



Ab genau jetzt: In 3 Minuten steht Ihr SAP Business One Cloud Testsystem >

SAP Business One 10.0

**SBO1006**

Datenimport aus Excel (Geschäftspartner / Artikel / Preislisten /  
GP-Nummern / Stücklisten)

Oktober 2024

# Inhalt

---

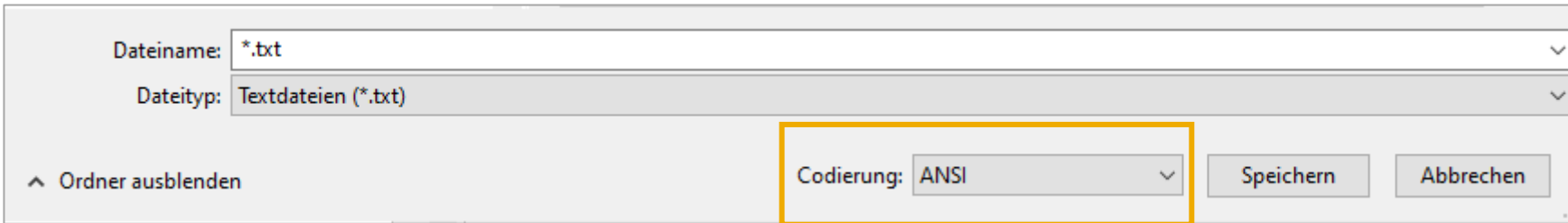
- Datenimport von Geschäftspartnerstamm
- Datenimport von Artikeln
- Datenimport von Geschäftspartnerkatalognummern
- Stückliste erstellen durch Kopie aus Excel
- Preisliste pflegen durch Kopie aus Excel

# Daten importieren aus Excel

Sie können Daten aus einer Microsoft-Excel-Datei in SAP Business One importieren.

Es ist zu beachten:

- Texte dürfen keine Zeilenumbrüche enthalten
- Wenn Preise über den Artikelimport eingespielt werden, dann muss die Spalte ME-Code einen Wert enthalten.
- Microsoft-Excel-Dateien müssen als TXT-Dateien gespeichert und importiert werden, die Codierung der TXT Datei muss **ANSI** sein



The screenshot shows a file selection dialog in SAP Business One. The 'Dateiname' field contains '\*.txt' and the 'Dateityp' dropdown is set to 'Textdateien (\*.txt)'. The 'Codierung' dropdown is highlighted with an orange box and shows 'ANSI'. There are 'Speichern' and 'Abbrechen' buttons at the bottom right.

- TXT-Dateien müssen vor dem Import geschlossen werden
- TXT-Dateien dürfen nur zu importierende Daten und keine Titelzeile oder leere Zeilen enthalten!
- Für die Zeit des Datenimports muss die Nummerierungsserie für Artikel/Geschäftspartner die manuelle Nummerierungsmethode zulassen (Administration > Systeminitialisierung > Belegnummerierung > Artikel/Kunde/Lieferant).
- Die Anzahl der Zeichen in den Zellen der Microsoft-Excel-Tabelle darf die Länge des entsprechenden Feldes in SAP Business One nicht überschreiten, Hinweise auf den Datentyp finden Sie in den Datenimport Templates auf

[https://business-one-consulting.com/wp-content/uploads/2021/03/conesprit\\_Template-fuer-Datenimport-aus-Excel-1.xlsx](https://business-one-consulting.com/wp-content/uploads/2021/03/conesprit_Template-fuer-Datenimport-aus-Excel-1.xlsx)

**Bitte testen Sie den Datenimport in einer Test-Datenbank, bevor Sie die Daten in Ihre Produktiv-Datenbank einspielen!**

**Während des Imports sollten keine weiteren User angemeldet sein.**

# Datenimport von Geschäftspartnerstammdaten

Administration > Datenimport > Aus Excel importieren

	A	B	C	D	E	F
1	GP-Code	GP-Typ	GP-Name	Telefon 1	Email	Website
2	200000	S	conespritz GmbH	01 18 70 190	info@conespritz.de	www.business-one-consulting.com
3	200001	S	SAP AB	05 34 34 24	info.germany@sap.com	https://www.sap.com/germany/index.html
4						
5						
6						
7						

200000	S	conespritz GmbH	07191 18 70 190	info@conespritz.de	www.business-one-consulting.com
200001	S	SAP AB	0800/5 34 34 24	info.germany@sap.com	www.sap.com/germany/index.html

**Aus Excel importieren**

Datentyp für Import: **Geschäftspartner**

Zu importierende Datei: **e:\Documents\conespritz\Datenimport\GP-Import.txt**

Spalten in Datei den Objektfeldern zuordnen ☐ Datenbankfeldname anzeigen

Spalte in Datei	Feld in Objekt
A	GP-Code
B	GP-Typ
C	GP-Name
D	Telefon 1
E	E-Mail
F	UID-Nummer
G	
H	
I	
J	
K	
L	
M	

Importmethode:

☒ Neue Datensätze hinzufügen und vorhandene aktualisieren

☐ Neue Datensätze hinzufügen, ohne vorhandene zu aktualisieren

☐ Vorhandene Datensätze aktualisieren, ohne neue hinzuzufügen

☒ Neue GP-Gruppen beim Import anlegen, falls keine vorhanden sind

Zuordnung:

Datenvorlage verwenden

**Als Vorlage speichern**

**Zuordnung löschen**

**Importieren**

**Datenimport in einer Test-Datenbank durchführen, wenn der Import in der Test-Datenbank wie erwünscht erfolgt ist, kann der Import in der Produktiv-Datenbank erfolgen.**

1. Exceldatei mit den zu importierenden Daten erstellen, ein Template für den Datenimport finden Sie hier:  
[https://business-one-consulting.com/wp-content/uploads/2021/03/conespritz\\_Template-fuer-Datenimport-aus-Excel-1.xlsx](https://business-one-consulting.com/wp-content/uploads/2021/03/conespritz_Template-fuer-Datenimport-aus-Excel-1.xlsx)
2. Excel-Datei als TXT abspeichern, die Titelzeilen löschen und darauf achten, dass die TXT-Datei keine Leerzeilen enthält
3. Unter Administration > Datenimport > Aus Excel importieren > Datentyp für Import: Geschäftspartnerstammdaten selektieren
4. TXT-Datei selektieren
5. Spalten der Exceldatei den entsprechenden Felder in SAP Business One zuordnen
6. Importmethode auswählen
7. Datenzuordnung kann für eine zukünftige Wiederverwendung als Vorlage abgespeichert werden
8. Importieren drücken
9. SAP Business One gibt Rückmeldung über den Erfolg des Imports. Typische Fehler beim Importieren sind: Leerzeilen in der TXT-Datei sowie Abweichung von den von SAP definierten Datentypen (Hinweis hierauf finden Sie im Template)
10. Wenn der Import in die Test-Datenbank wie gewünscht erfolgt ist, kann der Import in die Produktiv-Datenbank erfolgen

# Datenimport von Artikeln

Administration > Datenimport > Aus Excel importieren

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Artikelnummer	Artikelart	Artikelgruppe	Einkaufsartikel	Verkaufsartikel	Lagerartikel	Bezeichnung	Planungsmet	Beschaffungs	Ausgabemeth
2	Ex0201	I	Aktikel	Y	Y	Y	Traeger	M	B	M
3	Ex0202	I	Aktikel	Y	Y	Y	Platte	M	B	M
4	Ex0203	I	Aktikel	Y	Y	Y	Schraube	M	B	M
5	Ex0204	I	Aktikel	Y	Y	Y	Hülse	M	B	M
6	Ex0205	I	Aktikel	Y	Y	Y	Traeger	M	B	M
7	Ex0206	I	Aktikel	Y	Y	Y	Platte	M	B	M
8	Ex0207	I	Aktikel	Y	Y	Y	Schraube	M	B	M
9	Ex0208	I	Aktikel	Y	Y	Y	Hülse	M	B	M

Datei	Bearbeiten	Format	Ansicht	Hilfe
Ex0201	I	Aktikel	Y	Y
Ex0202	I	Aktikel	Y	Y
Ex0203	I	Aktikel	Y	Y
Ex0204	I	Aktikel	Y	Y
Ex0205	I	Aktikel	Y	Y
Ex0206	I	Aktikel	Y	Y
Ex0207	I	Aktikel	Y	Y
Ex0208	I	Aktikel	Y	Y
Ex0209	I	Aktikel	Y	Y
Ex0210	I	Aktikel	Y	Y
Ex0211	I	Aktikel	Y	Y
Ex0212	I	Aktikel	Y	Y
Ex0213	I	Aktikel	Y	Y

**Aus Excel importieren**

Datentyp für Import: **Artikel**

Zu importierende Datei: Documents\conesprit\Datenimport\Artikelimport.txt

Spalten in Datei den Objektfeldern zuordnen ☐ Datenbankfeldname anzeigen

Spalte in Datei	Feld in Objekt
A	Artikelnr.
B	Aufg.typ
C	Artikelgruppe
D	Einkaufsartikel
E	Verkaufsartikel
F	Lagerartikel
G	Artikelbeschreibung
H	Planungsmethode
I	Beschaffungsmethode
J	Ausgabemethode
K	
L	
M	

Importmethode:

☒ Neue Datensätze hinzufügen und vorhandene aktualisieren

☐ Neue Datensätze hinzufügen, ohne vorhandene zu aktualisieren

☐ Vorhandene Datensätze aktualisieren, ohne neue hinzuzufügen

☒ Neue Artikelgruppen, Hersteller und bevorzugte Lieferanten beim Import anlegen, falls keine vorhanden sind

Zuordnung:

Datenvorlage verwenden: Testvorlage für:

Als Vorlage speichern

Zuordnung löschen

Importieren

**Datenimport in einer Test-Datenbank durchführen, wenn der Import in der Test-Datenbank wie erwünscht erfolgt ist, kann der Import in der Produktiv-Datenbank erfolgen.**

1. Exceldatei mit den zu importierenden Daten erstellen, ein Template für den Datenimport finden Sie hier:  
[https://business-one-consulting.com/wp-content/uploads/2021/03/conesprit\\_Template-fuer-Datenimport-aus-Excel-1.xlsx](https://business-one-consulting.com/wp-content/uploads/2021/03/conesprit_Template-fuer-Datenimport-aus-Excel-1.xlsx)
2. Excel-Datei als TXT abspeichern, die Titelzeilen löschen und darauf achten, dass die TXT-Datei keine Leerzeilen enthält
3. Unter Administration > Datenimport > Aus Excel importieren > Datentyp für Import: Artikel selektieren
4. TXT-Datei selektieren
5. Spalten der Exceldatei den entsprechenden Felder in SAP Business One zuordnen
6. Importmethode festlegen
7. Datenzuordnung kann für eine zukünftige Wiederverwendung als Vorlage abgespeichert werden
8. Importieren auswählen
9. SAP Business One gibt Rückmeldung über den Erfolg des Imports. Typische Fehler beim Importieren sind: Leerzeilen in der TXT-Datei sowie Abweichung von den von SAP definierten Datentypen (Hinweis hierauf finden Sie im Template)
10. Wenn der Import in die Test-Datenbank wie gewünscht erfolgt ist, kann der Import in die Produktiv-Datenbank erfolgen

# Datenimport von Geschäftspartnerkatalognummern

Administration > Datenimport > Aus Excel importieren

Feldbezeichnung:		
A	B	C
1	GP-Name	GP-Katalognummer
2	A00001	V10000
3	A00002	V10000
4	A00003	V10000
5	A00004	V10000
6	A00005	V10000
7	A00006	V10000
8	A00001	V20000
9	A00002	V20000
10	A00003	V20000

*Unbenannt - Editor			
Datei	Bearbeiten	Format	Ansicht
A00001	V10000	123451	2
A00002	V10000	123452	
A00003	V10000	123453	
A00004	V10000	123454	
A00005	V10000	123455	
A00006	V10000	123456	
A00001	V20000	123457	
A00002	V20000	223451	
A00003	V20000	223452	
A00004	V20000	223453	
A00005	V20000	223454	
A00006	V20000	223455	
A00001	V50000	5523451	

Aus Excel importieren

Datentyp für Import

Geschäftspartnerkatalognummern

Zu importierende Datei

rit(Datenimport)\Import Geschäftspartnerkatalog.txt

Spalten in Datei den Objektfeldern zuordnen

Spalte in Datei	Feld in Objekt
A	Artikelnr.
B	GP-Code
C	GP-Katalognummer
D	
E	
F	
G	
H	
I	
J	
K	
L	
M	

Beachten Sie, dass nur eine Importmethode unterstützt wird:

Neue Datensätze hinzufügen, ohne vorhandene zu aktualisieren

Zuordnung

Datenvorlage verwenden

Als Vorlage speichern

Zuordnung löschen

Importieren

Abbrechen

**Datenimport in einer Test-Datenbank durchführen, wenn der Import in der Test-Datenbank wie erwünscht erfolgt ist, kann der Import in der Produktiv-Datenbank erfolgen.**

1. Exceldatei mit den zu importierenden Daten erstellen, ein Template für den Datenimport finden Sie hier:  
[https://business-one-consulting.com/wp-content/uploads/2021/03/conesprit\\_Template-fuer-Datenimport-aus-Excel-1.xlsx](https://business-one-consulting.com/wp-content/uploads/2021/03/conesprit_Template-fuer-Datenimport-aus-Excel-1.xlsx)
2. Excel-Datei als TXT abspeichern, die Titelzeilen löschen und darauf achten, dass die TXT-Datei keine Leerzeilen enthält
3. Unter Administration > Datenimport > Aus Excel importieren > Datentyp für Import: Geschäftspartnerkatalognummern selektieren
4. TXT-Datei selektieren
5. Spalten der Exceldatei den entsprechenden Felder in SAP Business One zuordnen
6. Datenzuordnung kann für eine zukünftige Wiederverwendung als Vorlage abgespeichert werden
7. Importieren auswählen
8. SAP Business One gibt Rückmeldung über den Erfolg des Imports.  
Typische Fehler beim Importieren sind: Leerzeilen in der TXT-Datei sowie Abweichung von den von SAP definierten Datentypen (Hinweis hierauf finden Sie im Template)
9. Wenn der Import in die Test-Datenbank wie gewünscht erfolgt ist, kann der Import in die Produktiv-Datenbank erfolgen

# Stückliste erstellen durch Kopie aus Excel

Produktion > Stückliste

Stückliste

Produktnr.  Baugruppe  Menge  1 Lager  01

Produktbeschreibung  Baugruppe

Stücklistentyp  Produktion

Produktion Standardkosten  0,00 EUR

Geplante durchschnittliche Produktionsgröße  1,00

Preisliste  Basis Preisliste

Aufteilregel

Projekt

#	Art	Nr.	Beschreibung	Menge	ME-Name	Lager	Ausgabemethode	P..
1	Artikel							

1

Hinzufügen

Stückliste

Produktnr.  Baugruppe  Menge  1 Lager  01

Produktbeschreibung  Baugruppe

Stücklistentyp  Produktion

Produktion Standardkosten  0,00 EUR

Geplante durchschnittliche Produktionsgröße  1,00

Preisliste  Basis Preisliste

Aufteilregel

Projekt

#	Art	Nr.	Beschreibung	Menge	ME-Name	Lager	Ausgabemethode	P..
1	Artikel	Ex0233	Kopfplatte	2		01	Manuell	
2	Artikel	Ex0236	Kopfplatte	4		01	Manuell	
3	Artikel	Ex0239	Kopfplatte	2		01	Manuell	
4	Artikel	Ex0242	Kopfplatte	5		01	Manuell	
5	Artikel	Ex0245	Kopfplatte	6		01	Manuell	
6	Artikel	Ex0248	Kopfplatte	1		01	Manuell	
7	Artikel	Ex0251	Kopfplatte	1		01	Manuell	
8	Artikel	Ex0254	Kopfplatte	1		01	Manuell	
9	Artikel	Ex0257	Kopfplatte	1		01	Manuell	
10	Artikel	Ex0260	Kopfplatte	1		01	Manuell	
11	Artikel	Ex0263	Kopfplatte	1		01	Manuell	
12	Artikel	Ex0266	Kopfplatte	1		01	Manuell	
13	Artikel	Ex0269	Kopfplatte	1		01	Manuell	
14	Artikel	Ex0272	Kopfplatte	1		01	Manuell	
15	Artikel							

5

6

Hinzufügen Abbrechen

Produktpreis

Nr						
A	B	C	D	E	F	G
1	Nr	Beschreibung	Menge	ME-Name	Lager	Ausgabemethode
2	Ex0233		2		01	Manuell
3	Ex0236		4		01	Manuell
4	Ex0239		2		01	Manuell
5	Ex0242		5		01	Manuell
6	Ex0245		6		01	Manuell
7	Ex0248		1		01	Manuell
8	Ex0251		1		01	Manuell
9	Ex0254		1		01	Manuell
10	Ex0257		1		01	Manuell
11	Ex0260		1		01	Manuell
12	Ex0263		1		01	Manuell
13	Ex0266		1		01	Manuell
14	Ex0269		1		01	Manuell
15	Ex0272		1		01	Manuell
16						

Den hier beschriebenen Vorgang erst in der Test-Datenbank durchführen. Hat alles wie gewünscht funktioniert, kann der Vorgang mit der Produktiv-Datenbank wiederholt werden.

1. Stückliste im Hinzufügen Modus aufrufen
2. Baugruppe selektieren
3. Stücklistenzusammensetzung aus Exceldatei kopieren
4. Eingabezeiger in erster Zeile der Stückliste in Feld Nr. setzen, rechter Mausklick „einfügen“
5. Die Stücklistenzusammensetzung aus Excel fügt sich in die Stückliste ein
6. Kontrollieren und hinzufügen auswählen



# Preisliste erstellen durch Kopie aus Excel

Lagerverwaltung > Preislisten

Suchen

Preismodus: Brutto

#	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Basispreisliste	Faktor	Basispreis	Hauptwährung	Preis	Manuell	BestandsME	Preiseinheit
1	100000	WLAN-Karte	Basis Preisliste	1	361,34 EUR		361,34 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
2	100001	Gigabit Netzwerkkarte	Basis Preisliste	1				<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
3	A00001	J.B. Multifunktionsdrucker 1420	Basis Preisliste	1	110,00 EUR		110,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
4	A00002	J.B. Multifunktionsdrucker 1111	Basis Preisliste	1	90,00 EUR		90,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
5	A00003	J.B. Multifunktionsdrucker 1186	Basis Preisliste	1	95,00 EUR		95,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
6	A00004	Rainbow Farbdrucker 5.0	Basis Preisliste	1	75,00 EUR		75,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
7	A00005	Rainbow Farbdrucker 7.5	Basis Preisliste	1	85,00 EUR		85,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
8	A00006	Rainbow 1200 Laserdrucker	Basis Preisliste	1	105,00 EUR		105,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell

Basis Preisliste.xls - Excel

Datei Start Einfügen Seitenlayout Formeln Daten Überprüfen Ansicht Hilfe Was möchten Sie tun?

G2: 400

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	#	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Basispreisliste	Faktor	Hauptwährung - Basispreis	Hauptwährung - Preis	Hauptwähr
2	1	100000	WLAN-Karte	Basis Preisliste	1	361,34 EUR	400	N
3	2	100001	Gigabit Netzwerkkarte	Basis Preisliste	1		50	N
4	3	A00001	J.B. Multifunktionsdrucker 1420	Basis Preisliste	1	110,00 EUR	120	N
5	4	A00002	J.B. Multifunktionsdrucker 1111	Basis Preisliste	1	90,00 EUR	100	N
6	5	A00003	J.B. Multifunktionsdrucker 1186	Basis Preisliste	1	95,00 EUR	90	N
7	6	A00004	Rainbow Farbdrucker 5.0	Basis Preisliste	1	75,00 EUR	80	N
8	7	A00005	Rainbow Farbdrucker 7.5	Basis Preisliste	1	85,00 EUR	99	N
9	8	A00006	Rainbow 1200 Laserdrucker	Basis Preisliste	1	105,00 EUR	108	N

Den hier beschriebenen Vorgang erst in der Test-Datenbank durchführen. Hat alles wie gewünscht funktioniert, kann der Vorgang mit der Produktiv-Datenbank wiederholt werden.

1. Preisliste aufrufen, jede Preisliste enthält alle Artikel der Datenbank
2. Preisliste aus SAP Business One in Excel exportieren
3. Die Spalten der Exceldatei für Basispreisliste, Faktor und Preis ggfs. verändern oder erstmalig mit Werten versehen
4. Die Inhalte aus den Excelspalten Basispreisliste, Faktor und Preis kopieren und jeweils in der ersten Zeile der Preisliste einfügen
5. Kontrollieren und Preisliste aktualisieren

Suchen

Preismodus: Brutto

#	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Basispreisliste	Faktor	Basispreis	Hauptwährung	Preis	Manuell	BestandsME	Preiseinheit
1	100000	Zahnbleaching	Basis Preisliste	1	400,00 EUR		400,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
2	100001	Starterset Zahn Bleaching	Basis Preisliste	1	50,00 EUR		50,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
3	A00001	J.B. Multifunktionsdrucker 1420	Basis Preisliste	1	120,00 EUR		120,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
4	A00002	J.B. Multifunktionsdrucker 1111	Basis Preisliste	1	100,00 EUR		100,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
5	A00003	J.B. Multifunktionsdrucker 1186	Basis Preisliste	1	90,00 EUR		90,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
6	A00004	Rainbow Farbdrucker 5.0	Basis Preisliste	1	80,00 EUR		80,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
7	A00005	Rainbow Farbdrucker 7.5	Basis Preisliste	1	99,00 EUR		99,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell
8	A00006	Rainbow 1200 Laserdrucker	Basis Preisliste	1	108,00 EUR		108,00 EUR	<input type="checkbox"/>	Manuell	Manuell

Aktualisieren Abbrechen Löschen Auswahlkriterien



# SAP Business One



## Haftungsausschluss

Die Informationen in dieser Publikation wurden aus Daten erarbeitet, von deren Richtigkeit ausgegangen wurde; wir übernehmen jedoch weder Haftung noch eine Garantie für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen.

Obwohl wir diese Publikation mit Sorgfalt erstellt haben, ist nicht auszuschließen, dass sie unvollständig ist oder Fehler enthält. Der Herausgeber, dessen Geschäftsführer, leitende Angestellte oder Mitarbeiter haften deshalb nicht für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen. Etwaige Unrichtigkeiten oder Unvollständigkeiten der Informationen begründen keine Haftung, weder für unmittelbare noch für mittelbare Schäden.