neuen Buchungseintrag aus dem Bankvorgang zu generieren, mit der kontextbezogenen Aktualisierung des Zahlungsplans im Falle von Einzügen oder Zahlungen, sowie mit der Möglichkeit, einen Bankvorgang mit einem bereits gebuchten Buchungseintrag zu verbinden. Abgleich von Prüfberichten zwischen Bankauszügen und Hauptbuchhaltung.</i>		●	●	●	●
Anpassbare Steuerjournale <i>Zusätzliche Steuerbücher zusätzlich zu den vordefinierten, um die Nummerierungskreise anzupassen und die Steuerausdrucke zu organisieren. (Nicht verfügbar in: BR)</i>	🌐	○	●	●	●
Anpassbare Buchhaltungsvorlagen <i>Benutzerdefinierte Buchungsvorlagen zusätzlich zu den Standardvorlagen, Definition von Vorlagen aus bestehenden Buchungen, ggf. mit Beträgen, um wiederkehrende Transaktionen zu automatisieren. (Nicht verfügbar in: BR)</i>	🌐	○	●	●	●
Import elektronischer Rechnungen <i>Verwaltung der elektronischen Rechnungsstellung in den empfangenen Dokumenten. Mit diesem Verfahren werden die über den Zucchetti Digital Hub empfangenen elektronischen Rechnungen in das Programm importiert: Der Benutzer kann die Rechnung einsehen und sie sofort oder zu einem späteren Zeitpunkt in der Buchhaltung unter „Empfangene Dokumente“ buchen. (Verfügbar in: IT)</i>	🌐	○	●	●	●
Plafond-Management <i>Plafondberechnung nach der festen Plafondmethode. Spezielle Berichte ermöglichen die Überwachung des in der Periode verwendeten Plafondbetrags, es ist möglich, die Werte nach Beleg sowie die verwendeten Beträge nach Kunde/Lieferant aufzuschlüsseln, mit der Berechnung des verfügbaren Restsaldos in Übereinstimmung mit den gebuchten Absichtserklärungen. Verwaltung der abgegebenen und eingegangenen Absichtserklärungen, mit Verfahren zum Drucken von Briefen und Stornierungen und zur Erstellung von Dateien für die Mitteilung der abgegebenen Absichtserklärungen, die an die Steuerbehörde gesendet werden. (Verfügbar in: IT,HU)</i>	🌐	○	○	●	●
Automatische Rechnungsabgrenzung <i>Berechnung der zugehörigen Beträge für jedes Geschäftsjahr bei der Buchung der Buchhaltungsbelege. Automatische Buchung von Korrekturbuchungen und Saldenübertragungen. Verwaltung der mehrjährigen Abgrenzungen. Monatliche Verwaltung der Rechnungsabgrenzungsposten durch die Buchung in der Vorscheurechnung. (Nicht verfügbar in: BR)</i>	🌐	○	●	●	●
Honorare und Quellensteuer <i>Verbuchung der Honorare aus den eingegangenen Buchungsbelegen und Erstellung der zu zahlenden Beträge abzüglich der Quellensteuer. Buchung von Anzahlungen, die mit einem später erhaltenen Buchhaltungsbeleg verknüpft werden. Automatische Buchung der Quellensteuer bei Zahlungen. Erstellung und Druck einer eindeutigen Bescheinigung. Enasarco-Steuerverwaltung. (Verfügbar in: IT,RS,HR,CL,RO,NL,TN,ES)</i>	🌐	○	●	●	●

Kassenführung

Modul für die Verwaltung aller Ein- und Auszahlungen von Geldbeträgen. Kassensitzungen für einen Benutzer. Verknüpfung mit Forderungen und Verbindlichkeiten sowie mit der Hauptbuchhaltung. Verwaltung von Barmitteln in Fremdwährung.

(Nicht verfügbar in: IT,CH,BR)

Mahnschreiben

Verwaltung von mehreren Mahnstufen, jede mit einem eigenen Text. Ein Verfahren ermöglicht das Drucken und Versenden von Mahnungen mit fälligen Beträgen per E-Mail in der Sprache des Kunden, mit automatischer Aktualisierung der Daten der letzten gesendeten Mahnung in den Kundenstammdaten. Der Text des Mahnschreibens und der E-Mail ist vom Benutzer anpassbar.

Analyse der Zahlungsfristen und des Cashflows

Spezielle Berichte ermöglichen die Analyse der überfälligen oder fällig werdenden Beträge von Forderungen und Verbindlichkeiten in Übereinstimmung mit den vom Benutzer anpassbaren Fälligkeitszeiträumen. Das Cash Flow-Management überwacht die Ein- und Ausgänge entsprechend den gebuchten oder zu buchenden Einnahmen und Zahlungen.

Erweitertes AP/AR-Management

Anpassbare Rechnungsverwaltung, Inkassobelege, Factoring-Management und automatische Verwaltung von Außenständen.

Bilanzanalyse und Umgliederungen

Umgliederungsschemata, vordefiniert und anpassbar, verschiedene Aggregationsfunktionen sind für die Salden verfügbar. Die Umgliederungen wirken sich entweder auf die regulären Buchhaltungssalden oder auf die Prognose- und Kostenkontrollsalden aus.

(Nicht verfügbar in: BR)

XBRL-Bilanz

Ermöglicht die Erstellung einer elektronischen Bilanz, die mit XBRL-Taxonomien verarbeitet werden kann. Zu verwendende XBRL-Taxonomien werden automatisch über das Internet aktualisiert

(Verfügbar in: IT)

Buchhaltungsbücher und Bilanzanhänge

Das Modul umfasst den Ausdruck aller Aufstellungen, die das Bestandsbuch der Buchhaltung bilden, einschließlich der Anhänge, und die Verwaltung der auszustellenden/empfangenen Dokumente.

(Nicht verfügbar in: BR)

Anlagevermögen

Verwaltung des Anlagevermögens, bis zu drei unabhängige Abschreibungsregelungen. Abschreibungssimulationen für einzelne Anlagen und Anlagenjournal. Buchungen des Anlagevermögens von und zur Buchhaltung, Ausdrucke, die für den Bilanzvermerk erforderlich sind.

Prognose

Verwaltung der Prognosebuchhaltung in der Hauptbuchhaltung und Analyse & Controlling, Generierung von Ist-Buchungen aus Prognosebuchungen, Analyse des Prognosesaldos.

(Nicht verfügbar in: BR)

Konzernbilanz

Verwaltung von Vorlagen für mehrere Unternehmen, Austausch von Buchhaltungsdaten zwischen Unternehmen und kontrollierenden Unternehmen, Mehrfirmenbilanz und umgegliederte Bilanz.

(Nicht verfügbar in: BR)

Analyse und Controlling

Kosten- und Einkommensverteilung für Kostenstellen und Aufträge. Getrennte Buchung von Budget und Istwerten. Die Buchung der Ist-Werte ist vollständig in die Module Finanzen, Inventar, Verkauf, Einkauf und Abschreibung integriert. Monats- und Geschäftsjahresanalysen, Abweichungen zwischen Budget- und Ist-Salden als volle Werte und Prozentsätze.

Produktlinien

Fügt der Kostenrechnungsanalyse ein Buchungs- und Aggregationskriterium (Produktlinie) hinzu, das in allen Belegen, Transaktionen und Ausdrucken verwendet werden kann.

Übertragungen

Automatische Übertragungen von Kostenstellen auf Kostenstellen und/oder Aufträge/Produktlinien über anpassbare Vorlagen.

Intrastat

Intrastat-Verwaltung, automatische Generierung von Einträgen aus Verkaufs- und Einkaufsbelegen, Artikel der Kombinierten Nomenklatur, Intrastat-Listen auf Datei und auf Papier.

(Verfügbar in: AT,BE,BG,CY,CZ,DE,DK,EE,FI,FR,GB,GR,HU,IE,IT,LT,LU,LV,MT,NL,PL,PT,RO,SE,SI,SK,ES)

Exporte und Verbindungen

DATEV-Verbindung

In der deutschen Lokalisierung ist die Verbindung für DATEV verfügbar, eine Buchhaltungssoftware, die hauptsächlich von Buchhaltern verwendet wird. Die Verbindung generiert eine csv-Datei mit Buchhaltungsdaten aus Verkaufs- und Einkaufsbelegen und aus Buchungseinträgen, wenn das Finanzmodul verwendet wird.

(Verfügbar in: DE)

	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Bestandsverwaltung

Verwaltung von Artikelstammdaten und Bestandsführung, Steuererweiterung, LIFO/FIFO, ABC, mehrere Rumpfbücher, technische Hinweise. Bestandsstatistiken. Beschleunigung der Zugangs- und Entnahmevorgänge durch Identifizierung der Artikel und möglicher zugehöriger Informationen durch Lesen der verschiedenen Arten von Barcodes in einem separaten Fenster, das vereinfacht und an die verschiedenen Verkaufs-, Einkaufs- und Inventurbelege angepasst ist. Erstellung und Lesen von Barcodes, die in mehreren Segmenten strukturiert sind und daher mit einem einzigen Scan mehr Informationen übermitteln können, Interpretation von Barcodes des Typs GTIN (GS1-128). Dateierstellung, um Daten an den Steuerdruck zu senden.

Mehrere Lager

Unbegrenzte Anzahl von Lagern, mit detaillierten Mengenangaben für Verfügbarkeit, Bestand, Zugang, Abgang, etc. Umlagerungen zwischen Lagern, Bewertung pro Lager.

Einstufiger LIFO/FIFO

Verfolgung der Inventarwerte pro Einkaufscharge, Entnahmewerte berechnet nach LIFO- oder FIFO-Ansatz. Korrektur immer möglich, mit Rekonstruktion von Werten oder Wertberichtigungseinträgen.
(Verfügbar in: HU,IT,CH,BG,DE)

Erweiterte Inventurzählungen

Strukturierung des Inventurprozesses, Mehrfachzählungen, permanenter Inventurbeleg, Import der Inventur aus dem Handy.

Lose und Seriennummern

Verwaltung von Losen, automatische Nummerierung von Losen, automatische Vorschläge für die Entnahme, Handling von Losen auch für die Einlagerung, automatische Seriennummern, Auflösung von Seriennummern bei der Entnahme.

Lagermanagement

Ermöglicht die Verwaltung der Lager.
(Verfügbar in: DE)

Verbindungen mit Zucchetti-Produkten

MagoCloud unterstützt den Austausch von Buchhaltungs- und Verwaltungsdaten mit verschiedenen Softwareprodukten von Zucchetti.

Magix Fisco Azienda

Erstellung einer Textdatei mit den Buchhaltungssalden, die in Magix Fisco Azienda importiert werden können. Dies ermöglicht es, mehrere steuerliche Operationen, wie UNICO- und IRAP-Steuererklärung, sowie die EU-Bilanz mit zusätzlichem Hinweis zu erfüllen.
(Verfügbar in: IT)

AGO

Buchhaltungsdaten können zwischen MagoCloud und AGO über das MOVAGO-Datensatzlayout ausgetauscht werden. Im Einzelnen ist es möglich, an AGO alle Buchungen zu übertragen, einschließlich der Kunden- und Lieferantenstammdaten, mit Ausnahme der Zahlungsverkehrsdaten, während es möglich ist, von AGO-Buchhaltungstabellen (Konten, Steuerkennzeichen, Buchungsgründe) und reine Buchungen zu erhalten.
(Verfügbar in: IT)

OMNIA

Buchhaltungsdaten können zwischen MagoCloud und OMNIA über das LEMCO-Datensatzlayout ausgetauscht werden. Im Detail ist es möglich, alle Buchungen, inklusive Kunden- und Lieferantenstammdaten, sowie abgeschlossene Zahlungspläne an OMNIA zu übertragen, während es möglich ist, von AGO Buchhaltungstabellen (Konten, Buchungsgründe) und reine Buchungen zu erhalten.
(Verfügbar in: IT)

OMNIA Paghe / Paghe Web

Das Payroll-Importmodul ermöglicht es, Dateien aus OMNIA Paghe und Paghe Web zu importieren, um in MagoCloud Buchungen und Kostenrechnungen zu erstellen.
(Verfügbar in: IT)

Maestro

Die Verbindung ermöglicht den Export von Buchhaltungssalden aus MagoCloud nach Maestro über eine Excel-Datei, die durch ein Verfahren in Übereinstimmung mit einem Reklassifizierungsschema erzeugt wird, das Maestro-Buchhaltungsposten mit MagoCloud-Konten abbildet.
(Verfügbar in: IT)

TESAN

Die TESAN-Verbindung exportiert in einer Textdatei Dokumentdaten, die mit den für die TEserra SANitaria-Verwaltung aktivierten Elementen verknüpft sind (italienische ID des öffentlichen Gesundheitswesens). Die Datei kann in das Produkt OMNIA Zucchetti importiert werden und dann an die staatliche Gesundheitseinrichtung geschickt werden, die für die steuerlichen Verpflichtungen zuständig ist.
(Verfügbar in: IT)

Framework

DMS

Modul zur Verwaltung der Anhänge in elektronischer Form zu jedem ERP-Dokument (Dokumentenmanagementsystem). Ein Anhang kann durch Anwendung spezifischer Filter leicht durchsucht werden und ist durch Öffnen des Verwaltungsdokuments sofort verwendbar. Es ist auch möglich, von MagoCloud erstellte Berichte anzuhängen.

	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Job Scheduler

Automatisieren der Ausführung von Verfahren, innerhalb oder außerhalb von MagoCloud, zu einem im Voraus festgelegten Datum und Zeitpunkt. Ermöglicht die Definition von gegliederten Aufgabensequenzen, die aus einzelnen planbaren Aufgaben bestehen, die in der Reihenfolge der Vorabausführung aufgeführt sind.

Advanced Scheduling

Erlaubt die Ausführung von Aufgaben aller Art (Berichte, E-Mails usw.) und ermöglicht die Ausführung von gegliederten Aufgabensequenzen, die auch aus einzelnen planbaren Aufgaben bestehen, die nach einer vordefinierten Reihenfolge der Ausführung aufgelistet werden.

Sicherheit

Verwaltet die Rechte der einzelnen Benutzer, sich mit den Anwendungsfunktionen zu verbinden

Auditing

Überwachen der Benutzeraktivitäten in Ihrem ERP. Verfolgen Sie in Ihrem Grafana-Dashboard alle Änderungen und Aktualisierungen an Dokumenten, Artikeln usw. und prüfen Sie, wer sie vorgenommen hat.

MyMago Studio

Anpassung von Standardformularen, Definition neuer Formulare, Anpassung von Menüs, Anpassung bestehender Berichte, Definition neuer Berichte.



Beschriftung

nicht enthalten enthalten optional pro Anzahl der Benutzer pro Transaktion bezahlen

Nur in einigen Ländern verfügbar

Diese Funktion ist geplant, aber noch nicht verfügbar